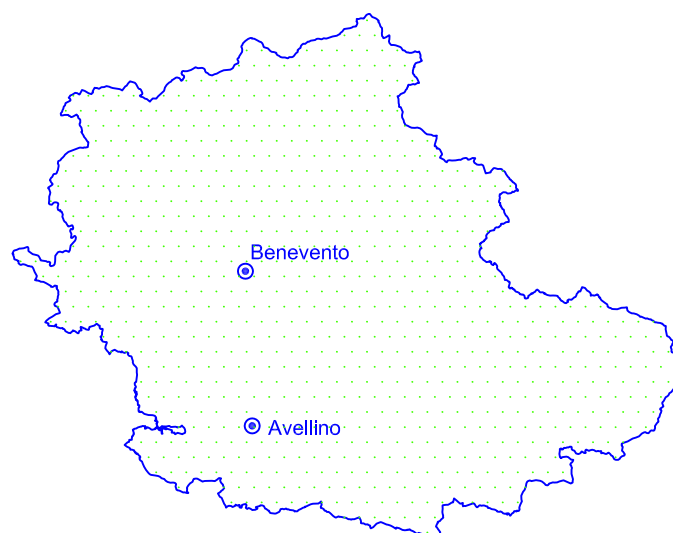


REGIONE CAMPANIA



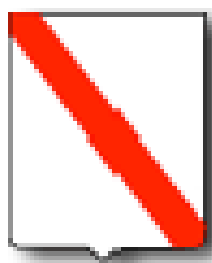
ATO N.1 CALORE IRPINO



PIANO D'AMBITO

Art. 149, comma 1, D.Lgs. n.152 del 3 Aprile 2006

AGGIORNAMENTO 2012



Regione
CAMPANIA



Provincia di
AVELLINO



Provincia di
BENEVENTO

Redazione Ufficio Tecnico
AATO1 "CALORE IRPINO"

Il Direttore Generale

Carlo TEDESCHI

Il Presidente

Giovanni COLUCCI

Allegato E - Schede analitiche interventi di Piano

Elaborato n.

scala :

Redatto

2012

Approvato

Revisione

REV 0

Data

Dicembre 2012

Elenco Interventi Programmati 2013 - 2043



Interventi Programmati

Dati Di Sintesi

Totale Interventi :

€ 1.645.660.441,00

Tipologia Interventi

Tipo Servizio	N°
Fognatura	210
Depurazione	131
Fognatura + Depurazione	28
Totale N° Interventi	847

Interventi Programmati

Dati Di Sintesi

Classe Intervento

A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Totale Interventi :

€ 559.462.129,00

Tipologia Interventi

Tipo Servizio	N°
Fognatura	181
Depurazione	103
Fognatura + Depurazione	17
Totale N° Interventi	381

Interventi Programmati - G0056

depurazione - G0056IP001

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino	
Titolo Progetto :	POTENZIAMENTO IMPIANTI DI DEPURAZIONE ESISTENTI-CDA 2012	
Importo Progetto :	€ 2.910.000,00	

Codice Intervento :	G0056IP001	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	depurazione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI MONTELLA	
Comprensorio di Esec. :	COMUNE MONTELLA	
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si	

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input checked="" type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input checked="" type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	1
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2013
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2013	50,00%	€ 1'455'000,00
2014	50,00%	€ 1'455'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE001	DE Impianto di Depurazione	POTENZIAMENTO DEPURATORE BARUSO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64057			--		3000
DE002	DE Impianto di Depurazione	POTENZIAMENTO DEPURATORE STRATOLA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64057			--		3000

Interventi Programmati - G0171

depurazione - G0171IP001

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	NUOVO IMPIANTO DI DEPURAZIONE
Importo Progetto :	€ 1.000.000,00

Codice Intervento :	G0171IP001	Soggetto Proponente :	Comune di Pontelandolfo
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	depurazione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI PONTELANDOLFO
Compendio di Esec. :	Comune di Pontelandolfo
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input checked="" type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	1
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2013
Numero Annualità Funzionali :	3

Annualità	Quota %	Importo Quota
2013	40,00%	€ 400'000,00
2014	30,00%	€ 300'000,00
2015	30,00%	€ 300'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	DE Impianto di Depurazione	impianto a fanghi attivi	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62054			--		2500

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP640

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	DISTRETTUALIZZAZIONE DELLE RETI ED INSTALLAZIONE DI IDONEA STRUMENTAZIONE DI MISURA PER VERIFICARE LA "PERFORMANCE" DI RETE		
Importo Progetto :	€ 10.000.000,00		

Codice Intervento :	G2012IP640	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	interprovinciale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	PROVINCIA DI AVELLINO E BENEVENTO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input checked="" type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	1
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2013
Numero Annualità Funzionali :	4

Annualità	Quota %	Importo Quota
2013	25,00%	€ 2'500'000,00
2014	25,00%	€ 2'500'000,00
2015	25,00%	€ 2'500'000,00
2016	25,00%	€ 2'500'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	INSERIMENTO DELLE VALVOLE DI REGOALZIONE DI PRESSIONE E PORTATA IN OPPORTUNI POZZETTI DUE PER RETE DOPO I SERBATOI A MONTE DELLA RETE DI DISTRIBUZIONE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
			--		

Interventi Programmati - G0116

fogn - dep - G0116IP001

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino
Titolo Progetto :	Collettore FOGNARIO e Impianto di DEPURAZIONE - CDA 2012
Importo Progetto :	€ 19.000.000,00

Codice Intervento:	G0116IP001	Soggetto Proponente :	COMUNE DI VOLTURARA IRPINA
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fogn - dep	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI VOLTURARA IRPINA
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI VOLTURARA IRPINA
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input checked="" type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	1
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2013
Numero Annualità Funzionali :	15

Annualità	Quota %	Importo Quota
2013	10,00%	€ 1'900'000,00
2014	5,00%	€ 950'000,00
2015	5,00%	€ 950'000,00
2016	5,00%	€ 950'000,00
2017	10,00%	€ 1'900'000,00
2018	5,00%	€ 950'000,00
2019	2,50%	€ 475'000,00
2020	2,50%	€ 475'000,00
2021	10,00%	€ 1'900'000,00
2022	5,00%	€ 950'000,00
2023	10,00%	€ 1'900'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	CL Collettore Fognario	Collettori nella Pianadi Volturara				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64119	26.000	250	PEAD			
	FN Rete Fognaria Nera	Collettori nella Pianadi Volturara				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64119	6.000	200	PEAD			
	FB Rete Fognaria Bianca					2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64119	5.000	1000	PEAD			
DE001	DE Impianto di Depurazione	impianto di depurazione a fanghi attivi				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64119			--		4000	

Interventi Programmati - G2018

depurazione - G2018IP087

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	NUOVO IMPIANTO DI DEPURAZIONE COMUNALE - CDA 2012
Importo Progetto :	€ 16.000.000,00

Codice Intervento:	G2018IP087	Soggetto Proponente :	COMUNE DI BENEVENTO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	depurazione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	GESESA SPA
Compendio di Esec. :	COMUNE DI BENEVENTO
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input checked="" type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	1
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2014
Numero Annualità Funzionali :	10

Annualità	Quota %	Importo Quota
2014	15,00%	€ 2'400'000,00
2015	10,00%	€ 1'600'000,00
2016	5,00%	€ 800'000,00
2017	15,00%	€ 2'400'000,00
2018	5,00%	€ 800'000,00
2019	5,00%	€ 800'000,00
2020	5,00%	€ 800'000,00
2021	5,00%	€ 800'000,00
2022	25,00%	€ 4'000'000,00
2023	10,00%	€ 1'600'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	DE Impianto di Depurazione	DEPURATORE A FANGHI ATTIVI	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62008			--		93780

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE001	DE Impianto di Depurazione	DEPURATORE CARDONIA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64059			--		4000

Interventi Programmati - G0188

depurazione - G0188IP001

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	ADEGUAMENTO IMPIANTO DI DEPURAZIONE FRAZIONE BAGNARA
Importo Progetto :	€ 156.100,00

Codice Intervento :	G0188IP001	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	depurazione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI SANT'ANGELO A CUPOLO
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI S. ANGELO A CUPOLO
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	4
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2014
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2014	50,00%	€ 78'050,00
2015	50,00%	€ 78'050,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE001	DE Impianto di Depurazione	IMPIANTO FRAZIONE BAGNARA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62071			--		500

Interventi Programmati - G0141

depurazione - G0141P004

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento	
Titolo Progetto :	ADEGUAMENTO IMPIANTO DI DEPURAZIONE	
Importo Progetto :	€ 306.600,00	

Codice Intervento:	G0141P004	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	depurazione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI CIRCELLO	
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI CIRCELLO	
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:		No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	4
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2014
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2014	100,00%	€ 306'600,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE001	DE Impianto di Depurazione	ADEGUAMENTO IMPIANTO DI DEPURAZIONE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62024			--		1500

Interventi Programmati - G0016

depurazione - G0016IP004

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : **ADEGUAMENTO IMPIANTO DI DEPURAZIONE**

Importo Progetto : € 769.157,00

Codice Intervento : **G0016IP004** Soggetto Proponente : COMUNE DI CAPOSELE

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : depurazione Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : COMUNE DI CAPOSELE

Compendio di Esec. : COMUNE DI CAPOSELE

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : No

Livello Di Priorità : 4

Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2014

Numero Annualità Funzionali : 2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2014	50,00%	€ 384'578,50
2015	50,00%	€ 384'578,50

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE001	DE Impianto di Depurazione	adeguamento depuratore	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64017			--		5270

Interventi Programmati - G0129*depurazione - G0129IP002***1 - Dati Generali**

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	ADEGUAMENTO IMPIANTI DI DEPURAZIONE		
Importo Progetto :	€ 639.100,00		
Codice Intervento :	G0129IP002	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	depurazione	Anno Riferimento :	2012
Gestore individuato :	COMUNE DI CALVI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI CALVI		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione**Parametri di Intervento**

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	4
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2014
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2014	100,00%	€ 639'100,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE001	DE Impianto di Depurazione	DEPURATORE GENITI	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62012			--		2000
DE002	DE Impianto di Depurazione	DEPURATORE CUBANTE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62012			--		1200

Interventi Programmati - G0011

depurazione - G0011P001

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	ADEGUAMENTO IMPIANTI DI DEPURAZIONE		
Importo Progetto :	€ 438.900,00		
Codice Intervento :	G0011P001	Soggetto Proponente :	COMUNE DI BISACCIA
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	depurazione	Anno Riferimento :	2012
Gestore individuato :	COMUNE DI BISACCIA		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI BISACCIA		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	4
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2014
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2014	60,00%	€ 263'340,00
2015	40,00%	€ 175'560,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE002	DE Impianto di Depurazione	adeguamento impianto 1 località Petrulli	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64011			--		900
DE003	DE Impianto di Depurazione	adeguamento impianto 2 località Calli	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64011			--		1000

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	ADEGUAMENTO IMPIANTO DI DEPURAZIONE
Importo Progetto :	€ 520.102,00

Codice Intervento :	G0119IP004	Soggetto Proponente :	COMUNE DI AMOROSI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	depurazione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI AMOROSI
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI AMOROSI
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No

2 - Programmazione**Parametri di Intervento**

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	4
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2014
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2014	100,00%	€ 520'102,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE001	DE Impianto di Depurazione	adeguamento impianto di depurazione	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62002			--		3083

Interventi Programmati - G2018

distribuzione - G2018IP147

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	MANUTENZIONE STRAORDINARIA RETE DI DISTRIBUZIONE - PROV. DI BENEVENTO		
Importo Progetto :	€ 18.786.000,00		

Codice Intervento:	G2018IP147	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	intercomunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	GESESA SPA		
Comprensorio di Esec. :	PROVINCIA DI BENEVENTO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	3
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2014
Numero Annualità Funzionali :	30

Annualità	Quota %	Importo Quota
2014	3,34%	€ 628'015,98
2015	3,33%	€ 626'137,38
2016	3,33%	€ 626'137,38
2017	3,33%	€ 626'137,38
2018	3,33%	€ 626'137,38
2019	3,33%	€ 626'137,38
2020	3,33%	€ 626'137,38
2021	3,33%	€ 626'137,38
2022	3,33%	€ 626'137,38
2023	3,33%	€ 626'137,38
2024	3,33%	€ 626'137,38

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	MANUTENZIONE STRAORDINARIA RETE DI DISTRIBUZIONE -	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
			--		



Interventi Programmati - G0187

distribuzione - G0187IP005

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA		
Importo Progetto :	€ 1.630.938,00		

Codice Intervento :	G0187IP005	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI SANT'AGATA DEI GOTI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI SANT'AGATA DEI GOTI		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input checked="" type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2014
Numero Annualità Funzionali :	5

Annualità	Quota %	Importo Quota
2014	25,00%	€ 407'734,50
2015	25,00%	€ 407'734,50
2016	5,00%	€ 81'546,90
2017	25,00%	€ 407'734,50
2018	20,00%	€ 326'187,60

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	ristrutturazione rete vetusta	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62070	6.250	80	Ghisa		

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP312

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	Ripristino funzionale opere acquedottistiche a servizio dei comuni di Cervinara e San Martino Valle Caudina		
Importo Progetto :	€ 4.836.442,00		

Codice Intervento:	G2012IP312	Soggetto Proponente :	Alto Calore Servizi
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	intercomunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI CERVINARA		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2014
Numero Annualità Funzionali :	11

Annualità	Quota %	Importo Quota
2014	10,00%	€ 483'644,20
2015	10,00%	€ 483'644,20
2016	5,00%	€ 241'822,10
2017	10,00%	€ 483'644,20
2018	10,00%	€ 483'644,20
2019	10,00%	€ 483'644,20
2020	10,00%	€ 483'644,20
2021	10,00%	€ 483'644,20
2022	10,00%	€ 483'644,20
2023	10,00%	€ 483'644,20
2024	5,00%	€ 241'822,10

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	Serbatoio	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64025			Cemento armato	200	
	PG Sollevamento Acqua Potabile	2 elettropompe	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64025			--	5	
	D Rete di Distribuzione		2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64025	0.124	80	PEAD		
	D Rete di Distribuzione		2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64025	2.000	80	Acciaio		
	D Rete di Distribuzione		2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64025	1.263	80	Ghisa		
	AD Adduttrice		2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64025	4.000	80	Acciaio		
	AD Adduttrice		2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64025	10.147	80	Acciaio		
	PG Sollevamento Acqua Potabile	impianto località Castello	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64025			--	1	

Interventi Programmati - G2002

fogn - dep - G2002IP043

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	IMPIANTO DEPURAZIONE COMPENSORIALE BN3 - CDA 2012
Importo Progetto :	€ 8.196.252,00

Codice Intervento:	G2002IP043	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	intercomunale
Tipologia Servizio :	fogn - dep	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	CABIB
Compensorio di Esec. :	COMUNE DI FOGLIANISE
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input checked="" type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	1
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2014
Numero Annualità Funzionali :	9

Annualità	Quota %	Importo Quota
2014	10,00%	€ 819'625,20
2015	10,00%	€ 819'625,20
2016	10,00%	€ 819'625,20
2017	20,00%	€ 1'639'250,40
2018	5,00%	€ 409'812,60
2019	5,00%	€ 409'812,60
2020	10,00%	€ 819'625,20
2021	15,00%	€ 1'229'437,80
2022	15,00%	€ 1'229'437,80

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	DE Impianto di Depurazione	NUOVO IMPIANTO COMPENSORIALE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62030			--		9294
	CL Collettore Fognario	AMPLIAMENTO COPERTURA DEL SERVIZIO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62014	2.000	300	PEAD		
	CL Collettore Fognario	AMPLIAMENTO COPERTURA DEL SERVIZIO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62030	4.500	400	PEAD		
	CL Collettore Fognario	AMPLIAMENTO COPERTURA DEL SERVIZIO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62075	5.000	300	PEAD		

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	SOSTITUZIONE TRATTO CEMENTO AMIANTO		
Importo Progetto :	€ 750.000,00		

Codice Intervento :	G0017IP004	Soggetto Proponente :	COMUNE DI CAPRIGLIA IRPINA
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI CAPRIGLIA IRPINA		
Compensorio di Esec. :	COMUNE DI CAPRIGLIA IRPINA		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	1
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2014
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2014	50,00%	€ 375'000,00
2015	50,00%	€ 375'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FN Rete Fognaria Nera	SOSTITUZIONE TRATTO CEMENTO AMIANTO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64018	1.940	300	Gres		

1 - Dati Generali

Provincia : Benevento

Titolo Progetto : **MANUTENZIONE STRAORDINARIA RETE FOGNARIA - PROV. DI BENEVENTO**

Importo Progetto : € 12.582.900,00

Codice Intervento: **G2018IP148** Soggetto Proponente : AATO

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : intercomunale

Tipologia Servizio : fognatura Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : GESESA SPA

Comprensorio di Esec. : PROVINCIA DI BENEVENTO

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : No

Livello Di Priorità : 3

Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2014

Numero Annualità Funzionali : 30

Annualità	Quota %	Importo Quota
2014	3,34%	€ 420'646,35
2015	3,33%	€ 419'388,06
2016	3,33%	€ 419'388,06
2017	3,33%	€ 419'388,06
2018	3,33%	€ 419'388,06
2019	3,33%	€ 419'388,06
2020	3,33%	€ 419'388,06
2021	3,33%	€ 419'388,06
2022	3,33%	€ 419'388,06
2023	3,33%	€ 419'388,06
2024	3,33%	€ 419'388,06

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FN Rete Fognaria Nera	MANUTENZIONE STRAORDINARIA RETE FOGNARIA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
			--		

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : **MANUTENZIONE STRAORDINARIA RETE FOGNARIA - PROV. DI AVELLINO**

Importo Progetto : € 19.781.100,00

Codice Intervento: **G2012IP634** Soggetto Proponente : AATO

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : intercomunale

Tipologia Servizio : fognatura Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : ALTO CALORE SERVIZI

Comprensorio di Esec. : PROVINCIA DI AVELLINO

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : No

Livello Di Priorità : 3

Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2014

Numero Annualità Funzionali : 30

Annualità	Quota %	Importo Quota
2014	3,34%	€ 661'282,17
2015	3,33%	€ 659'304,06
2016	3,33%	€ 659'304,06
2017	3,33%	€ 659'304,06
2018	3,33%	€ 659'304,06
2019	3,33%	€ 659'304,06
2020	3,33%	€ 659'304,06
2021	3,33%	€ 659'304,06
2022	3,33%	€ 659'304,06
2023	3,33%	€ 659'304,06
2024	3,33%	€ 659'304,06

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FM Rete Fognaria Mista	MANUTENZIONE STRAORDINARIA RETE FOGNARIA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
			--		

Interventi Programmati - G0182

depurazione - G0182IP003

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	IMPIANTO DEPURAZIONE COMUNALE CAPOLUOGO, FRAZ. LENTACE
Importo Progetto :	€ 651.000,00

Codice Intervento :	G0182IP003	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	depurazione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI SAN MARTINO SANNITA
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI SAN MARTINO SANNITA
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input checked="" type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	1
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2015
Numero Annualità Funzionali :	3

Annualità	Quota %	Importo Quota
2015	30,00%	€ 195'300,00
2016	30,00%	€ 195'300,00
2017	40,00%	€ 260'400,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	DE Impianto di Depurazione	IMPIANTO DEPURAZIONE COMUNALE CAPOLUOGO, FRAZ. LENTACE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62065			--		1000

Interventi Programmati - G0003

depurazione - G0003IP004

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	NUOVO IMPIANTO DI DEPURAZIONE		
Importo Progetto :	€ 1.362.774,00		

Codice Intervento :	G0003IP004	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	depurazione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI ANDRETTA		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI ANDRETTA		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input checked="" type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	1
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2015
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2015	50,00%	€ 681'387,00
2016	50,00%	€ 681'387,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	DE Impianto di Depurazione	NUOVO IMPIANTO DI DEPURAZIONE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64003			--		2742

Interventi Programmati - G0003

depurazione - G0003IP001

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino
Titolo Progetto :	IMPIANTI DI FITODEPURAZIONE
Importo Progetto :	€ 648.500,00

Codice Intervento:	G0003IP001	Soggetto Proponente :	COMUNE DI ANDRETTA
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	depurazione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI ANDRETTA
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI ANDRETTA
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input checked="" type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	1
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2015
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2015	100,00%	€ 648'500,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	DE Impianto di Depurazione	IMPIANTO DI FITODEPURAZIONE LOC. SAN MARTINO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64003			--		300
	DE Impianto di Depurazione	IMPIANTO DI FITODEPURAZIONE LOC. MATTINELLA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64003			--		400

Interventi Programmati - G0057

depurazione - G0057IP001

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : **ADEGUAMENTO DEPURATORE TUFİ - MONTEMARANO**

Importo Progetto : **€ 378.700,00**

Codice Intervento : **G0057IP001** Soggetto Proponente : COMUNE DI MONTEMARANO

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : depurazione Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : COMUNE DI MONTEMARANO

Comprensorio di Esec. : COMUNE DI MONTEMARANO

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : No

Livello Di Priorità : 2

Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2015

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2015	100,00%	€ 378'700,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE001	DE Impianto di Depurazione	ADEGUAMENTO DEPURATORE TUF1	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64058			--		2000

Interventi Programmati - G0073

depurazione - G0073IP001

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino
Titolo Progetto :	ADEGUAMENTO IMPIANTO DI DEPURAZIONE LOC. FEA - CDA 2012
Importo Progetto :	€ 765.946,00

Codice Intervento:	G0073IP001	Soggetto Proponente :	Comune di Prata Principato Ultra
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	intercomunale
Tipologia Servizio :	depurazione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI PRATA DI PRINCIPATO ULTRA
Comprensorio di Esec. :	Comune di Prata Principato Ultra
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	4
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2015
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2015	50,00%	€ 382'973,00
2016	50,00%	€ 382'973,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE001	DE Impianto di Depurazione	adeguamento impianto di depurazione LOC. FEA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64074			--		5248

Interventi Programmati - G0062

depurazione - G0062IP002

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	ADEGUAMENTI IMPIANTI DI DEPURAZIONE		
Importo Progetto :	€ 381.063,00		
Codice Intervento :	G0062IP002	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	depurazione	Anno Riferimento :	2012
Gestore individuato :	COMUNE DI MORRA DE SANCTIS		
Compendio di Esec. :	COMUNE DI MORRA DE SANCTIS		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	4
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2015
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2015	100,00%	€ 381'063,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE001	DE Impianto di Depurazione	ADEGUAMENTO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64063			--		670
DE002	DE Impianto di Depurazione	ADEGUAMENTO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64063			--		900

Interventi Programmati - G0052

depurazione - G0052IP001

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	ADEGUAMENTO IMPIANTI DI DEPURAZIONE		
Importo Progetto :			€ 645.708,00

Codice Intervento :	G0052IP001	Soggetto Proponente :	COMUNE DI MONTEFALCIONE
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	depurazione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI MONTEFALCIONE		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI MONTEFALCIONE		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	4
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2015
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2015	50,00%	€ 322'854,00
2016	50,00%	€ 322'854,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE002	DE Impianto di Depurazione	adeguamento impianto 1	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64053			--		1000
DE003	DE Impianto di Depurazione	adeguamento impianto 2	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64053			--		1000
DE001	DE Impianto di Depurazione	adeguamento impianto 3	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64053			--		780

Interventi Programmati - G0049

depurazione - G0049IP001

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	ADEGUAMENTO IMPIANTI DI DEPURAZIONE		
Importo Progetto :	€ 1.370.250,00		

Codice Intervento :	G0049IP001	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	depurazione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI MIRABELLA ECLANO		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI MIRABELLA ECLANO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	4
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2015
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2015	50,00%	€ 685'125,00
2016	50,00%	€ 685'125,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE001	DE Impianto di Depurazione	adeguamento impianto 1	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64050			--		4500
DE002	DE Impianto di Depurazione	adeguamento impianto 2			
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64050			--		4500

Interventi Programmati - G0143

depurazione - G0143IP002

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	ADEGUAMENTO IMPIANTI DI DEPURAZIONE		
Importo Progetto :			€ 520.660,00

Codice Intervento:	G0143IP002	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	depurazione	Anno Riferimento :	2010

Gestore individuato :	COMUNE DI CUSANO MUTRI
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI CUSANO MUTRI
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	4
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2015
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2015	50,00%	€ 260'330,00
2016	50,00%	€ 260'330,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE001	DE Impianto di Depurazione	adeguamento impianto 1	2010		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62026			--		1300
DE002	DE Impianto di Depurazione	adeguamento impianto 2	2010		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62026			--		1100

Interventi Programmati - G0134

depurazione - G0134IP003

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	ADEGUAMENTO IMPIANTO DI DEPURAZIONE		
Importo Progetto :	€ 184.800,00		

Codice Intervento:	G0134IP003	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	depurazione	Anno Riferimento :	2010

Gestore individuato :	COMUNE DI CASTELPAGANO		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE CASTELPAGANO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	4
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2015
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2015	100,00%	€ 184'800,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE001	DE Impianto di Depurazione	ADEGUAMENTO IMPIANTO DI DEPURAZIONE	2010		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62017			--		750

Interventi Programmati - G0181

depurazione - G0181P006

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	ADEGUAMENTO DEPURATORI		
Importo Progetto :			€ 838.390,00

Codice Intervento :	G0181P006	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	depurazione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI SAN MARCO DEI CAVOTI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI SAN MARCO DEI CAVOTI		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2015
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2015	50,00%	€ 419'195,00
2016	50,00%	€ 419'195,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE002	DE Impianto di Depurazione	ADEGUAMENTO DEP PIP	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62064			--		2400
DE001	DE Impianto di Depurazione	ADEGUAMENTO DEPURATORE FONTE CAVALLI	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62064			--		2200

Interventi Programmati - G0119

distribuzione - G0119IP009

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA		
Importo Progetto :	€ 436.671,00		

Codice Intervento:	G0119IP009	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI AMOROSI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI AMOROSI		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	3
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2015
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2015	50,00%	€ 218'335,50
2016	50,00%	€ 218'335,50

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62002	1.790	80	Acciaio		

Interventi Programmati - G2018

fogn - dep - G2018IP085

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	LAVORI DI ADEGUAMENTO E COMPLETAMENTO RETE FOGNARIA E IMPIANTO DI DEPURAZIONE
Importo Progetto :	€ 5.400.000,00

Codice Intervento:	G2018IP085	Soggetto Proponente :	COMUNE DI SAN BARTOLOMEO IN
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fogn - dep	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	GESESA SPA
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI SAN BARTOLOMEO IN GALDO
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input checked="" type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	1
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2015
Numero Annualità Funzionali :	9

Annualità	Quota %	Importo Quota
2015	10,00%	€ 540'000,00
2016	10,00%	€ 540'000,00
2017	20,00%	€ 1'080'000,00
2018	10,00%	€ 540'000,00
2019	10,00%	€ 540'000,00
2020	10,00%	€ 540'000,00
2021	10,00%	€ 540'000,00
2022	10,00%	€ 540'000,00
2023	10,00%	€ 540'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	DE Impianto di Depurazione	IMPIANTO DI depuratore a fanghi attivi	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62057			--		9500
	FM Rete Fognaria Mista	1° TRATTO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62057	1.000	500	PEAD		
	FM Rete Fognaria Mista	2° TRATTO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62057	2.300	800	PEAD		



Interventi Programmati - G0169

fogn - dep - G0169IP005

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	OPERE DI SALVAGUARDIA AMBIENTALE EMISSARIO FOGNARIO ED IMPIANTO DEPURAZIONE - CDA 2012		
Importo Progetto :	€ 5.100.000,00		

Codice Intervento :	G0169IP005	Soggetto Proponente :	COMUNE DI PIETRELCINA
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fogn - dep	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI PIETRELCINA		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI PIETRELCINA		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input checked="" type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	1
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2015
Numero Annualità Funzionali :	7

Annualità	Quota %	Importo Quota
2015	10,00%	€ 510'000,00
2016	10,00%	€ 510'000,00
2017	25,00%	€ 1'275'000,00
2018	15,00%	€ 765'000,00
2019	15,00%	€ 765'000,00
2020	10,00%	€ 510'000,00
2021	15,00%	€ 765'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	DE Impianto di Depurazione	IMPIANTO DI DEPURAZIONE A FANGHI ATTIVI	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62052			--		12000
	FN Rete Fognaria Nera	AMPLIAMENTO DELLA COPERTURA DEL SERVIZIO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62052	2.500	400	PEAD		

Interventi Programmati - G0162

fogn - dep - G0162IP004

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	COMPLETAMENTO IMPIANTO DI DEPURAZIONE IN LOCALITA' FONTANA TERRA - E COLLETTAMENTO
Importo Progetto :	€ 700.000,00

Codice Intervento :	G0162IP004	Soggetto Proponente :	COMUNE DI PADULI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fogn - dep	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI PADULI
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI PADULI
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input checked="" type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	1
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2015
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2015	60,00%	€ 420'000,00
2016	40,00%	€ 280'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	DE Impianto di Depurazione	IMPIANTO A FANGHI ATTIVI				2010
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62045			--		3600	
	CL Collettore Fognario					
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62045	0.700	250	PEAD			

Interventi Programmati - G0146

fogn - dep - G0146IP003

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	COMPLETAMENTO RETE FOGNARIA E IMP. DEPURAZIONE
Importo Progetto :	€ 1.300.000,00

Codice Intervento:	G0146IP003	Soggetto Proponente :	COMUNE DI FAICCHIO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fogn - dep	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI FAICCHIO
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI FAICCHIO
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input checked="" type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input checked="" type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	1
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2015
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2015	50,00%	€ 650'000,00
2016	50,00%	€ 650'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	DE Impianto di Depurazione	IMPIANTO DI FITODEPURAZIONE				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62029			--		500	
	FM Rete Fognaria Mista	RETE FOGNARIA				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62029	3.000	300	PEAD			

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : **DISINQUINAMENTO DEL FENESTRELLE - CDA 2012**

Importo Progetto : € 15.000.000,00

Codice Intervento: **G2012IP510** Soggetto Proponente : AATO

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : intercomunale

Tipologia Servizio : fogn - dep Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : ALTO CALORE SERVIZI

Comprensorio di Esec. : COMPENSORIO AV9 PIANODARDINE

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità : 3

Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2015

Numero Annualità Funzionali : 12

Annualità	Quota %	Importo Quota
2015	5,00%	€ 750'000,00
2016	5,00%	€ 750'000,00
2017	10,00%	€ 1'500'000,00
2018	5,00%	€ 750'000,00
2019	5,00%	€ 750'000,00
2020	10,00%	€ 1'500'000,00
2021	10,00%	€ 1'500'000,00
2022	10,00%	€ 1'500'000,00
2023	10,00%	€ 1'500'000,00
2024	10,00%	€ 1'500'000,00
2025	10,00%	€ 1'500'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	DE Impianto di Depurazione	AMPLIAMENTO LINEA TRE DEPURATORE PIANODARDINE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64046			--		60000
	CL Collettore Fognario	AMPLIAMENTO COLLETTORI	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64008	2.000	300	PEAD		
	CL Collettore Fognario	AMPLIAMENTO COLLETTORI	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64006	0.400	300	PEAD		
	CL Collettore Fognario	AMPLIAMENTO COLLETTORI	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64049	5.300	250	PEAD		
	CL Collettore Fognario	AMPLIAMENTO COLLETTORI	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64105	3.600	200	PEAD		
	CL Collettore Fognario	AMPLIAMENTO COLLETTORI	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64067	8.500	200	PEAD		
	CL Collettore Fognario	AMPLIAMENTO COLLETTORI	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64018	3.000	200	PEAD		
	CL Collettore Fognario	AMPLIAMENTO COLLETTORI	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64054	2.200	200	PEAD		
	CL Collettore Fognario	AMPLIAMENTO COLLETTORI	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :

Interventi Programmati - G2012

fogn - dep - G2012IP510

64055	1.500	200	PEAD		
CL Collettore Fognario		AMPLIAMENTO COLLETTORI			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64046	2.500	200	PEAD		
CL Collettore Fognario		Collegamento pianodardine			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64016	4.000	250	PEAD		



1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino	
Titolo Progetto :	ADEGUAMENTO del sistema fognario	
Importo Progetto :	€ 3.988.850,00	

Codice Intervento:	G5002IP004	Soggetto Proponente :	COMUNE DI MONTEMARANO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fogn - dep	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	CONSORZIO GESTIONE SERVIZI DI AVELLINO		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI MONTEMARANO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	4
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2015
Numero Annualità Funzionali :	9

Annualità	Quota %	Importo Quota
2015	10,00%	€ 398'885,00
2016	10,00%	€ 398'885,00
2017	20,00%	€ 797'770,00
2018	10,00%	€ 398'885,00
2019	10,00%	€ 398'885,00
2020	10,00%	€ 398'885,00
2021	10,00%	€ 398'885,00
2022	10,00%	€ 398'885,00
2023	10,00%	€ 398'885,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FM Rete Fognaria Mista	RETE FOGNARIA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64058	9.500	225	PVC		
	FM Rete Fognaria Mista	RETE FOGNARIA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64058	0.400	280	PVC		
	FM Rete Fognaria Mista	RETE FOGNARIA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64058	0.650	355	PVC		



Interventi Programmati - G0154

fogn - dep - G0154IP001

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	LAVORI DI COMPLETAMENTO DEL DEPURATORE COMUNALE E COLLETTORE VIA GALANO - CDA 2012
Importo Progetto :	€ 1.850.000,00

Codice Intervento :	G0154IP001	Soggetto Proponente :	COMUNE DI GUARDIA SANFRAMONDI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fogn - dep	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI GUARDIA SANFRAMONDI
Compendio di Esec. :	COMUNE DI GUARDIA SANFRAMONDI
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	4
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2015
Numero Annualità Funzionali :	5

Annualità	Quota %	Importo Quota
2015	20,00%	€ 370'000,00
2016	20,00%	€ 370'000,00
2017	20,00%	€ 370'000,00
2018	20,00%	€ 370'000,00
2019	20,00%	€ 370'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
DE001	DE Impianto di Depurazione	POTENZIAMENTO DEPURATORE				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62037			--		7398	
	CL Collettore Fognario	AMPLIAMENTO DELLA COPERTURA DEL SERVIZIO VIA GALANO				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62037	1.500	300	PEAD			



1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	RISTRUTTURAZIONE IMPIANTI DI SOLLEVAMENTO FOGNARI - N.66		
Importo Progetto :			€ 690.296,00

Codice Intervento :	G2012IP636	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	interprovinciale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	PROV DI AVELLINO E BENEVENTO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	4
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2015
Numero Annualità Funzionali :	5

Annualità	Quota %	Importo Quota
2015	20,00%	€ 138'059,20
2020	20,00%	€ 138'059,20
2025	20,00%	€ 138'059,20
2030	20,00%	€ 138'059,20
2035	20,00%	€ 138'059,20

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	SL Sollevamento Fognario	RISTRUTTURAZIONE IMPIANTI DI SOLLEVAMENTO FOGNARI	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
			--	396	

Interventi Programmati - G0166

depurazione - G0166IP001

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	DEPURATORE LOCALITA' "TERMITE - SCAFA"		
Importo Progetto :	€ 1.324.200,00		

Codice Intervento :	G0166IP001	Soggetto Proponente :	COMUNE DI PAUPISI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	depurazione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI PAUPISI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI PAUPISI		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input checked="" type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	1
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2016
Numero Annualità Funzionali :	5

Annualità	Quota %	Importo Quota
2016	25,00%	€ 331'050,00
2017	25,00%	€ 331'050,00
2018	10,00%	€ 132'420,00
2019	25,00%	€ 331'050,00
2020	15,00%	€ 198'630,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	DE Impianto di Depurazione	DEPURATORE LOCALITA' "TERMITE - SCAFA"				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62049			--		1000	
	CL Collettore Fognario	COLLETTORE LOCALITA' "TERMITE - SCAFA"				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62049	1.700	300	PEAD			

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE001	DE Impianto di Depurazione	ADEGUAMENTO DEPURATORE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64013			--		1500

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE001	DE Impianto di Depurazione	ADEGUAMENTO IMPIANTO DI DEPURAZIONE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62069			--		1514

Interventi Programmati - G0112

depurazione - G0112IP001

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	ADEGUAMENTO E RISTRUTTURAZIONE IMPIANTO DI DEPURAZIONE LOC. BARRACCA		
Importo Progetto :			€ 374.208,00

Codice Intervento :	G0112IP001	Soggetto Proponente :	COMUNE DI VALLESACCARDA
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	depurazione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI VALLESACCARDA		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI VALLESACCARDA		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

- Vetustà :
- Basso Livello Di Funzionalità :
- Perdite Elevate :
- Diametro Insufficiente :
- Condotta in Cemento Amianto :
- Assenza Alternative In Emergenza :
- Aree In Frana :
- Problemi Gestionali :
- Assenza Impianto Di Depurazione :
- Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	4
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2016
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2016	100,00%	€ 374'208,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE001	DE Impianto di Depurazione	ADEGUAMENTO E RISTRUTTURAZIONE impianto di depurazione	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64115			--		1969

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE001	DE Impianto di Depurazione	adeguamento impianto 1	2010		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64110			--		600
DE002	DE Impianto di Depurazione	adeguamento impianto 2	2010		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64110			--		500

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE001	DE Impianto di Depurazione	adeguamento impianto di depurazione	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64096			--		1000

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE001	DE Impianto di Depurazione	adeguamento impianto di depurazione	2010		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62055			--		946

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	ADEGUAMENTO IMPIANTI DI DEPURAZIONE
Importo Progetto :	€ 500.080,00

Codice Intervento:	G0167IP004	Soggetto Proponente :	COMUNE DI PESCO SANNITA
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	depurazione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI PESCO SANNITA
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI PESCO SANNITA
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	4
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2016
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2016	50,00%	€ 250'040,00
2017	50,00%	€ 250'040,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE001	DE Impianto di Depurazione	adeguamento impianto 1	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62050			--		1500
DE002	DE Impianto di Depurazione	adeguamento impianto 2	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62050			--		800

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE002	DE Impianto di Depurazione	adeguamento impianto di depurazione	2010		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64040			--		1725

Interventi Programmati - G0130

depurazione - G0130IP001

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	ADEGUAMENTO IMPIANTO DI DEPURAZIONE
Importo Progetto :	€ 184.800,00

Codice Intervento :	G0130IP001	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	depurazione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI CAMPOLATTARO
Comprensorio di Esec. :	COMUNE CAMPOLATTARO
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	4
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2016
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2016	100,00%	€ 184'800,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE001	DE Impianto di Depurazione	ADEGUAMENTO IMPIANTO DI DEPURAZIONE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62013			--		750

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	DE Impianto di Depurazione	GRIGLIATURA, OSSIDAZIONE, SEDIMENTAZIONE, DISINFEZIONE, AREAIZIONE, RICICLO FANGHI, SFIORO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62066			--		1000

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE001	DE Impianto di Depurazione	ADEGUAMENTO DEPURATORE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64039			--		1890

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE015	DE Impianto di Depurazione	IMPIANTO DEPURAZIONE MULINO DELL'ESCHE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62021			--		2000

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP152

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	EMERGENZA IDRICA FAICCHIO
Importo Progetto :	€ 3.642.400,00

Codice Intervento:	G2012IP152	Soggetto Proponente :	COMUNE DI FAICCHIO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI FAICCHIO
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2016
Numero Annualità Funzionali :	10

Annualità	Quota %	Importo Quota
2016	10,00%	€ 364'240,00
2017	10,00%	€ 364'240,00
2018	10,00%	€ 364'240,00
2019	10,00%	€ 364'240,00
2020	10,00%	€ 364'240,00
2022	10,00%	€ 364'240,00
2023	10,00%	€ 364'240,00
2024	10,00%	€ 364'240,00
2025	10,00%	€ 364'240,00
2026	10,00%	€ 364'240,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62029	7.000	100	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62029	3.900	100	acciaio		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62029	0.700	100	PEAD		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62029	15.580	60	Ghisa		

Interventi Programmati - G0155

distribuzione - G0155IP008

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA		
Importo Progetto :	€ 1.996.268,00		

Codice Intervento :	G0155IP008	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI LIMATOLA		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI LIMATOLA		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	3
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2016
Numero Annualità Funzionali :	5

Annualità	Quota %	Importo Quota
2016	10,00%	€ 199'626,80
2017	25,00%	€ 499'067,00
2018	25,00%	€ 499'067,00
2019	25,00%	€ 499'067,00
2020	15,00%	€ 299'440,20

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	<i>D Rete di Distribuzione</i>	<i>RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA</i>	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62038	7.650	80	Ghisa		

Interventi Programmati - G0124

fogn - dep - G0124IP005

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	COMPLETAMENTO RETE FOGNARIA CENTRO E NUOVO DEPURATORE - CDA 2012
Importo Progetto :	€ 2.257.200,00

Codice Intervento :	G0124IP005	Soggetto Proponente :	COMUNE DI BASELICE
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fogn - dep	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI BASELICE
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI BASELICE
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input checked="" type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	1
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2016
Numero Annualità Funzionali :	7

Annualità	Quota %	Importo Quota
2016	15,00%	€ 338'580,00
2017	15,00%	€ 338'580,00
2018	10,00%	€ 225'720,00
2019	10,00%	€ 225'720,00
2020	15,00%	€ 338'580,00
2021	15,00%	€ 338'580,00
2022	20,00%	€ 451'440,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	DE Impianto di Depurazione	Impianto a fanghi attivi				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62007			--		3600	
	FN Rete Fognaria Nera	AMPLIAMENTO DELLA COPERTURA DEL SERVIZIO				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62007	1.500	300	PEAD			

Interventi Programmati - G2018

fogn - dep - G2018IP074

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	ADEGUAMENTO IMPIANTO DI DEPURAZIONE E RETE FOGNARIA LOC. CUFFIANO
Importo Progetto :	€ 2.002.080,00

Codice Intervento :	G2018IP074	Soggetto Proponente :	COMUNE DI MORCONE
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fogn - dep	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	GESESA SPA
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI MORCONE
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	4
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2016
Numero Annualità Funzionali :	6

Annualità	Quota %	Importo Quota
2016	20,00%	€ 400'416,00
2017	20,00%	€ 400'416,00
2018	10,00%	€ 200'208,00
2019	10,00%	€ 200'208,00
2020	10,00%	€ 200'208,00
2021	30,00%	€ 600'624,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE001	DE Impianto di Depurazione	adeguamento impianto LOC. PIANA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62044			--		500
	FM Rete Fognaria Mista	RETE FOGNARIA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62044	0.720	300	PEAD		
	FM Rete Fognaria Mista	RETE FOGNARIA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62044	0.540	400	PEAD		
	FM Rete Fognaria Mista	RETE FOGNARIA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62044	0.420	600	PEAD		
	SL Sollevamento Fognario	IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO 1	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62044			--	2	
	SF Sfiatore di Piena	POZZETTI DI SFIORO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62044	2.000		Cemento armato		
	SL Sollevamento Fognario	IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO 2	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62044			--	2	

Interventi Programmati - G2012

depurazione - G2012IP279

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	NUOVO IMPIANTO DEPURAZIONE COMUNALE		
Importo Progetto :	€ 1.560.900,00		

Codice Intervento :	G2012IP279	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	depurazione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Compendio di Esec. :	COMUNE DI VALLATA		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input checked="" type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	1
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2017
Numero Annualità Funzionali :	6

Annualità	Quota %	Importo Quota
2017	5,00%	€ 78'045,00
2018	5,00%	€ 78'045,00
2019	25,00%	€ 390'225,00
2020	25,00%	€ 390'225,00
2021	20,00%	€ 312'180,00
2022	20,00%	€ 312'180,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	DE Impianto di Depurazione	impianto di depurazione	2010		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64114			--		3300

Interventi Programmati - G0044

depurazione - G0044IP002

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	"ADEGUAMENTI IMPIANTI DI DEPURAZIONE"		
Importo Progetto :			€ 470.484,00

Codice Intervento :	G0044IP002	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	depurazione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI LUOGOSANO		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI LUOGOSANO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	4
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2017
Numero Annualità Funzionali :	4

Annualità	Quota %	Importo Quota
2017	25,00%	€ 117'621,00
2018	25,00%	€ 117'621,00
2019	25,00%	€ 117'621,00
2020	25,00%	€ 117'621,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE002	DE Impianto di Depurazione	adeguamento impianto di depurazione 1	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64045			--		1090
DE001	DE Impianto di Depurazione	adeguamento impianto di depurazione 2	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64045			--		1000

Interventi Programmati - G0163

depurazione - G0163IP002

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento	
Titolo Progetto :	ADEGUAMENTO IMPIANTO DI DEPURAZIONE	
Importo Progetto :	€ 1.053.096,00	

Codice Intervento :	G0163IP002	Soggetto Proponente :	COMUNE DI PAGO VEIANO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	depurazione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI PAGO VEIANO		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI PAGO VEIANO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2017
Numero Annualità Funzionali :	4

Annualità	Quota %	Importo Quota
2017	25,00%	€ 263'274,00
2018	25,00%	€ 263'274,00
2019	25,00%	€ 263'274,00
2020	25,00%	€ 263'274,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE001	DE Impianto di Depurazione	ADEGUAMENTO DEPURATORE COMUNALE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62046			--		1700
	SL Sollevamento Fognario	ELIMINAZIONE SCARICO ZONA PIP			
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62046			--	20	

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64099	8.990	80	Acciaio		

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP650

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA		
Importo Progetto :	€ 3.898.321,00		

Codice Intervento :	G2012IP650	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI SANT'ANGELO A CUPOLO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	3
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2017
Numero Annualità Funzionali :	8

Annualità	Quota %	Importo Quota
2017	20,00%	€ 779'664,20
2018	20,00%	€ 779'664,20
2019	20,00%	€ 779'664,20
2020	5,00%	€ 194'916,05
2021	5,00%	€ 194'916,05
2022	5,00%	€ 194'916,05
2023	15,00%	€ 584'748,15
2024	10,00%	€ 389'832,10

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62071	15.980	80	Acciaio		

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP646

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA		
Importo Progetto :	€ 3.571.428,00		

Codice Intervento:	G2012IP646	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI MONTEMILETTO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	3
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2017
Numero Annualità Funzionali :	9

Annualità	Quota %	Importo Quota
2017	15,00%	€ 535'714,20
2018	15,00%	€ 535'714,20
2019	25,00%	€ 892'857,00
2020	5,00%	€ 178'571,40
2021	5,00%	€ 178'571,40
2022	10,00%	€ 357'142,80
2023	10,00%	€ 357'142,80
2024	10,00%	€ 357'142,80
2025	5,00%	€ 178'571,40

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64059	14.640	80	Acciaio		

Interventi Programmati - G2000

fogn - dep - G2000IP023

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino
Titolo Progetto :	COMPLETAMENTO RETE FOGNARIA E IMPIANTO DI FITODEPURAZIONE - CDA 2012
Importo Progetto :	€ 2.582.160,00

Codice Intervento :	G2000IP023	Soggetto Proponente :	COMUNE DI GUARDIA DEI LOMBARDI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fogn - dep	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ACQUEDOTTO PUGLIESE
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI GUARDIA DEI LOMBARDI
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input checked="" type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	1
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2017
Numero Annualità Funzionali :	5

Annualità	Quota %	Importo Quota
2017	25,00%	€ 645'540,00
2018	15,00%	€ 387'324,00
2019	25,00%	€ 645'540,00
2020	25,00%	€ 645'540,00
2021	10,00%	€ 258'216,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	FN Rete Fognaria Nera	FOGNA NERA				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64040	6.760	250	PEAD			
	DE Impianto di Depurazione	FITODEPURAZIONE (abEQ = 500 - QM=1,2L/S; QP=3,7L/S)				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64040			--		500	



2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	DE Impianto di Depurazione	NUOVO IMPIANTO DI FITODEPURAZIONE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62051			--		400

Interventi Programmati - G0019

depurazione - G0019IP007

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	NUOVO IMPIANTO DI DEPURAZIONE		
Importo Progetto :	€ 1.796.000,00		

Codice Intervento :	G0019IP007	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	depurazione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI CASALBORE		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI CASALBORE		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input checked="" type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input checked="" type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	1
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2018
Numero Annualità Funzionali :	4

Annualità	Quota %	Importo Quota
2018	25,00%	€ 449'000,00
2019	25,00%	€ 449'000,00
2020	25,00%	€ 449'000,00
2021	25,00%	€ 449'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	DE Impianto di Depurazione	NUOVO IMPIANTO DI DEPURAZIONE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64020			--		4000

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	DE Impianto di Depurazione	NUOVO DEPURATORE LOCALITA' EPITAFFIO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62004			--		800

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE001	DE Impianto di Depurazione	ADEGUAMENTO DEPURATORE PENNINO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64108			--		1500

Interventi Programmati - G0190

depurazione - G0190IP002

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	ADEGUAMENTO TECNOLOGICO IMPIANTI DI DEPURAZIONE		
Importo Progetto :	€ 618.346,00		

Codice Intervento :	G0190IP002	Soggetto Proponente :	COMUNE
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	depurazione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI SASSINORO		
Compendio di Esec. :	COMUNE SASSINORO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	4
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2018
Numero Annualità Funzionali :	5

Annualità	Quota %	Importo Quota
2018	20,00%	€ 123'669,20
2019	20,00%	€ 123'669,20
2020	20,00%	€ 123'669,20
2021	20,00%	€ 123'669,20
2022	20,00%	€ 123'669,20

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
DE002	DE Impianto di Depurazione	ADEGUAMENTO IMPIANTO CASTELLUCCI				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62072			--		760	
	CL Collettore Fognario	DA SOSTITUIRE				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62072	1.475	250	PEAD			

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE003	DE Impianto di Depurazione	adeguamento impianto 2	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64116			--		500

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE001	DE Impianto di Depurazione	adeguamento impianto LOC. LARGARIO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62016			--		770

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE001	DE Impianto di Depurazione	RISTRUTTURAZIONE DELL'IMPIANTO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62020			--		1000

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE002	DE Impianto di Depurazione	ADEGUAMENTO DEP	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64118			--		800

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE001	DE Impianto di Depurazione	adeguamento depuratore calore	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64116			--		1000

Interventi Programmati - G0151

depurazione - G0151P001

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	ADEGUAMENTO impianto Depurazione		
Importo Progetto :			€ 317.465,00

Codice Intervento :	G0151P001	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	depurazione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI FRAGNETO MONFORTE		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI FRAGNETO MONFORTE		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2018
Numero Annualità Funzionali :	5

Annualità	Quota %	Importo Quota
2018	10,00%	€ 31'746,50
2019	25,00%	€ 79'366,25
2020	25,00%	€ 79'366,25
2021	20,00%	€ 63'493,00
2022	20,00%	€ 63'493,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE001	DE Impianto di Depurazione	ADEGUAMENTO IMPIANTO DEPURAZIONE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62034			--		1572

Interventi Programmati - G0148

distribuzione - G0148IP007

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	Riassetto e ottimizzazione rete idrica urbana
Importo Progetto :	€ 3.500.000,00

Codice Intervento:	G0148IP007	Soggetto Proponente :	COMUNE DI FOIANO DI VALFORTORE
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2010

Gestore individuato :	COMUNE DI FOIANO DI VALFORTORE
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI FOIANO DI VALFORTORE
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2018
Numero Annualità Funzionali :	9

Annualità	Quota %	Importo Quota
2018	20,00%	€ 700'000,00
2019	10,00%	€ 350'000,00
2020	10,00%	€ 350'000,00
2021	5,00%	€ 175'000,00
2022	5,00%	€ 175'000,00
2023	5,00%	€ 175'000,00
2024	15,00%	€ 525'000,00
2025	15,00%	€ 525'000,00
2026	15,00%	€ 525'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione					2010
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62031	21.070	80	Ghisa			

Interventi Programmati - G0132

fogn - dep - G0132IP003

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	REALIZZAZIONE FITODEPURAZIONE CON RETE FOGNARIA
Importo Progetto :	€ 585.200,00

Codice Intervento :	G0132IP003	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fogn - dep	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI CASALDUNI
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI CASALDUNI
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input checked="" type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	1
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2018
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2018	50,00%	€ 292'600,00
2019	50,00%	€ 292'600,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	DE Impianto di Depurazione	FITODEPURATORE A SERVIZIO DEL CENTRO ABITATO				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62015			--		400	
	FN Rete Fognaria Nera	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62015	0.600	250	PEAD			

Interventi Programmati - G0112

fognatura - G0112IP004

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	SOSTITUZIONE CONDOTTE FOGNARIE IN CEMENTO AMIANTO		
Importo Progetto :	€ 2.546.280,00		

Codice Intervento :	G0112IP004	Soggetto Proponente :	COMUNE DI VALLESACCARDA
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI VALLESACCARDA		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI VALLESACCARDA		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	1
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2018
Numero Annualità Funzionali :	6

Annualità	Quota %	Importo Quota
2018	25,00%	€ 636'570,00
2019	10,00%	€ 254'628,00
2020	25,00%	€ 636'570,00
2021	20,00%	€ 509'256,00
2022	15,00%	€ 381'942,00
2023	5,00%	€ 127'314,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FN Rete Fognaria Nera	SOSTITUZIONE CONDOTTE FOGNARIE IN CEMENTO AMIANTO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64115	6.430	300	PEAD		

Interventi Programmati - G0095

fognatura - G0095IP005

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino
Titolo Progetto :	SOSTITUZIONE CONDOTTE FOGNARIE IN CEMENTO AMIANTO
Importo Progetto :	€ 1.667.160,00

Codice Intervento :	G0095IP005	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI SCAMPITELLA
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI SCAMPITELLA
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	1
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2018
Numero Annualità Funzionali :	6

Annualità	Quota %	Importo Quota
2018	25,00%	€ 416'790,00
2019	10,00%	€ 166'716,00
2020	25,00%	€ 416'790,00
2021	20,00%	€ 333'432,00
2022	15,00%	€ 250'074,00
2023	5,00%	€ 83'358,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	FN Rete Fognaria Nera	SOSTITUZIONE CONDOTTE IN CEMENTO AMIANTO				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64097	4.210	300	PEAD			

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : **SOSTITUZIONE CONDOTTE FOGNARIE IN CEMENTO AMIANTO**

Importo Progetto : € 1.096.128,00

Codice Intervento : **G2012IP612** Soggetto Proponente : AATO

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : fognatura Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : ALTO CALORE SERVIZI

Comprensorio di Esec. : COMUNE DI MONTEFORTE IRPINO

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : No

Livello Di Priorità : 1

Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2018

Numero Annualità Funzionali : 5

Annualità	Quota %	Importo Quota
2018	20,00%	€ 219'225,60
2019	20,00%	€ 219'225,60
2020	20,00%	€ 219'225,60
2021	20,00%	€ 219'225,60
2022	20,00%	€ 219'225,60

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FN Rete Fognaria Nera	SOSTITUZIONE CONDOTTE FOGNARIE IN CEMENTO AMIANTO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64054	3.460	300	PEAD		

Interventi Programmati - G0190

fognatura - G0190IP007

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	COMPLETAMENTO RETE FOGNARIA		
Importo Progetto :	€ 538.386,00		

Codice Intervento :	G0190IP007	Soggetto Proponente :	COMUNE
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI SASSINORO		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI SASSINORO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	4
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2018
Numero Annualità Funzionali :	5

Annualità	Quota %	Importo Quota
2018	20,00%	€ 107'677,20
2019	20,00%	€ 107'677,20
2020	20,00%	€ 107'677,20
2021	20,00%	€ 107'677,20
2022	20,00%	€ 107'677,20

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FM Rete Fognaria Mista	NUOVI TRATTI	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62072	1.471	250	PEAD		

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : **Ampliamento rete fognaria**

Importo Progetto : € 1.355.980,00

Codice Intervento : **G0151P002** Soggetto Proponente : AATO

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : fognatura Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : COMUNE DI FRAGNETO MONFORTE

Comprensorio di Esec. : COMUNE DI FRAGNETO MONFORTE

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2018

Numero Annualità Funzionali : 4

Annualità	Quota %	Importo Quota
2018	25,00%	€ 338'995,00
2019	25,00%	€ 338'995,00
2020	25,00%	€ 338'995,00
2021	25,00%	€ 338'995,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	FN Rete Fognaria Nera	Ampliamento rete fognaria			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62034	3.020	250	Gres		

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE003	DE Impianto di Depurazione	ADEGUAMENTO IMPIANTO CENTRO CAPOLUOGO, VECCHIO CENTRO E LOC. SANTA MARIA A TORO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62067			--		800
DE002	DE Impianto di Depurazione	ADEGUAMENTO IMPIANTO LOC. PAGLIARA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62067			--		500

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE001	DE Impianto di Depurazione	ADEGUAMENTO IMPIANTO DI DEPURAZIONE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64091			--		1731

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
DE001	DE Impianto di Depurazione					2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64060			--		3000	

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE001	DE Impianto di Depurazione	ADEGUAMENTO DEPURATORE CASALUCCIA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64023			--		900

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE002	DE Impianto di Depurazione	ADEGUAMENTO DEPURATORE SAN PIETRO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62011			--		500

Interventi Programmati - G0095

depurazione - G0095IP001

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	IMPIANTO DI DEPURAZIONE SCAMPITELLA		
Importo Progetto :			€ 501.900,00

Codice Intervento :	G0095IP001	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	depurazione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI SCAMPITELLA		
Compendio di Esec. :	COMUNE DI SCAMPITELLA		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input checked="" type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	3
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2019
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2019	50,00%	€ 250'950,00
2020	50,00%	€ 250'950,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	DE Impianto di Depurazione	impianto di depurazione	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64097			--		700

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE001	DE Impianto di Depurazione	ADEGUAMENTO IMPIANTO LOC. MACCABEI	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62060			--		400
DE002	DE Impianto di Depurazione	ADEGUAMENTO IMPIANTO LOC. CENTRO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62060			--		1500
DE003	DE Impianto di Depurazione	ADEGUAMENTO IMPIANTO LOC. CAVUOTI	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62060			--		600
DE004	DE Impianto di Depurazione	ADEGUAMENTO IMPIANTO COMPR.LOC.TAVOLONE-CARDONI-RUSSI	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62060			--		250

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE001	DE Impianto di Depurazione	adeguamento	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62033			--		1972

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE001	DE Impianto di Depurazione	adeguamento impianto 1	2010		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64093			--		700
DE002	DE Impianto di Depurazione	adeguamento impianto 2	2010		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64093			--		700

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE001	DE Impianto di Depurazione	adeguamento impianto 1	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64082			--		240
DE002	DE Impianto di Depurazione	adeguamento impianto 2	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64082			--		240
DE003	DE Impianto di Depurazione	adeguamento impianto 3	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64082			--		240
DE004	DE Impianto di Depurazione	adeguamento impianto 4	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64082			--		240

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE001	DE Impianto di Depurazione	adeguamento impianto di depurazione	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64090			--		1751

Interventi Programmati - G0074

depurazione - G0074IP001

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	ADEGUAMENTO IMPIANTO DI DEPURAZIONE LOC. FONTANA		
Importo Progetto :			€ 276.185,00

Codice Intervento :	G0074IP001	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	depurazione	Anno Riferimento :	2010

Gestore individuato :	COMUNE DI PRATOLA SERRA		
Comprensorio di Esec. :	Comune di Pratola Serra		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	4
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2019
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2019	50,00%	€ 138'092,50
2020	50,00%	€ 138'092,50

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE001	DE Impianto di Depurazione	adeguamento impianto di depurazione	2010		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64075			--		1300

Interventi Programmati - G0164

depurazione - G0164IP002

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	ADEGUAMENTO IMPIANTO DI DEPURAZIONE
Importo Progetto :	€ 383.567,00

Codice Intervento :	G0164IP002	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	depurazione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI PANNARANO
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI PANNARANO
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	4
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2019
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2019	50,00%	€ 191'783,50
2020	50,00%	€ 191'783,50

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE001	DE Impianto di Depurazione	adeguamento impianto di depurazione	2010		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62047			--		2037

Interventi Programmati - G0027

depurazione - G0027IP003

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	ADEGUAMENTO IMPIANTO DI DEPURAZIONE		
Importo Progetto :	€ 407.782,00		

Codice Intervento :	G0027IP003	Soggetto Proponente :	COMUNE DI CHIUSANO SAN
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	depurazione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI CHIUSANO SAN DOMENICO		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI CHIUSANO SAN DOMENICO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	4
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2019
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2019	50,00%	€ 203'891,00
2020	50,00%	€ 203'891,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE001	DE Impianto di Depurazione	adeguamento impianto di depurazione	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64028			--		2215

Interventi Programmati - G0021

depurazione - G0021P001

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino
Titolo Progetto :	COLLETTAMENTO DAL DEPURATORE C.DA GORI A QUELLO IN C.DA PIANI
Importo Progetto :	€ 1.500.000,00

Codice Intervento :	G0021P001	Soggetto Proponente :	COMUNE DI CASTEL BARONIA
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	depurazione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI CASTEL BARONIA
Compendio di Esec. :	COMUNE DI CASTEL BARONIA
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	4
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2019
Numero Annualità Funzionali :	4

Annualità	Quota %	Importo Quota
2019	25,00%	€ 375'000,00
2020	25,00%	€ 375'000,00
2021	25,00%	€ 375'000,00
2022	25,00%	€ 375'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	CL Collettore Fognario	OTTIMIZZAZIONE DEL COLLEGAMENTO TRA IMPIANTO IN C.DA GORI CON QUELLO IN C.DA PIANI			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64022	3.500	350	PEAD		

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE001	DE Impianto di Depurazione	adeguamento impianto di depurazione	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64019			--		1000

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE001	DE Impianto di Depurazione	ADEGUAMENTO IMPIANTO DEPURAZIONE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62010			--		2000

Interventi Programmati - G0005

depurazione - G0005IP002

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	ADEGUAMENTI IMPIANTI DI DEPURAZIONE		
Importo Progetto :	€ 1.012.603,00		

Codice Intervento :	G0005IP002	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	depurazione	Anno Riferimento :	2010

Gestore individuato :	COMUNE DI ARIANO IRPINO		
Comprensorio di Esec. :	Comune di Ariano Irpino		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	4
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2019
Numero Annualità Funzionali :	4

Annualità	Quota %	Importo Quota
2019	15,00%	€ 151'890,45
2020	35,00%	€ 354'411,05
2021	35,00%	€ 354'411,05
2022	15,00%	€ 151'890,45

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE001	DE Impianto di Depurazione	adeguamento impianto DEP. LOC. MARTIRI	2010		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64005			--		6000
DE003	DE Impianto di Depurazione	adeguamento impianto DEP. LOC. CERRETO	2010		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64005			--		650

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE001	DE Impianto di Depurazione	adeguamento depuratore	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64004			--		2878

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE001	DE Impianto di Depurazione	ADEGUAMENTO DEPURATORE 1	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62029			--		1000
DE002	DE Impianto di Depurazione	ADEGUAMENTO DEPURATORE 2	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62029			--		1000

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP149

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	Emergenza idrica Montemarano		
Importo Progetto :	€ 2.187.900,00		

Codice Intervento :	G2012IP149	Soggetto Proponente :	COMUNE DI MONTEMARANO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI MONTEMARANO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2019
Numero Annualità Funzionali :	8

Annualità	Quota %	Importo Quota
2019	15,00%	€ 328'185,00
2020	5,00%	€ 109'395,00
2021	15,00%	€ 328'185,00
2022	15,00%	€ 328'185,00
2023	15,00%	€ 328'185,00
2024	15,00%	€ 328'185,00
2025	10,00%	€ 218'790,00
2026	10,00%	€ 218'790,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	tubazione da risanare				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64058	16.920	80	Ghisa			
	D Rete di Distribuzione	tubazione da risanare				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64058	16.920	65	Acciaio			

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP628

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	MANUTENZIONE STRAORDINARIA RETE DI DISTRIBUZIONE - PROV. AVELLINO		
Importo Progetto :	€ 29.754.000,00		

Codice Intervento:	G2012IP628	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	intercomunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	PROVINCIA DI AVELLINO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	3
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2019
Numero Annualità Funzionali :	25

Annualità	Quota %	Importo Quota
2019	1,00%	€ 297'540,00
2020	1,00%	€ 297'540,00
2021	1,00%	€ 297'540,00
2022	1,00%	€ 297'540,00
2023	1,00%	€ 297'540,00
2024	1,00%	€ 297'540,00
2025	4,00%	€ 1'190'160,00
2026	4,00%	€ 1'190'160,00
2027	4,00%	€ 1'190'160,00
2028	4,00%	€ 1'190'160,00
2029	4,00%	€ 1'190'160,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	MANUTENZIONE STRAORDINARIA RETE DI DISTRIBUZIONE (L=4959KM)	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
			--		

Interventi Programmati - G2018

distribuzione - G2018IP137

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	RISTRUTTURAZIONE DELLA RETE DI DISTRIBUZIONE		
Importo Progetto :	€ 6.213.220,00		

Codice Intervento :	G2018IP137	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	GESESA SPA		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI MORCONE		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2019
Numero Annualità Funzionali :	8

Annualità	Quota %	Importo Quota
2019	10,00%	€ 621'322,00
2020	5,00%	€ 310'661,00
2021	15,00%	€ 931'983,00
2022	10,00%	€ 621'322,00
2023	15,00%	€ 931'983,00
2024	15,00%	€ 931'983,00
2025	15,00%	€ 931'983,00
2026	15,00%	€ 931'983,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	<i>D Rete di Distribuzione</i>	<i>RISTRUTTURAZIONE DELLA RETE DI DISTRIBUZIONE</i>	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62044	23.810	80	Ghisa		

Interventi Programmati - G0123

fogn - dep - G0123IP001

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	LAVORI DI ADEGUAMENTO E SISTEMAZIONE DEL DEPURATORE COMUNALE E N.2 IMPIANTI DI FITODEPURAZIONE
Importo Progetto :	€ 619.350,00

Codice Intervento :	G0123IP001	Soggetto Proponente :	COMUNE DI ARPAISE
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fogn - dep	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI ARPAISE
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI ARPAISE
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	4
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2019
Numero Annualità Funzionali :	4

Annualità	Quota %	Importo Quota
2019	25,00%	€ 154'837,50
2020	25,00%	€ 154'837,50
2021	25,00%	€ 154'837,50
2022	25,00%	€ 154'837,50

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE001	DE Impianto di Depurazione	adeguamento impianto VARRICCHI	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62006			--		750
	DE Impianto di Depurazione	DISMETTERE IL DE002 E REALIZZARE FITODEPURATORE FRAZ. MIGNOLLI	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62006			--		150
	DE Impianto di Depurazione	DISMETTERE IL DE003 E REALIZZARE FITODEPURATORE FRAZ. TERRANOVA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62006			--		300

Interventi Programmati - G0148

fogn - dep - G0148IP005

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	Completamento rete fognaria e depuratore - CDA 2012
Importo Progetto :	€ 1.100.000,00

Codice Intervento :	G0148IP005	Soggetto Proponente :	COMUNE DI FOIANO DI VALFORTORE
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fogn - dep	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI FOIANO DI VALFORTORE
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI FOIANO DI VALFORTORE
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2019
Numero Annualità Funzionali :	4

Annualità	Quota %	Importo Quota
2019	25,00%	€ 275'000,00
2020	25,00%	€ 275'000,00
2021	25,00%	€ 275'000,00
2022	25,00%	€ 275'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	FM Rete Fognaria Mista	AMPLIAMENTO DELLA COPERTURA DEL SERVIZIO				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62031	1.000	250	Gres			
	DE Impianto di Depurazione	IMPIANTO DEPURAZIONE				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62031			--		1000	

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	DE Impianto di Depurazione	IMPIANTO DI FITODEPURAZIONE LOC. UTILE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62030			--		150

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	DE Impianto di Depurazione	REALIZZAZIONE IMPIANTO DI FITODEPURAZIONE IN LOC. DECORATA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62025			--		500

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE001	DE Impianto di Depurazione	ADEGUAMENTO DEPURATORE ZONA PIP	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64051			--		700

Interventi Programmati - G0187

depurazione - G0187IP002

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	IMPIANTI DI FITODEPURAZIONE		
Importo Progetto :	€ 1.672.650,00		

Codice Intervento :	G0187IP002	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	depurazione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI SANT'AGATA DEI GOTI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE SANT'AGATA DEI GOTI		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input checked="" type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	3
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2020
Numero Annualità Funzionali :	4

Annualità	Quota %	Importo Quota
2020	25,00%	€ 418'162,50
2021	25,00%	€ 418'162,50
2022	25,00%	€ 418'162,50
2023	25,00%	€ 418'162,50

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	DE Impianto di Depurazione	FITODEPURAZIONE LOC. FAGGIANO-COTUGNI-VERRONI	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62070			--		650
	DE Impianto di Depurazione	FITODEPURAZIONE LOC. MIGLIARA SAN SILVESTRO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62070			--		500
	DE Impianto di Depurazione	FITODEPURAZIONE BAGNOLI PONTEVENERE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62070			--		600
	DE Impianto di Depurazione	FITODEPURAZIONE LOC. CERRETA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62070			--		150
	DE Impianto di Depurazione	DISMISSIONE DE003 E REALIZZAZIONE FITODEPURAZIONE LOC. LAIANO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62070			--		150

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE001	DE Impianto di Depurazione	ADEGUAMENTO IMPIANTO DI DEPURAZIONE - CONTRADA CUPA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62036			--		800

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	DE Impianto di Depurazione	IMPIANTO DI FITODEPURAZIONE (ZONA NON COLLETTABILE AL DEP NUOVO)			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62042			--		150

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE001	DE Impianto di Depurazione	ADEGUAMENTO DEPURATORE C.DA PIANO DI RALLO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64030			--		2000
DE002	DE Impianto di Depurazione	ADEGUAMENTO DEPURATORE NUOVI INSEDIAMENTI	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64030			--		1000
DE003	DE Impianto di Depurazione	ADEGUAMENTO DEPURATORE C.DA CAVALLERIZZA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64030			--		1000

Interventi Programmati - G0162

fogn - dep - G0162IP003

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	IMPIANTO DI FITODEPURAZIONE ALLA LOCALITA' TORRE E RELATIVO COLLETTAMENTO
Importo Progetto :	€ 775.400,00

Codice Intervento :	G0162IP003	Soggetto Proponente :	COMUNE DI PADULI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fogn - dep	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI PADULI
Compendio di Esec. :	COMUNE DI PADULI
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	4
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2020
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2020	50,00%	€ 387'700,00
2021	50,00%	€ 387'700,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
DE001	DE Impianto di Depurazione	DISMISSIONE VECCHIO IMPIANTO IMHOFF E REALIZZAZIONE FITODEPURAZIONE				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62045			--		500	
	CL Collettore Fognario					2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62045	0.900	250	PEAD			

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : **MANUTENZIONE STRAORDINARIA IMPIANTI DI SOLLEVAMENTO FOGNARI**

Importo Progetto : € 2.080.000,00

Codice Intervento : **G2012IP639** Soggetto Proponente : AATO

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : interprovinciale

Tipologia Servizio : fognatura Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : ALTO CALORE SERVIZI

Comprensorio di Esec. : PROVINCIA DI AVELLINO E BENEVENTO

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : No

Livello Di Priorità :

Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2020

Numero Annualità Funzionali : 5

Annualità	Quota %	Importo Quota
2020	15,00%	€ 312'000,00
2025	15,00%	€ 312'000,00
2030	15,00%	€ 312'000,00
2035	15,00%	€ 312'000,00
2040	40,00%	€ 832'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	SL Sollevamento Fognario	MANUTENZIONE STRAORDINARIA IMPIANTI DI SOLLEVAMENTO FOGNARI	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
			--		

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	DE Impianto di Depurazione	fitodepurazione	2010		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64114			--		300

Interventi Programmati - G2018

depurazione - G2018IP075

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento	
Titolo Progetto :	IMPIANTI DI FITODEPURAZIONE	
Importo Progetto :		€ 247.870,00

Codice Intervento :	G2018IP075	Soggetto Proponente :	COMUNE DI MORCONE
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	depurazione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	GESESA SPA		
Compendio di Esec. :	COMUNE DI MORCONE		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input checked="" type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	3
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2021
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2021	100,00%	€ 247'870,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	DE Impianto di Depurazione	impianto fitodepurazione C.DA MACCHIA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62044			--		130
	DE Impianto di Depurazione	impianto fitodepurazione C.DA SOLLA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62044			--		110

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	DE Impianto di Depurazione	impianto di fitodepurazione	2010		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64040			--		500

Interventi Programmati - G0132

depurazione - G0132IP001

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	IMPIANTO DI FITODEPURAZIONE
Importo Progetto :	€ 214.060,00

Codice Intervento:	G0132IP001	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	depurazione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI CASALDUNI
Compendio di Esec. :	COMUNE DI CASALDUNI
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input checked="" type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	3
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2021
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2021	100,00%	€ 214'060,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	DE Impianto di Depurazione	impianto di fitodepurazione LOC. TERRAVECCHIA	2010		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62015			--		220

Interventi Programmati - G0137

depurazione - G0137IP004

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	IMPIANTO DI FITODEPURAZIONE		
Importo Progetto :	€ 151.650,00		
Codice Intervento :	G0137IP004	Soggetto Proponente :	COMUNE CASTELVETERE IN VF
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	depurazione	Anno Riferimento :	2012
Gestore individuato :	COMUNE DI CASTELVETERE IN VALFORTORE		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE CASTELVETERE IN VF		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input checked="" type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	3
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2021
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2021	100,00%	€ 151'650,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	DE Impianto di Depurazione	impianto di fitodepurazione	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62020			--		150

Interventi Programmati - G0157

depurazione - G0157IP001

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	ADEGUAMENTO IMPIANTI DI DEPURAZIONE		
Importo Progetto :			€ 509.250,00

Codice Intervento :	G0157IP001	Soggetto Proponente :	COMUNE MOIANO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	depurazione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI MOIANO		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE MOIANO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	4
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2021
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2021	100,00%	€ 509'250,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE001	DE Impianto di Depurazione	adeguamento impianto di depurazione PONTENUOVO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62040			--		1600
DE002	DE Impianto di Depurazione	adeguamento impianto di depurazione TRE PONTI	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62040			--		600

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino	
Titolo Progetto :	ADEGUAMENTO IMPIANTI DI DEPURAZIONE	
Importo Progetto :	€ 353.745,00	

Codice Intervento:	G2012IP297	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	depurazione	Anno Riferimento :	2010

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI TREVICO
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	4
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2021
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2021	100,00%	€ 353'745,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE028	DE Impianto di Depurazione	adeguamento impianto 1	2010		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64112			--		500
DE029	DE Impianto di Depurazione	adeguamento impianto 2	2010		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64112			--		350
DE027	DE Impianto di Depurazione	adeguamento impianto 3	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64112			--		250



Interventi Programmati - G0165

depurazione - G0165IP001

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	ADEGUAMENTO IMPIANTO DI DEPURAZIONE		
Importo Progetto :			€ 378.700,00

Codice Intervento:	G0165IP001	Soggetto Proponente :	COMUNE DI PAOLISI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	depurazione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI PAOLISI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI PAOLISI		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	4
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2021
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2021	100,00%	€ 378'700,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE001	DE Impianto di Depurazione	ADEGUAMENTO IMPAINTO DI DEPURAZIONE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62048			--		2000

Interventi Programmati - G0158*depurazione - G0158IP002***1 - Dati Generali**

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	ADEGUAMENTO IMPIANTO DI DEPURAZIONE
Importo Progetto :	€ 502.600,00

Codice Intervento :	G0158IP002	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	depurazione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI MOLINARA
Compendio di Esec. :	COMUNE DI MOLINARA
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No

2 - ProgrammazioneParametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	4
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2021
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2021	100,00%	€ 502'600,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE002	DE Impianto di Depurazione	adeguamento impianto CODACCHIO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62041			--		1400

Interventi Programmati - g0115

depurazione - G0115IP002

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	REALIZZAZIONE STAZIONI SOLLEVAMENTO IMPIANTO GROTTI		
Importo Progetto :			€ 100.000,00

Codice Intervento :	G0115IP002	Soggetto Proponente :	COMUNE DI VILLANOVA DEL
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	depurazione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI VILLANOVA DEL BATTISTA		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI VILLANOVA DEL BATTISTA		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2021
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2021	100,00%	€ 100'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	DE Impianto di Depurazione	VASCA DI RACCOLTA				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64118			--			
	CL Collettore Fognario	TUBAZIONE				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64118	0.110		PEAD			
	SL Sollevamento Fognario	SOLLEVAMENTO N.2 POMPE				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64118			--			

Interventi Programmati - G0112

depurazione - G0112IP002

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino
Titolo Progetto :	IMPIANTO DI FITODEPURAZIONE LOC. SERRO D'ANNUNZIO
Importo Progetto :	€ 100.000,00

Codice Intervento :	G0112IP002	Soggetto Proponente :	COMUNE DI VALLESACCARDA
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	depurazione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI VALLESACCARDA
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI VALLESACCARDA
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input checked="" type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	1
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2022
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2022	100,00%	€ 100'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	DE Impianto di Depurazione	FITODEPURATORE			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64115			--		100

Interventi Programmati - G0026

depurazione - G0026IP002

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	IMPIANTO DI FITODEPURAZIONE		
Importo Progetto :			€ 196.600,00

Codice Intervento:	G0026IP002	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	depurazione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI CHIANCHE		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI CHIANCHE		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input checked="" type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	1
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2022
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2022	100,00%	€ 196'600,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	DE Impianto di Depurazione	FITODEPURAZIONE			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64027			--		200

Interventi Programmati - G0182

depurazione - G0182IP001

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento	
Titolo Progetto :	IMPIANTI DI FITODEPURAZIONE	
Importo Progetto :	€ 394.900,00	

Codice Intervento :	G0182IP001	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	depurazione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI SAN MARTINO SANNITA
Compendio di Esec. :	COMUNE S. MARTINO SANNITA
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input checked="" type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	3
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2022
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2022	100,00%	€ 394'900,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE003	DE Impianto di Depurazione	FITODEPURAZIONE loc. S. Giacomo- Terranova	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62065			--		50
DE004	DE Impianto di Depurazione	FITODEPURAZIONE loc. Cucciano Superiore e Inferiore	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62065			--		300
DE005	DE Impianto di Depurazione	FITODEPURAZIONE Loc. Mancusi	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62065			--		50

Interventi Programmati - G0002

depurazione - G0002IP002

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	ADEGUAMENTO IMPIANTO DI DEPURAZIONE		
Importo Progetto :			€ 696.730,00

Codice Intervento :	G0002IP002	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	depurazione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI ALTAVILLA IRPINA		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI ALTAVILLA		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	4
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2022
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2022	100,00%	€ 696'730,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE001	DE Impianto di Depurazione	adeguamento impianto di depurazione	2010		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64002			--		4608

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP648

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA		
Importo Progetto :	€ 7.018.442,00		

Codice Intervento:	G2012IP648	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI NUSCO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	3
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2022
Numero Annualità Funzionali :	13

Annualità	Quota %	Importo Quota
2022	5,00%	€ 350'922,10
2023	5,00%	€ 350'922,10
2024	5,00%	€ 350'922,10
2025	5,00%	€ 350'922,10
2026	5,00%	€ 350'922,10
2027	5,00%	€ 350'922,10
2028	5,00%	€ 350'922,10
2029	10,00%	€ 701'844,20
2030	10,00%	€ 701'844,20
2031	10,00%	€ 701'844,20
2032	10,00%	€ 701'844,20

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64066	28.770	80	Acciaio		

Interventi Programmati - G0157

distribuzione - G0157IP004

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA		
Importo Progetto :	€ 1.663.739,00		

Codice Intervento :	G0157IP004	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI MOIANO		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI MOIANO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	3
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2022
Numero Annualità Funzionali :	5

Annualità	Quota %	Importo Quota
2022	20,00%	€ 332'747,80
2023	20,00%	€ 332'747,80
2024	20,00%	€ 332'747,80
2025	20,00%	€ 332'747,80
2026	20,00%	€ 332'747,80

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62040	6.820	80	Acciaio		

Interventi Programmati - G0010

fognatura - G0010IP001

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	POTENZIAMENTO E RAZIONALIZZAZIONE DEL RETICOLO FOGNARIO NELL'AREA DI SUB BAIANO		
Importo Progetto :	€ 1.200.000,00		

Codice Intervento:	G0010IP001	Soggetto Proponente :	COMUNE DI BAIANO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI BAIANO		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI BAIANO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input checked="" type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input checked="" type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input checked="" type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	1
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2022
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2022	50,00%	€ 600'000,00
2023	50,00%	€ 600'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FM Rete Fognaria Mista	POTENZIAMENTO E RAZIONALIZZAZIONE DEL RETICOLO FOGNARIO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64010	1.200	1500	Cemento armato		

Interventi Programmati - G2018

depurazione - G2018IP105

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	IMPIANTO DI FITODEPURAZIONE		
Importo Progetto :	€ 105.100,00		
Codice Intervento:	G2018IP105	Soggetto Proponente :	COMUNE DI SAN BARTOLOMEO IN
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	depurazione	Anno Riferimento :	2012
Gestore individuato :	GESESA SPA		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI SAN BARTOLOMEO IN GALDO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input checked="" type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	1
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2023
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2023	100,00%	€ 105'100,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	DE Impianto di Depurazione	IMPIANTO FITODEPURAZIONE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62057			--		100

Interventi Programmati - G0071

depurazione - G0071P001

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino
Titolo Progetto :	IMPIANTO DI FITODEPURAZIONE
Importo Progetto :	€ 446.000,00

Codice Intervento :	G0071P001	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	depurazione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI PIETRADEFUSI
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI PIETRADEFUSI
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input checked="" type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input checked="" type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	1
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2023
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2023	100,00%	€ 446'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	DE Impianto di Depurazione	IMPIANTO DI FITODEPURAZIONE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64072			--		500

Interventi Programmati - G0155

depurazione - G0155IP005

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	IMPIANTO DI FITODEPURAZIONE		
Importo Progetto :	€ 150.000,00		
Codice Intervento:	G0155IP005	Soggetto Proponente :	COMUNE DI LIMATOLA
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	depurazione	Anno Riferimento :	2012
Gestore individuato :	COMUNE DI LIMATOLA		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI LIMATOLA		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input checked="" type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	1
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2023
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2023	100,00%	€ 150'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	DE Impianto di Depurazione	IMPIANTO FITODEPURAZIONE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62038			--		600

Interventi Programmati - G2002

depurazione - G2002IP012

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	IMPIANTO DI FITODEPURAZIONE		
Importo Progetto :	€ 446.000,00		
Codice Intervento :	G2002IP012	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	depurazione	Anno Riferimento :	2012
Gestore individuato :	CABIB		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI CASTELPOTO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input checked="" type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	1
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2023
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2023	100,00%	€ 446'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	DE Impianto di Depurazione	IMPIANTO DI FITODEPURAZIONE PER FRAZIONI PICCOLE NON SERVIBILI DALL'IMPIANTO ESISTENTE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62018			--		500

Interventi Programmati - G0070

depurazione - G0070IP003

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	IMPIANTI DI FITODEPURAZIONE		
Importo Progetto :			€ 393.200,00

Codice Intervento :	G0070IP003	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	depurazione	Anno Riferimento :	2010

Gestore individuato :	COMUNE DI PETRURO IRPINO		
Compendio di Esec. :	COMUNE DI PETRURO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input checked="" type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	3
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2023
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2023	100,00%	€ 393'200,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	DE Impianto di Depurazione	IMPIANTO FITODEPURAZIONE 1	2010		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64071			--		200
	DE Impianto di Depurazione	IMPIANTO FITODEPURAZIONE2	2010		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64071			--		200

Interventi Programmati - G0055

depurazione - G0055IP004

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : IMPIANTI DI FITODEPURAZIONE

Importo Progetto : € 388.000,00

Codice Intervento : G0055IP004 Soggetto Proponente : AATO

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : depurazione Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : COMUNE DI MONTEFUSCO

Compendio di Esec. : COMUNE DI MONTEFUSCO

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità : 3

Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2023

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2023	100,00%	€ 388'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	DE Impianto di Depurazione	impianto di fitodepurazione 1	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64056			--		100
	DE Impianto di Depurazione	impianto di fitodepurazione 2	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64056			--		300

Interventi Programmati - G0016

depurazione - G0016IP005

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	IMPIANTO DI FITODEPURAZIONE		
Importo Progetto :	€ 446.000,00		
Codice Intervento :	G0016IP005	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	depurazione	Anno Riferimento :	2012
Gestore individuato :	COMUNE DI CAPOSELE		
Compendio di Esec. :	COMUNE DI CAPOSELE		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione
Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input checked="" type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	3
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2023
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2023	100,00%	€ 446'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	DE Impianto di Depurazione	fitodepuratore	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64017			--		500

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino
Titolo Progetto : ADEGUAMENTO IMPIANTI DI DEPURAZIONE
Importo Progetto : € 685.860,00

Codice Intervento : G0077IP001 **Soggetto Proponente :** AATO
Tipo Intervento : programmato **Diffusione Territoriale :** comunale
Tipologia Servizio : depurazione **Anno Riferimento :** 2012

Gestore individuato : COMUNE DI ROCCABASCERANA
Comprensorio di Esec. : COMUNE DI ROCCABASCERANA
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :
Basso Livello Di Funzionalità :
Perdite Elevate :
Diametro Insufficiente :
Condotta in Cemento Amianto :
Assenza Alternative In Emergenza :
Aree In Frana :
Problemi Gestionali :
Assenza Impianto Di Depurazione :
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : No
Livello Di Priorità : 4
Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento : 2023
Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2023	100,00%	€ 685'860,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE003	DE Impianto di Depurazione	adeguamento impianto 1	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64078			--		1900
DE002	DE Impianto di Depurazione	adeguamento impianto 2	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64078			--		1600

Interventi Programmati - G0078

depurazione - G0078IP001

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino
Titolo Progetto :	ADEGUAMENTO IMPIANTO DI DEPURAZIONE
Importo Progetto :	€ 173.112,00

Codice Intervento:	G0078IP001	Soggetto Proponente :	COMUNE DI ROCCA SAN FELICE
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	depurazione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI ROCCA SAN FELICE
Compendio di Esec. :	COMUNE DI ROCCA SAN FELICE
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	4
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2023
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2023	100,00%	€ 173'112,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE001	DE Impianto di Depurazione	adeguamento impianto di depurazione	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64079			--		686

Interventi Programmati - G0041

depurazione - G0041P001

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	ADEGUAMENTO IMPIANTO DI DEPURAZIONE		
Importo Progetto :			€ 361.130,00

Codice Intervento :	G0041P001	Soggetto Proponente :	COMUNE DI LAPIO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	depurazione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI LAPIO		
Compendio di Esec. :	COMUNE DI LAPIO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	4
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2023
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2023	100,00%	€ 361'130,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE001	DE Impianto di Depurazione	adeguamento impianto di depurazione	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64042			--		1876

Interventi Programmati - G0036

depurazione - G0036IP001

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : **ADEGUAMENTO IMPIANTO DI DEPURAZIONE**

Importo Progetto : € 209.721,00

Codice Intervento : **G0036IP001** Soggetto Proponente : AATO

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : depurazione Anno Riferimento : 2010

Gestore individuato : COMUNE DI GRECI

Compensorio di Esec. : COMUNE DI GRECI

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : No

Livello Di Priorità : 4

Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2023

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2023	100,00%	€ 209'721,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE001	DE Impianto di Depurazione	ADEGUAMENTO IMPIANTO DI DEPURAZIONE	2010		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64037			--		893

Interventi Programmati - G0026

depurazione - G0026IP001

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	ADEGUAMENTO IMPIANTO DI DEPURAZIONE		
Importo Progetto :			€ 161.656,00

Codice Intervento :	G0026IP001	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	depurazione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI CHIANCHE		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI CHIANCHE		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	4
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2023
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2023	100,00%	€ 161'656,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE001	DE Impianto di Depurazione	ADEGUAMENTO IMPIANTO DI DEPURAZIONE	2010		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64027			--		625

Interventi Programmati - G0152

depurazione - G0152IP004

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	ADEGUAMENTI IMPIANTI DI DEPURAZIONE
Importo Progetto :	€ 534.800,00

Codice Intervento :	G0152IP004	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	depurazione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI FRASSO TELESINO
Comprensorio di Esec. :	Comune di Frasso Telesino
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2023
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2023	100,00%	€ 534'800,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE001	DE Impianto di Depurazione	ADEGUAMENTO impianto di depurazione	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62035			--		2000
DE002	DE Impianto di Depurazione	ADEGUAMENTO impianto di depurazione	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62035			--		500

Interventi Programmati - G0143

distribuzione - G0143IP006

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA		
Importo Progetto :	€ 5.221.610,00		

Codice Intervento :	G0143IP006	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI CUSANO MUTRI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI CUSANO MUTRI		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	3
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2023
Numero Annualità Funzionali :	6

Annualità	Quota %	Importo Quota
2023	10,00%	€ 522'161,00
2024	20,00%	€ 1'044'322,00
2025	20,00%	€ 1'044'322,00
2026	20,00%	€ 1'044'322,00
2027	20,00%	€ 1'044'322,00
2028	10,00%	€ 522'161,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62026	20.010	80	Ghisa		

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	ADEGUAMENTO IMPIANTO DI DEPURAZIONE MANNINI-PENNI
Importo Progetto :	€ 593.850,00

Codice Intervento :	G0139IP002	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fogn - dep	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI CEPPALONI
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI CEPPALONI
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2023
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2023	100,00%	€ 593'850,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE002	DE Impianto di Depurazione	IMPIANTO SOTTODIMENSIONATO DA RADDOPPIARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62022			--		1000
	CL Collettore Fognario	ELIMINAZIONE DEL DE004 (NON CENSITO NELLA RICOGNIZIONE) E ADDUZIONE DEI REFLUI PRESSO L'IMPIANTO ESISTENTE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62022	1.000	250	PEAD		

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : **SOSTITUZIONE CONDOTTE FOGNARIE IN CEMENTO AMIANTO**

Importo Progetto : € 1.830.000,00

Codice Intervento : **G2012IP622** Soggetto Proponente : AATO

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : fognatura Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : ALTO CALORE SERVIZI

Comprensorio di Esec. : COMUNE DI SERINO

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : No

Livello Di Priorità : 1

Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2023

Numero Annualità Funzionali : 4

Annualità	Quota %	Importo Quota
2023	25,00%	€ 457'500,00
2024	25,00%	€ 457'500,00
2025	25,00%	€ 457'500,00
2026	25,00%	€ 457'500,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	FM Rete Fognaria Mista					2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64099	5.000	250	PEAD			

Interventi Programmati - G0112

fognatura - G0112IP003

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	ADEGUAMENTO FOGNATURA FM001		
Importo Progetto :	€ 400.000,00		

Codice Intervento :	G0112IP003	Soggetto Proponente :	COMUNE DI VALLESACCARDA
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI VALLESACCARDA		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI VALLESACCARDA		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input checked="" type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	4
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2023
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2023	50,00%	€ 200'000,00
2024	50,00%	€ 200'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
FM001	FM Rete Fognaria Mista	FOGNATURA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64115	1.000	400	PEAD		
FM001	FM Rete Fognaria Mista	FOGNATURA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64115	1.000	600	PEAD		

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : "RISTRUTTURAZIONE E COMPLETAMENTO RETE FOGNARIA A CONTRADA SANT'ORONZO"

Importo Progetto : € 160.000,00

Codice Intervento : G0008IP006 Soggetto Proponente : COMUNE DI AVELLINO

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : fognatura Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : COMUNE DI AVELLINO

Comprensorio di Esec. : COMUNE DI AVELLINO

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : No

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2023

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2023	100,00%	€ 160'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	FN Rete Fognaria Nera					2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64008	0.480	300	PVC			



Interventi Programmati - G0008

fognatura - G0008IP005

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	"RISTRUTTURAZIONE E COMPLETAMENTO RETE FOGNARIA A VIA CASTAGNO/SAN FRANCESCO"		
Importo Progetto :	€ 41.300,00		
Codice Intervento :	G0008IP005	Soggetto Proponente :	COMUNE DI AVELLINO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012
Gestore individuato :	COMUNE DI AVELLINO		
Compendio di Esec. :	COMUNE DI AVELLINO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2023
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2023	100,00%	€ 41'300,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	FN Rete Fognaria Nera					2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64008	0.125	300	PVC			

Interventi Programmati - G0014

distribuzione - G0014IP002

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	Ristrutturazione RETE IDRICA		
Importo Progetto :	€ 3.128.791,00		

Codice Intervento :	G0014IP002	Soggetto Proponente :	COMUNE DI CALITRI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI CALITRI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI CALITRI		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2024
Numero Annualità Funzionali :	4

Annualità	Quota %	Importo Quota
2024	25,00%	€ 782'197,75
2025	25,00%	€ 782'197,75
2026	25,00%	€ 782'197,75
2027	25,00%	€ 782'197,75

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	ristrutturazione rete idrica			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64015	11.990	80	Ghisa		

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	SOSTITUZIONE CONDOTTE FOGNARIE IN CEMENTO AMIANTO		
Importo Progetto :	€ 336.600,00		
Codice Intervento :	G2012IP614	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012
Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI SANTO STEFANO DEL SOLE		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	1
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2024
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2024	50,00%	€ 168'300,00
2025	50,00%	€ 168'300,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FN Rete Fognaria Nera	SOSTITUZIONE CONDOTTE FOGNARIE IN CEMENTO AMIANTO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64095	0.850	300	PEAD		

Interventi Programmati - G0006

fognatura - G0006IP001

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino
Titolo Progetto :	Sistemazione rete fognaria vi A. Moro
Importo Progetto :	€ 149.120,00

Codice Intervento :	G0006IP001	Soggetto Proponente :	COMUNE DI ATRIPALDA
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI ATRIPALDA
Compendio di Esec. :	COMUNE DI ATRIPALDA
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input checked="" type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2024
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2024	100,00%	€ 149'120,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FM Rete Fognaria Mista	RIPRISTINO FOGNATURA VIA A. MORO E PIAZZA ORTA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64006	0.400	400	PEAD		



1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	RIFACIMENTO IMPIANTO FOGNARIO VIA BRESCIA E LOCALITA' FONTANANOVA		
Importo Progetto :			€ 480.266,00

Codice Intervento:	G2012IP040	Soggetto Proponente :	COMUNE DI BONITO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2010

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI BONITO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			No

2 - ProgrammazioneParametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	4
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2024
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2024	100,00%	€ 480'266,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FM Rete Fognaria Mista	RETE FOGNA MISTA	2010		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64012	0.640	700	PEAD		
	FM Rete Fognaria Mista	RETE FOGNA MISTA	2010		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64012	0.310	315	PEAD		

Interventi Programmati - G0011

fognatura - G0011P002

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino
Titolo Progetto :	Adeguamento del sistema fognario delle zone: Centro storico e Piano Regolatore
Importo Progetto :	€ 1.554.768,00

Codice Intervento :	G0011P002	Soggetto Proponente :	COMUNE DI BISACCIA
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI BISACCIA
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI BISACCIA
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	4
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2024
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2024	50,00%	€ 777'384,00
2025	50,00%	€ 777'384,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	FN Rete Fognaria Nera	Adeguamento del sistema fognario delle zone: Centro storico e Piano Regolatore				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64011	5.310	250	PEAD			



1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	RISTRUTTURAZIONE COLLETTORE CL002 COLLETTORE AREA PIP		
Importo Progetto :	€ 460.000,00		
Codice Intervento:	G0096IP002	Soggetto Proponente :	COMUNE DI SERINO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012
Gestore individuato :	COMUNE DI SERINO		
Compendio di Esec. :	COMUNE DI SERINO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2024
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2024	100,00%	€ 460'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
CL002	CL Collettore Fognario	RISTRUTTURAZIONE COLLETTORE CL002 PER DEPURATORE AREA PIP	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64099	0.800	600	PEAD		

Interventi Programmati - G0089

fognatura - G0089IP005

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : "RIPRISTINO RETE FOGNARIA VIA MAFFEI"

Importo Progetto : € 146.400,00

Codice Intervento : **G0089IP005** Soggetto Proponente : COMUNE DI SANT'ANGELO ALL'ESCA

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : fognatura Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : COMUNE DI SANT'ANGELO ALL'ESCA

Comprensorio di Esec. : COMUNE DI SANT'ANGELO ALL'ESCA

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : No

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2024

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2024	100,00%	€ 146'400,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	FM Rete Fognaria Mista					2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64090	0.500	250	PEAD			

Interventi Programmati - G0089

fognatura - G0089IP004

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino
Titolo Progetto :	“RIPRISTINO RETE FOGNARIA VIA SANTA MARIA”
Importo Progetto :	€ 400.000,00

Codice Intervento :	G0089IP004	Soggetto Proponente :	COMUNE DI SANT'ANGELO ALL'ESCA
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI SANT'ANGELO ALL'ESCA
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI SANT'ANGELO ALL'ESCA
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2024
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2024	100,00%	€ 400'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	FM Rete Fognaria Mista					2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64090	2.000	250	PEAD			

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA		
Importo Progetto :	€ 3.660.000,00		

Codice Intervento :	G0187IP004	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI SANT'AGATA DEI GOTI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI SANT'AGATA DEI GOTI		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2024
Numero Annualità Funzionali :	5

Annualità	Quota %	Importo Quota
2024	10,00%	€ 366'000,00
2025	20,00%	€ 732'000,00
2026	30,00%	€ 1'098'000,00
2027	20,00%	€ 732'000,00
2028	20,00%	€ 732'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FM Rete Fognaria Mista	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62070	10.000	250	PEAD		

Interventi Programmati - G0127

fognatura - G0127IP002

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	RISTRUTTURAZIONE DELLA RETE FOGNARIA COMUNALE
Importo Progetto :	€ 1.190.480,00

Codice Intervento :	G0127IP002	Soggetto Proponente :	COMUNE DI BUCCIANO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI BUCCIANO
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI BUCCIANO
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2024
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2024	50,00%	€ 595'240,00
2025	50,00%	€ 595'240,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FM Rete Fognaria Mista	ADEGUAMENTO DELLA RETE COMUNALE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62010	1.500	600	PEAD		
	FM Rete Fognaria Mista		2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62010	1.500	400	PEAD		

1 - Dati Generali

Provincia : Benevento

Titolo Progetto : **RETE FOGNARIA DEL CENTRO URBANO - RISTRUTTURAZIONE**

Importo Progetto : € 1.000.000,00

Codice Intervento : **G0124IP002** Soggetto Proponente : *COMUNE DI BASELICE*

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : fognatura Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : COMUNE DI BASELICE

Comprensorio di Esec. : COMUNE DI BASELICE

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : No

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2024

Numero Annualità Funzionali : 2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2024	50,00%	€ 500'000,00
2025	50,00%	€ 500'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	FM Rete Fognaria Mista					2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62007	2.800	250	Gres			

Interventi Programmati - G0008

fognatura - G0008IP007

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino	
Titolo Progetto :	"RISTRUTTURAZIONE E COMPLETAMENTO RETE FOGNARIA A VIA PIANODARDINE"	
Importo Progetto :		€ 55.296,00

Codice Intervento :	G0008IP007	Soggetto Proponente :	COMUNE DI AVELLINO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI AVELLINO
Compendio di Esec. :	COMUNE DI AVELLINO
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2024
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2024	100,00%	€ 55'296,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	FN Rete Fognaria Nera					2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64008	0.180	250	PVC			

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	FN Rete Fognaria Nera					2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64008	0.730	300	PVC			

Interventi Programmati - G0008

fognatura - G0008IP003

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : "RISTRUTTURAZIONE E COMPLETAMENTO RETE FOGNARIA A CONTRADA SCROFETA"

Importo Progetto : € 216.040,00

Codice Intervento: G0008IP003 **Soggetto Proponente :** COMUNE DI AVELLINO

Tipo Intervento : programmato **Diffusione Territoriale :** comunale

Tipologia Servizio : fognatura **Anno Riferimento :** 2012

Gestore individuato : COMUNE DI AVELLINO

Comprensorio di Esec. : COMUNE DI AVELLINO

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : No

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2024

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2024	100,00%	€ 216'040,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	FN Rete Fognaria Nera					2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64008	0.550	400	PVC		2012	

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : RISTRUTTURAZIONE RETE FOGNARIA E COLLETTORI

Importo Progetto : € 500.000,00

Codice Intervento : G0001P002 Soggetto Proponente : AATO

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : fognatura Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : COMUNE DI AIELLO DEL SABATO

Compendio di Esec. : COMUNE DI AIELLO DEL SABATO

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : No

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2024

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2024	100,00%	€ 500'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	FM Rete Fognaria Mista	RIPRISTINO FUNZIONALE RETE FOGNARIA FM001				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64001	1.270	400	PEAD			
	CL Collettore Fognario	RIPRISTINO COLLETTORE COMPENSORIALE IN TENIMENTO DEL COMUNE DI AIELLO				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64001	2.000	315	PEAD			

Interventi Programmati - G2012

depurazione - G2012IP683

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	MANUTENZIONE STRAORDINARIA IMPIANTI DI DEPURAZIONE BIOLOGICI		
Importo Progetto :	€ 11.800.000,00		

Codice Intervento:	G2012IP683	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	interprovinciale
Tipologia Servizio :	depurazione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Compendio di Esec. :	PROVINCIA DI AVELLINO E BENEVENTO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2025
Numero Annualità Funzionali :	10

Annualità	Quota %	Importo Quota
2025	10,00%	€ 1'180'000,00
2026	10,00%	€ 1'180'000,00
2027	10,00%	€ 1'180'000,00
2028	10,00%	€ 1'180'000,00
2029	10,00%	€ 1'180'000,00
2030	10,00%	€ 1'180'000,00
2031	10,00%	€ 1'180'000,00
2032	10,00%	€ 1'180'000,00
2033	10,00%	€ 1'180'000,00
2034	10,00%	€ 1'180'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	DE Impianto di Depurazione	MANUTENZIONE STRAORDINARIA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
			--		

Interventi Programmati - G0163

distribuzione - G0163IP003

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	RISTRUTTURAZIONE E RIFUNZIONALIZZAZIONE RETE IDRICA COMUNALE
Importo Progetto :	€ 2.553.715,00

Codice Intervento:	G0163IP003	Soggetto Proponente :	COMUNE DI PAGO VEIANO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI PAGO VEIANO
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI PAGO VEIANO
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input checked="" type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2026
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2026	50,00%	€ 1'276'857,50
2027	50,00%	€ 1'276'857,50

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	ristrutturazione rete	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62046	2.500	100	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	ristrutturazione rete	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62046	3.600	100	PEAD		
	D Rete di Distribuzione	ristrutturazione rete	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62046	2.000	100	Acciaio		
	D Rete di Distribuzione	ristrutturazione rete	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62046	1.810	80	Ghisa		

Interventi Programmati - G0010

distribuzione - G0010IP003

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino
Titolo Progetto :	RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA
Importo Progetto :	€ 966.042,00

Codice Intervento :	G0010IP003	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI BAIANO
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI BAIANO
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	3
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2026
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2026	100,00%	€ 966'042,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	<i>D Rete di Distribuzione</i>	<i>RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA</i>	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64010	3.960	80	Acciaio		

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP041

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	Ammodernamento rete idrica e zone rurali
Importo Progetto :	€ 2.239.000,00

Codice Intervento :	G2012IP041	Soggetto Proponente :	Comune di DURAZZANO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI
Comprensorio di Esec. :	Comune di DURAZZANO
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	4
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2026
Numero Annualità Funzionali :	4

Annualità	Quota %	Importo Quota
2026	25,00%	€ 559'750,00
2027	25,00%	€ 559'750,00
2028	25,00%	€ 559'750,00
2029	25,00%	€ 559'750,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	ristrutturazione rete			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62028	17.670	80	Ghisa		



Interventi Programmati - G2012

fognatura - G2012IP395

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	SISTEMA COLLETTORI FOGNARI A SERVIZIO DEI COMUNI DI: AIELLO DEL SABATO - ATRIPALDA - AVELLINO - CAPRIGLIA I - MONTEFORTE I. SUMMONTE - COMPIETAMENTO RIFIUTI E PULIZIA E SANIFICAZIONE AMBIENTALE DEI		
Importo Progetto :	€ 5.883.310,00		

Codice Intervento :	G2012IP395	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	intercomunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	Aiello, Avellino, Capriglia I., Monteforte I., Summonte, Atripalda		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input checked="" type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	3
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2026
Numero Annualità Funzionali :	5

Annualità	Quota %	Importo Quota
2026	20,00%	€ 1'176'662,00
2027	20,00%	€ 1'176'662,00
2028	20,00%	€ 1'176'662,00
2029	20,00%	€ 1'176'662,00
2030	20,00%	€ 1'176'662,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FN Rete Fognaria Nera	RETE FOGNARIA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64001	1.000	250	Gres		
	FN Rete Fognaria Nera	RETE FOGNARIA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64006	0.320	250	Gres		
	FN Rete Fognaria Nera	RETE FOGNARIA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64008	0.430	250	Gres		
	FN Rete Fognaria Nera	Fogna nera	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64008	1.950	300	Gres		
	FN Rete Fognaria Nera	Fogna nera	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64018	1.000	250	Gres		
	FN Rete Fognaria Nera	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64105	6.640	250	PEAD		
	FN Rete Fognaria Nera	Fogna nera	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64054	2.115	400	Gres		

1 - Dati Generali

Provincia : Benevento

Titolo Progetto : **AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA**

Importo Progetto : € 3.660.000,00

Codice Intervento : **G0143IP005** Soggetto Proponente : AATO

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : fognatura Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : COMUNE DI CUSANO MUTRI

Comprensorio di Esec. : COMUNE DI CUSANO MUTRI

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2026

Numero Annualità Funzionali : 4

Annualità	Quota %	Importo Quota
2026	30,00%	€ 1'098'000,00
2027	30,00%	€ 1'098'000,00
2028	20,00%	€ 732'000,00
2029	20,00%	€ 732'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FN Rete Fognaria Nera	fogna nera	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62026	10.000	250	PEAD		

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino
Titolo Progetto :	LAVORI DI COMPLETAMENTO DELLA FOGNA NERA IN LOCALITA' PENNINI - SS88 KM 37,9 - 38,8
Importo Progetto :	€ 366.750,00

Codice Intervento :	G0008IP001	Soggetto Proponente :	Comune di Avellino
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI AVELLINO
Comprensorio di Esec. :	Comune di Avellino
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2026
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2026	100,00%	€ 366'750,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	FN Rete Fognaria Nera	fogna nera			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64008	0.750	300	Gres		

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA
Importo Progetto :	€ 1.073.380,00

Codice Intervento :	G0185IP005	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI SAN SALVATORE TELESINO
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI SAN SALVATORE TELESINO
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	3
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2027
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2027	100,00%	€ 1'073'380,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	<i>D Rete di Distribuzione</i>	<i>RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA</i>	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62068	4.400	80	Acciaio		

Interventi Programmati - G2000

distribuzione - G2000IP026

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA		
Importo Progetto :	€ 243.950,00		
Codice Intervento :	G2000IP026	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012
Gestore individuato :	ACQUEDOTTO PUGLIESE		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI LACEDONIA		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

- | | |
|---|-------------------------------------|
| Vetustà : | <input type="checkbox"/> |
| Basso Livello Di Funzionalità : | <input type="checkbox"/> |
| Perdite Elevate : | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Diametro Insufficiente : | <input type="checkbox"/> |
| Condotta in Cemento Amianto : | <input type="checkbox"/> |
| Assenza Alternative In Emergenza : | <input type="checkbox"/> |
| Aree In Frana : | <input type="checkbox"/> |
| Problemi Gestionali : | <input type="checkbox"/> |
| Assenza Impianto Di Depurazione : | <input type="checkbox"/> |
| Livello di Importanza Nello Schema Gen. : | <input type="checkbox"/> |

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	3
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2027
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2027	100,00%	€ 243'950,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64041	4.730	80	Acciaio		

Interventi Programmati - G0035

distribuzione - G0035IP003

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA		
Importo Progetto :	€ 4.874.546,00		

Codice Intervento :	G0035IP003	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI GESUALDO		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI GESUALDO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	3
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2027
Numero Annualità Funzionali :	3

Annualità	Quota %	Importo Quota
2027	30,00%	€ 1'462'363,80
2028	30,00%	€ 1'462'363,80
2029	40,00%	€ 1'949'818,40

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	<i>D Rete di Distribuzione</i>	<i>RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA</i>			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64036	18.680	80	Ghisa		

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	<i>D Rete di Distribuzione</i>	<i>RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA</i>			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64017	2.280	80	Acciaio		

Interventi Programmati - G0181

distribuzione - G0181P001

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	Adeguamento e Ammodernamento RETE IDRICA Adduzione e Distribuzione loc. Piloni- Tamburrino-Ricetto-Casiarocca
Importo Progetto :	€ 2.468.366,00

Codice Intervento :	G0181P001	Soggetto Proponente :	COMUNE DI SAN MARCO DEI CAVOTI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI SAN MARCO DEI CAVOTI
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI SAN MARCO DEI CAVOTI
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	4
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2027
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2027	50,00%	€ 1'234'183,00
2028	50,00%	€ 1'234'183,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione		2010		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62064	1.290	63	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione		2010		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62064	2.400	50	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione		2010		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62064	0.960	32	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione				
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62064	5.000	75	Ghisa		

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA		
Importo Progetto :	€ 1.830.000,00		

Codice Intervento :	G0058IP002	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI MONTEMILETTO		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI MONTEMILETTO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2027
Numero Annualità Funzionali :	5

Annualità	Quota %	Importo Quota
2027	30,00%	€ 549'000,00
2028	20,00%	€ 366'000,00
2029	20,00%	€ 366'000,00
2030	20,00%	€ 366'000,00
2031	10,00%	€ 183'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	FM Rete Fognaria Mista	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64059	5.000	250	PEAD		

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FM Rete Fognaria Mista	REALIZZAZIONE RETE FOGNARIA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62076	1.500	250	PEAD		

Interventi Programmati - G0185

fognatura - G0185IP003

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA		
Importo Progetto :	€ 1.900.000,00		

Codice Intervento :	G0185IP003	Soggetto Proponente :	COMUNE DI SAN SALVATORE
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI SAN SALVATORE TELESINO		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI SAN SALVATORE TELESINO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2028
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2028	50,00%	€ 950'000,00
2029	50,00%	€ 950'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FM Rete Fognaria Mista	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62068	7.500	250	Gres		

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : **AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA**

Importo Progetto : € 2.551.020,00

Codice Intervento : **G0037IP004** Soggetto Proponente : AATO

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : fognatura Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : COMUNE DI GROTTAMINARDA

Comprensorio di Esec. : COMUNE DI GROTTAMINARDA

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2028

Numero Annualità Funzionali : 3

Annualità	Quota %	Importo Quota
2028	20,00%	€ 510'204,00
2029	40,00%	€ 1'020'408,00
2030	40,00%	€ 1'020'408,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	FM Rete Fognaria Mista	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64038	6.970	250	PEAD		

Interventi Programmati - G0141

fognatura - G0141P007

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA		
Importo Progetto :	€ 2.828.700,00		

Codice Intervento :	G0141P007	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI CIRCELLO		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI CIRCELLO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2028
Numero Annualità Funzionali :	5

Annualità	Quota %	Importo Quota
2028	30,00%	€ 848'610,00
2029	10,00%	€ 282'870,00
2030	30,00%	€ 848'610,00
2031	20,00%	€ 565'740,00
2032	10,00%	€ 282'870,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	FM Rete Fognaria Mista	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62024	6.300	250	Gres		

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : **AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA**

Importo Progetto : € 3.660.000,00

Codice Intervento : **G0008IP008** Soggetto Proponente : AATO

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : fognatura Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : COMUNE DI AVELLINO

Comprensorio di Esec. : COMUNE DI AVELLINO

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2028

Numero Annualità Funzionali : 4

Annualità	Quota %	Importo Quota
2028	30,00%	€ 1'098'000,00
2029	30,00%	€ 1'098'000,00
2030	20,00%	€ 732'000,00
2031	20,00%	€ 732'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	FN Rete Fognaria Nera	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64008	10.000	250	PEAD		

Interventi Programmati - G0120

fognatura - G0120IP002

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	RETE FOGNARIA A SERVIZIO ZONA CASTIGLIONE		
Importo Progetto :	€ 1.025.000,00		

Codice Intervento :	G0120IP002	Soggetto Proponente :	COMUNE DI APICE
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI APICE		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI APICE		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2028
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2028	50,00%	€ 512'500,00
2029	50,00%	€ 512'500,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	FN Rete Fognaria Nera	REALIZZAZIONE DI DI UNA RETE FOGNARIA A SERVIZIO DEI COSTRUENDI FABBRICATI ALLA LOCALITÀ CASTIGLIONE				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62003	1.800	250	PEAD			
	FN Rete Fognaria Nera	AMPLIAMENTO DELLA RETE FOGNARIA				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62003	1.400	250	PEAD			

1 - Dati Generali

Provincia : Benevento
 Titolo Progetto : RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA
 Importo Progetto : € 1.622.268,00

Codice Intervento : G0181P005 Soggetto Proponente : AATO
 Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale
 Tipologia Servizio : distribuzione Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : COMUNE DI SAN MARCO DEI CAVOTI
 Comprensorio di Esec. : COMUNE DI SAN MARCO DEI CAVOTI

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :
 Basso Livello Di Funzionalità :
 Perdite Elevate :
 Diametro Insufficiente :
 Condotta in Cemento Amianto :
 Assenza Alternative In Emergenza :
 Aree In Frana :
 Problemi Gestionali :
 Assenza Impianto Di Depurazione :
 Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : No
 Livello Di Priorità : 3
 Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
 Prev. Anno Inizio Intervento : 2029
 Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2029	100,00%	€ 1'622'268,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62064	6.650	80	Acciaio		

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP649

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA		
Importo Progetto :	€ 2.100.410,00		

Codice Intervento:	G2012IP649	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI PIETRASTORNINA		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	3
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2029
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2029	50,00%	€ 1'050'205,00
2030	50,00%	€ 1'050'205,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	<i>D Rete di Distribuzione</i>	<i>RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA</i>			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64073	8.610	80	Acciaio		

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	<i>D Rete di Distribuzione</i>	<i>RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA</i>			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62023	4.920	100	Acciaio		

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	COMPLETAMENTO RETE FOGNARIA A SERVIZIO DEL CENTRO ABITATO
Importo Progetto :	€ 2.500.000,00

Codice Intervento :	G2002IP017	Soggetto Proponente :	COMUNE DI TORRECUSO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	CABIB
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI TORRECUSO
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2029
Numero Annualità Funzionali :	5

Annualità	Quota %	Importo Quota
2029	20,00%	€ 500'000,00
2030	30,00%	€ 750'000,00
2031	30,00%	€ 750'000,00
2032	10,00%	€ 250'000,00
2033	10,00%	€ 250'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FM Rete Fognaria Mista	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62076	8.000	250	PEAD		

Interventi Programmati - G0172

distribuzione - G0172IP005

1 - Dati Generali

Provincia : Benevento

Titolo Progetto : RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA

Importo Progetto : € 243.950,00

Codice Intervento : G0172IP005 Soggetto Proponente : AATO

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : distribuzione Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : COMUNE DI PUGLIANELLO

Comprensorio di Esec. : COMUNE DI PUGLIANELLO

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : No

Livello Di Priorità :

Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento :

Numero Annualità Funzionali :

Annualità	Quota %	Importo Quota
2030	100,00%	€ 243'950,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62055	1.000	80	Acciaio		

Interventi Programmati - G0124

distribuzione - G0124IP003

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	Adeguamento, ristrutturazione e ammodernamento della Rete IDRICA DEL CENTRO URBANO E RURALE
Importo Progetto :	€ 4.331.770,00

Codice Intervento :	G0124IP003	Soggetto Proponente :	COMUNE DI BASELICE
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI BASELICE
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI BASELICE
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	4
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2030
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2030	50,00%	€ 2'165'885,00
2031	50,00%	€ 2'165'885,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione					2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62007	16.600	80	Ghisa			



Interventi Programmati - G0010

fognatura - G0010IP002

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	COMPLETAMENTO OPERE DI COLLETTAMENTO FOGNARIO, SEPARAZIONE ACQUE BIANCHE DALLE NERE E DISINQUINAMENTO REGI I AGNI - CDA 2012		
Importo Progetto :	€ 11.898.640,00		

Codice Intervento :	G0010IP002	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	intercomunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI BAIANO		
Comprensorio di Esec. :	COMPENSORIO BAIANESE		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input checked="" type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2030
Numero Annualità Funzionali :	5

Annualità	Quota %	Importo Quota
2030	15,00%	€ 1'784'796,00
2031	25,00%	€ 2'974'660,00
2032	20,00%	€ 2'379'728,00
2033	20,00%	€ 2'379'728,00
2034	20,00%	€ 2'379'728,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	CL Collettore Fognario	sostituzione collettore in cemento amianto sul PS3	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64010	1.700	1200	PEAD		
	CL Collettore Fognario	AMPLIAMENTO COLLETTORI	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64065	2.000	350	PEAD		
	CL Collettore Fognario	sostituzione collettore in cemento amianto sul PS3	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64007	1.800	1200	PEAD		
	CL Collettore Fognario	AMPLIAMENTO COLLETTORI	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64076	2.000	300	PEAD		
	CL Collettore Fognario	sostituzione collettore in cemento amianto sul PS3	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64103	1.200	1200	PEAD		
	CL Collettore Fognario	AMPLIAMENTO COLLETTORI	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64100	2.000	300	PEAD		
	FM Rete Fognaria Mista	RISTRUTTURAZIONE RETE FOGNARIA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64076	2.000	250	PEAD		
	FB Rete Fognaria Bianca	tratto via nazionale 7 BIS	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64007	1.000	500	PEAD		
	FB Rete Fognaria Bianca	tratto via nazionale 7 BIS	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :

Interventi Programmati - G0010

fognatura - G0010IP002

64010	0.700	500	PEAD		
FN Rete Fognaria Nera		tratto via nazionale 7 BIS			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64007	1.000	600	PEAD		
FN Rete Fognaria Nera		tratto via nazionale 7 BIS			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64010	0.500	600	PEAD		
FN Rete Fognaria Nera		tratto via nazionale 7 BIS			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64103	0.500	600	PEAD		
FB Rete Fognaria Bianca		tratto via nazionale 7 BIS			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64103	0.500	500	PEAD		
FB Rete Fognaria Bianca		via Stradelle via Cupa dei Funari con attraversamento strada ferrata			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64007	0.300	500	PEAD		
FB Rete Fognaria Bianca		via Stradelle via Cupa dei Funari con attraversamento strada ferrata			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64103	0.350	500	PEAD		

Interventi Programmati - G0185

fognatura - G0185IP004

1 - Dati Generali

Provincia : Benevento
Titolo Progetto : Ampliamento Rete Fognaria
Importo Progetto : € 570.960,00

Codice Intervento : G0185IP004 **Soggetto Proponente :** AATO
Tipo Intervento : programmato **Diffusione Territoriale :** comunale
Tipologia Servizio : fognatura **Anno Riferimento :** 2012

Gestore individuato : COMUNE DI SAN SALVATORE TELESINO
Comprensorio di Esec. : Comune Di San Salvatore Telesino
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :
Basso Livello Di Funzionalità :
Perdite Elevate :
Diametro Insufficiente :
Condotta in Cemento Amianto :
Assenza Alternative In Emergenza :
Aree In Frana :
Problemi Gestionali :
Assenza Impianto Di Depurazione :
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si
Livello Di Priorità : 5
Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento : 2030
Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2030	100,00%	€ 570'960,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	FM Rete Fognaria Mista	Ampliamento Rete Fognaria			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62068	1.560	250	PEAD		

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : **AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA**

Importo Progetto : € 4.075.000,00

Codice Intervento : **G2012IP453** Soggetto Proponente : AATO

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : fognatura Anno Riferimento : 2010

Gestore individuato : ALTO CALORE SERVIZI

Comprensorio di Esec. : COMUNE DI LIONI

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2030

Numero Annualità Funzionali : 5

Annualità	Quota %	Importo Quota
2030	20,00%	€ 815'000,00
2031	30,00%	€ 1'222'500,00
2032	20,00%	€ 815'000,00
2033	20,00%	€ 815'000,00
2034	10,00%	€ 407'500,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FM Rete Fognaria Mista	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA	2010		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64044	5.000	250	Gres		
	FM Rete Fognaria Mista	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64044	5.000	250	PEAD		

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	AMPLIAMENTO DELLA RETE FOGNARIA		
Importo Progetto :	€ 2.562.000,00		

Codice Intervento :	G0147IP002	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI FOGLIANISE		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI FOGLIANISE		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2030
Numero Annualità Funzionali :	3

Annualità	Quota %	Importo Quota
2030	50,00%	€ 1'281'000,00
2031	40,00%	€ 1'024'800,00
2032	10,00%	€ 256'200,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FM Rete Fognaria Mista	AMPLIAMENTO DELLA RETE FOGNARIA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62030	7.000	250	PEAD		

1 - Dati Generali

Provincia : Benevento
 Titolo Progetto : **AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA**
 Importo Progetto : € **475.800,00**

Codice Intervento : **G0140IP002** Soggetto Proponente : AATO
 Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale
 Tipologia Servizio : fognatura Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : COMUNE DI CERRETO SANNITA
 Comprensorio di Esec. : COMUNE DI CERRETO SANNITA
 Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :
 Basso Livello Di Funzionalità :
 Perdite Elevate :
 Diametro Insufficiente :
 Condotta in Cemento Amianto :
 Assenza Alternative In Emergenza :
 Aree In Frana :
 Problemi Gestionali :
 Assenza Impianto Di Depurazione :
 Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si
 Livello Di Priorità : 5
 Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
 Prev. Anno Inizio Intervento : 2030
 Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2030	100,00%	€ 475'800,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FM Rete Fognaria Mista	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62023	1.300	250	PEAD		

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA		
Importo Progetto :	€ 4.392.000,00		

Codice Intervento :	G0120IP004	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI APICE		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI APICE		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2030
Numero Annualità Funzionali :	5

Annualità	Quota %	Importo Quota
2030	50,00%	€ 2'196'000,00
2031	10,00%	€ 439'200,00
2032	10,00%	€ 439'200,00
2033	15,00%	€ 658'800,00
2034	15,00%	€ 658'800,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	FN Rete Fognaria Nera	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62003	12.000	250	PEAD		

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP643

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA		
Importo Progetto :	€ 243.950,00		
Codice Intervento :	G2012IP643	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012
Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Compensorio di Esec. :	COMUNE DI LAURO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	3
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2031
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2031	100,00%	€ 243'950,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	<i>D Rete di Distribuzione</i>	<i>RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA</i>			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64043	1.000	80	Acciaio		

Interventi Programmati - G0110

fognatura - G0110IP002

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino
Titolo Progetto :	RISTRUTTURAZIONE RETE FOGNARIA VIA M. DI MARZO E VIA S. LUCIA
Importo Progetto :	€ 67.000,00

Codice Intervento :	G0110IP002	Soggetto Proponente :	COMUNE DI TUFO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI TUFO
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI TUFO
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2031
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2031	100,00%	€ 67'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FM Rete Fognaria Mista	rete fognaria in via M. Di Marzo	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64113	0.150	500	PEAD		
	FM Rete Fognaria Mista	tratto di via S. Lucia	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64113	0.050	400	PEAD		

Interventi Programmati - G0162

fognatura - G0162IP005

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA ALLE LOCALITA' : CARPINE - CAPITOLO - MESSANO -
Importo Progetto :	€ 1.000.000,00

Codice Intervento :	G0162IP005	Soggetto Proponente :	COMUNE DI PADULI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI PADULI
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI PADULI
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2031
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2031	50,00%	€ 500'000,00
2032	50,00%	€ 500'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FM Rete Fognaria Mista	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62045	5.430	250	Gres		

Interventi Programmati - G0155

fognatura - G0155IP004

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA		
Importo Progetto :	€ 1.464.000,00		
Codice Intervento :	G0155IP004	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012
Gestore individuato :	COMUNE DI LIMATOLA		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI LIMATOLA		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2031
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2031	100,00%	€ 1'464'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FM Rete Fognaria Mista	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62038	4.000	250	PEAD		



Interventi Programmati - G0035

fognatura - G0035IP001

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : **AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA**

Importo Progetto : € 732.000,00

Codice Intervento : **G0035IP001** Soggetto Proponente : AATO

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : fognatura Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : COMUNE DI GESUALDO

Comprensorio di Esec. : COMUNE DI GESUALDO

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità :

Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento :

Numero Annualità Funzionali :

Annualità	Quota %	Importo Quota
2031	100,00%	€ 732'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FM Rete Fognaria Mista	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64036	2.000	250	PEAD		

Interventi Programmati - G0129

fognatura - G0129IP003

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	AMPLIAMENTO DELLA RETE FOGNARIA VIA APPIA NUOVA E VIALE EUROPA		
Importo Progetto :	€ 240.000,00		
Codice Intervento :	G0129IP003	Soggetto Proponente :	COMUNE DI CALVI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012
Gestore individuato :	COMUNE DI CALVI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI CALVI		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2031
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2031	100,00%	€ 240'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	CL Collettore Fognario	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62012	0.800	250	PEAD		

Interventi Programmati - G0119

fognatura - G0119IP006

1 - Dati Generali

Provincia : Benevento

Titolo Progetto : **COSTRUZIONE RETE FOGNARIA VIA TELESE, PUGLIANELLO E STAZIONE**

Importo Progetto : € 2.807.220,00

Codice Intervento : **G0119IP006** Soggetto Proponente : *COMUNE DI AMOROSI*

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : fognatura Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : COMUNE DI AMOROSI

Comprensorio di Esec. : COMUNE DI AMOROSI

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2031

Numero Annualità Funzionali : 2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2031	50,00%	€ 1'403'610,00
2032	50,00%	€ 1'403'610,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	FM Rete Fognaria Mista	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62002	7.670	250	PEAD		

Interventi Programmati - G0118

fognatura - G0118IP002

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	COLLETTORE FOGNARIO VIA PARATA ALLACCIAMENTO AL DEPURATORE DI VIA CORSO
Importo Progetto :	€ 878.967,00

Codice Intervento :	G0118IP002	Soggetto Proponente :	COMUNE DI AIROLA
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI AIROLA
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI AIROLA

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si
---	----

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2031
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2031	100,00%	€ 878'967,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	FM Rete Fognaria Mista	RETE FOGNARIA				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62001	1.600	800	Cemento armato			
	FM Rete Fognaria Mista	FOGNATURA				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62001	0.550	400	PVC			

Interventi Programmati - G2018

distribuzione - G2018IP149

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA
Importo Progetto :	€ 237.150,00

Codice Intervento :	G2018IP149	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	GESESA SPA
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI FRASSO TELESINO
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	3
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2032
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2032	100,00%	€ 237'150,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62035	1.000	60	Acciaio		

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64026	3.000	80	Acciaio		

Interventi Programmati - G2018

distribuzione - G2018IP107

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	MANUTENZIONE E ADEGUAMENTO DI ALCUNI TRATTI DI RETE IDRICA		
Importo Progetto :	€ 1.239.729,00		

Codice Intervento :	G2018IP107	Soggetto Proponente :	COMUNE DI PONTE
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	GESESA SPA		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI PONTE		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2032
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2032	50,00%	€ 619'864,50
2033	50,00%	€ 619'864,50

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	SOSTITUZIONE DI TRATTI DI RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62053	0.600	150	PEAD		
	D Rete di Distribuzione		2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62053	1.000	110	PEAD		
	D Rete di Distribuzione		2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62053	1.725	90	PEAD		
	D Rete di Distribuzione		2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62053	1.260	75	PEAD		
	D Rete di Distribuzione		2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62053	0.415	63	PEAD		



1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE E POTENZIAMENTO DELL'ACQUEDOTTO RURALE SITO ALLA LOCALITA' PIANA		
Importo Progetto :	€ 479.400,00		
Codice Intervento:	G2018IP093	Soggetto Proponente :	COMUNE DI PONTE
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012
Gestore individuato :	GESESA SPA		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI PONTE		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2032
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2032	100,00%	€ 479'400,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	AMPLIAMENTO PER 0,4 KM E SOSTITUZIONE PER KM 0,6 RETE DISTRIBUZIONE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62053	2.000	90	PEAD		
	D Rete di Distribuzione		2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62053	0.600	63	PEAD		

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino
Titolo Progetto :	REALIZZAZIONE NUMERO 3 SFIORATORI SULLA RETE COMUNALE DI TIPO MISTO, SOSTITUZIONE DI ALCUNI TRATTI DI FOGNATURA ED INTEGRAZIONE DELLA RETE CON TRATTI DI FOGNA BIANCA
Importo Progetto :	€ 729.342,00

Codice Intervento:	G2012IP508	Soggetto Proponente :	COMUNE DI SANT'ANDREA DI CONZA
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI SANT'ANDREA DI CONZA
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2032
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2032	100,00%	€ 729'342,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	SF Sfiatore di Piena	N. 3 SFIORATORI D PIENA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64089	3.000		--		
	CL Collettore Fognario		2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64089	2.200	250	PEAD		

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA RETE FOGNARIA
Importo Progetto :	€ 2.347.117,00

Codice Intervento :	G2018IP106	Soggetto Proponente :	COMUNE DI PONTE
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	GESESA SPA
Compendio di Esec. :	COMUNE DI PONTE
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2032
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2032	50,00%	€ 1'173'558,50
2033	50,00%	€ 1'173'558,50

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	FM Rete Fognaria Mista					2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62053	3.982	250	PEAD			
	CL Collettore Fognario					2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62053	2.191	315	PEAD			
	CL Collettore Fognario					2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62053	0.853	400	PEAD			
	CL Collettore Fognario	TUBAZIONE IN VIBROCOMPRESSO 400X600			2012	
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62053	0.320	600	Cemento armato			

Interventi Programmati - G0169

fognatura - G0169IP008

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	AMPLIAMENTO DELLA RETE FOGNARIA		
Importo Progetto :	€ 1.317.600,00		

Codice Intervento :	G0169IP008	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI PIETRELCINA		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI PIETRELCINA		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2032
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2032	50,00%	€ 658'800,00
2033	50,00%	€ 658'800,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FM Rete Fognaria Mista	AMPLIAMENTO DELLA RETE FOGNARIA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62052	3.600	250	PEAD		

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA		
Importo Progetto :	€ 1.830.000,00		

Codice Intervento :	G0129IP005	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI CALVI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI CALVI		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2032
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2032	50,00%	€ 915'000,00
2033	50,00%	€ 915'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	FN Rete Fognaria Nera	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62012	5.000	250	PEAD		

Interventi Programmati - G0118

fognatura - G0118IP004

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	RETE FOGNARIA VIA SEPALONI C.DA TRIVOLATI		
Importo Progetto :	€ 1.110.270,00		
Codice Intervento :	G0118IP004	Soggetto Proponente :	COMUNE DI AIROLA
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012
Gestore individuato :	COMUNE DI AIROLA		
Compensorio di Esec. :	COMUNE DI AIROLA		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :		Si
Livello Di Priorità :		5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa	
Prev. Anno Inizio Intervento :		2032
Numero Annualità Funzionali :	1	

Annualità	Quota %	Importo Quota
2032	100,00%	€ 1'110'270,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	FM Rete Fognaria Mista	FOGNATURA				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62001	1.940	800	PEAD			

1 - Dati Generali

Provincia : Benevento

Titolo Progetto : RISTRUTTURAZIONE FOGNA VIA PANTANIELLO-ISCLERO

Importo Progetto : € 95.796,00

Codice Intervento : G0118IP003 Soggetto Proponente : COMUNE DI AIROLA

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : fognatura Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : COMUNE DI AIROLA

Compendio di Esec. : COMUNE DI AIROLA

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : No

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2032

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2032	100,00%	€ 95'796,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FB Rete Fognaria Bianca	COLLETTORE VIA PANTANIELLO-ISCLERO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62001	0.400	1000	Cemento armato		

Interventi Programmati - G0178

distribuzione - G0178IP005

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA		
Importo Progetto :	€ 243.950,00		
Codice Intervento :	G0178IP005	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012
Gestore individuato :	COMUNE DI SAN LORENZELLO		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI SAN LORENZELLO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	3
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2033
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2033	100,00%	€ 243'950,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62061	1.000	80	Acciaio		

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP644

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino
Titolo Progetto :	RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA
Importo Progetto :	€ 2.439.500,00

Codice Intervento :	G2012IP644	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI
Compendio di Esec. :	COMUNE DI LUOGOSANO
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	3
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2033
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2033	50,00%	€ 1'219'750,00
2034	50,00%	€ 1'219'750,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64045	10.000	80	Acciaio		

1 - Dati Generali

Provincia : Benevento

Titolo Progetto : **RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA**

Importo Progetto : € 3.271.650,00

Codice Intervento : **G0137IP006** Soggetto Proponente : AATO

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : distribuzione Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : COMUNE DI CASTELVETERE IN VALFORTORE

Compendio di Esec. : COMUNE DI CASTELVETERE IN VALFORTORE

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : No

Livello Di Priorità : 3

Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2033

Numero Annualità Funzionali : 2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2033	50,00%	€ 1'635'825,00
2034	50,00%	€ 1'635'825,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62020	1.000	100	Acciaio			
	D Rete di Distribuzione	RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62020	13.000	80	PEAD			

Interventi Programmati - G2018

distribuzione - G2018IP108

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	LAVORI DI RIFACIMENTO DELL'ACQUEDOTTO FERRARISE		
Importo Progetto :			€ 377.145,00

Codice Intervento :	G2018IP108	Soggetto Proponente :	COMUNE DI PONTE
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	GESESA SPA		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI PONTE		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2033
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2033	100,00%	€ 377'145,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	SOSTITUZIONE DI TRATTI DI RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62053	1.700	63	PEAD		

Interventi Programmati - G0007

distribuzione - G0007IP005

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : **COMPLETAMENTO ED ADEGUAMENTO RETE IDRICA PROG. APPROVATO DGC N° 51_2007**

Importo Progetto : € 1.166.540,00

Codice Intervento : **G0007IP005** Soggetto Proponente : COMUNE DI AVELLA

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : distribuzione Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : COMUNE DI AVELLA

Comprensorio di Esec. : COMUNE DI AVELLA

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : No

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2033

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2033	100,00%	€ 1'166'540,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	<i>D Rete di Distribuzione</i>	COMPLETAMENTO ED ADEGUAMENTO RETE IDRICA PROG. APPROVATO DGC N° 51_2007				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64007	1.000	100	PEAD			

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	Riqualificazione e Adeguamento Rete FOGNARIA
Importo Progetto :	€ 359.200,00

Codice Intervento:	G2012IP057	Soggetto Proponente :	COMUNE DI S. CROCE DEL SANNIO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI
Compensorio di Esec. :	COMUNE DI S. CROCE DEL SANNIO
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	4
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2033
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2033	100,00%	€ 359'200,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FM Rete Fognaria Mista		2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62069	1.000	250	Gres		

Interventi Programmati - G0106

fognatura - G0106IP005

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA		
Importo Progetto :	€ 1.830.000,00		

Codice Intervento :	G0106IP005	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI TORELLA DEI LOMBARDI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI TORELLA DEI LOMBARDI		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2033
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2033	100,00%	€ 1'830'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FM Rete Fognaria Mista	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64109	5.000	250	PEAD		

1 - Dati Generali

Provincia : Benevento

Titolo Progetto : **AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA**

Importo Progetto : € 4.217.000,00

Codice Intervento : **G0188IP002** Soggetto Proponente : AATO

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : fognatura Anno Riferimento : 2010

Gestore individuato : COMUNE DI SANT'ANGELO A CUPOLO

Comprensorio di Esec. : COMUNE DI SANT' ANGELO A CUPOLO

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2033

Numero Annualità Funzionali : 4

Annualità	Quota %	Importo Quota
2033	25,00%	€ 1'054'250,00
2034	25,00%	€ 1'054'250,00
2035	25,00%	€ 1'054'250,00
2036	25,00%	€ 1'054'250,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	FM Rete Fognaria Mista	COMUNE DI S. ANGELO A CUPOLO			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62071	13.430	250	PEAD		

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	COMPLETAMENTO DELLA RETE FOGNARIA COMUNALE
Importo Progetto :	€ 875.000,00

Codice Intervento :	G2018IP101	Soggetto Proponente :	COMUNE DI PONTE
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	GESESA SPA
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI PONTE
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2033
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2033	100,00%	€ 875'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FM Rete Fognaria Mista	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA E IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62053	2.000	250	Gres		

Interventi Programmati - G0052

fognatura - G0052IP002

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : **AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA**

Importo Progetto : **€ 1.346.880,00**

Codice Intervento : **G0052IP002** Soggetto Proponente : AATO

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : fognatura Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : COMUNE DI MONTEFALCIONE

Comprensorio di Esec. : COMUNE DI MONTEFALCIONE

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2033

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2033	100,00%	€ 1'346'880,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	FM Rete Fognaria Mista	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64053	3.680	250	PEAD		

Interventi Programmati - G0007

fognatura - G0007IP003

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA		
Importo Progetto :	€ 2.673.200,00		

Codice Intervento :	G0007IP003	Soggetto Proponente :	COMUNE DI AVELLA
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI AVELLA		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI AVELLA		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2033
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2033	50,00%	€ 1'336'600,00
2034	50,00%	€ 1'336'600,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FM Rete Fognaria Mista	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64007	0.700	250	PEAD		
	FM Rete Fognaria Mista	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA LOC. PURGATORIO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64007	1.000	200	PEAD		
	FB Rete Fognaria Bianca	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA QUARTIERE SANT. ANGELO- SAN FRANCESCO CON INNESTO NEL PS3	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64007	1.750	500	PEAD		
	FN Rete Fognaria Nera	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA QUARTIERE SANT. ANGELO- SAN FRANCESCO CON INNESTO NEL PS3	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64007	1.750	600	PEAD		



1 - Dati Generali

Provincia : Benevento

Titolo Progetto : **AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA**

Importo Progetto : € 366.000,00

Codice Intervento: **G0119IP007** Soggetto Proponente : AATO

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : fognatura Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : COMUNE DI AMOROSI

Comprensorio di Esec. : COMUNE DI AMOROSI

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2033

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2033	100,00%	€ 366'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	FN Rete Fognaria Nera	AMPLIAMENTO DELLA RETE FOGNARIA			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62002	1.000	250	PEAD		

Interventi Programmati - G0118

fognatura - G0118IP005

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	FOGNA C.DA PARATA
Importo Progetto :	€ 575.287,00

Codice Intervento :	G0118IP005	Soggetto Proponente :	COMUNE DI AIROLA
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI AIROLA		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI AIROLA		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2033
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2033	100,00%	€ 575'287,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	FM Rete Fognaria Mista	FOGNA			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62001	1.594	400	PVC		

Interventi Programmati - G0144

distribuzione - G0144IP002

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA
Importo Progetto :	€ 260.950,00

Codice Intervento :	G0144IP002	Soggetto Proponente :	ATTO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI DUGENTA
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI DUGENTA
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	3
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2034
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2034	100,00%	€ 260'950,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	<i>D Rete di Distribuzione</i>	<i>RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA</i>	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62027	1.000	80	Ghisa		

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP483

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA		
Importo Progetto :	€ 2.128.672,00		

Codice Intervento :	G2012IP483	Soggetto Proponente :	COMUNE DI BUONALBERGO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI BUONALBERGO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	4
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2034
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2034	50,00%	€ 1'064'336,00
2035	50,00%	€ 1'064'336,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	ADEGUAMNTO RETE			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62011	8.320	65	Ghisa		

Interventi Programmati - G2018

distribuzione - G2018IP109

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	RIFACIMENTO DELL'ACQUEDOTTO C/DA CANALE		
Importo Progetto :	€ 554.625,00		
Codice Intervento :	G2018IP109	Soggetto Proponente :	COMUNE DI PONTE
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012
Gestore individuato :	GESESA SPA		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI PONTE		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2034
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2034	100,00%	€ 554'625,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	SOSTITUZIONE DI TRATTI DI RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62053	2.500	63	PEAD		

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA		
Importo Progetto :	€ 3.304.980,00		

Codice Intervento :	G0079IP001	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI ROTONDI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI ROTONDI		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2034
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2034	50,00%	€ 1'652'490,00
2035	50,00%	€ 1'652'490,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FM Rete Fognaria Mista	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64080	9.030	250	PEAD		

Interventi Programmati - G0170

fognatura - G0170IP002

1 - Dati Generali

Provincia : Benevento

Titolo Progetto : AMPLIAMENTO DELLA RETE FOGNARIA

Importo Progetto : € 1.830.000,00

Codice Intervento : G0170IP002 Soggetto Proponente : AATO

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : fognatura Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : COMUNE DI PONTE

Comprensorio di Esec. : COMUNE DI PONTE

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2034

Numero Annualità Funzionali : 2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2034	50,00%	€ 915'000,00
2035	50,00%	€ 915'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FM Rete Fognaria Mista	AMPLIAMENTO DELLA RETE FOGNARIA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62053	5.000	250	PEAD		

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	LAVORI DI COMPLETAMENTO RETE FOGNARIA LOC. PIANA C.DA SOLLA		
Importo Progetto :	€ 1.070.000,00		

Codice Intervento :	G2018IP138	Soggetto Proponente :	COMUNE DI MORCONE
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	GESESA SPA		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI MORCONE		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2034
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2034	100,00%	€ 1'070'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FM Rete Fognaria Mista	AMPLIAMENTO DELLA RETE FOGNARIA LOC. PIANA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62044	3.155	300	PEAD		
	CL Collettore Fognario	COLLETTORE AL DEPURATORE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62044	0.250	300	PEAD		
	FM Rete Fognaria Mista	AMPLIAMENTO DELLA RETE FOGNARIA LOC. PIANA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62044	0.802	300	PEAD		



Interventi Programmati - G0146

fognatura - G0146IP002

1 - Dati Generali

Provincia : Benevento

Titolo Progetto : **COMPLETAMENTO RETE FOGNARIA FRAZ. MASSA CASE SPARSE E LOC. SCIARDI**

Importo Progetto : € 500.400,00

Codice Intervento : **G0146IP002** Soggetto Proponente : COMUNE DI FAICCHIO

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : fognatura Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : COMUNE DI FAICCHIO

Comprensorio di Esec. : COMUNE DI FAICCHIO

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2034

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2034	100,00%	€ 500'400,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	FM Rete Fognaria Mista	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62029	1.800	60	PEAD		

Interventi Programmati - G0144

fognatura - G0144IP001

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	LAVORI DI COMPLETAMENTO DELLA RETE FOGNARIA TRA IL CAPOLUOGO E LA FRAZIONE TORE
Importo Progetto :	€ 549.000,00

Codice Intervento :	G0144IP001	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI DUGENTA
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI DUGENTA
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2034
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2034	100,00%	€ 549'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	FM Rete Fognaria Mista					2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62027	1.500	250	PEAD			

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA
Importo Progetto :	€ 1.152.900,00

Codice Intervento:	G0131P001	Soggetto Proponente :	COMUNE DI CAMPOLI DEL MONTE
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI CAMPOLI DEL MONTE TABURNO
Comproprietario di Esec. :	COMUNE DI CAMPOLI DEL MONTE TABURNO

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si
---	----

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2034
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2034	100,00%	€ 1'152'900,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FM Rete Fognaria Mista	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62014	3.150	250	PEAD		

Interventi Programmati - G0118

fognatura - G0118IP006

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	RETE FOGNARIA VIA PROV. 123 AIROLA-MOIANO
Importo Progetto :	€ 975.807,00

Codice Intervento :	G0118IP006	Soggetto Proponente :	COMUNE DI AIROLA
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI AIROLA		
Compendio di Esec. :	COMUNE DI AIROLA		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2034
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2034	100,00%	€ 975'807,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	FM Rete Fognaria Mista	FOGNATURA			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62001	1.687	600	PVC		



Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP052

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	RIABILITAZIONE RETE IDRICA COMUNALE		
Importo Progetto :			€ 292.842,00

Codice Intervento :	G2012IP052	Soggetto Proponente :	COMUNE DI GRECI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI GRECI		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2035
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2035	100,00%	€ 292'842,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione					2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64037	1.080	100	Ghisa			

Interventi Programmati - G0100

distribuzione - G0100IP003

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA		
Importo Progetto :	€ 243.950,00		
Codice Intervento :	G0100IP003	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012
Gestore individuato :	COMUNE DI SPERONE		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI SPERONE		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	3
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2035
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2035	100,00%	€ 243'950,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	<i>D Rete di Distribuzione</i>	<i>RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA</i>			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64103	1.000	80	Acciaio		

Interventi Programmati - G0158

distribuzione - G0158IP003

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA		
Importo Progetto :	€ 2.377.255,00		

Codice Intervento :	G0158IP003	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI MOLINARA		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI MOLINARA		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	3
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2035
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2035	50,00%	€ 1'188'627,50
2036	50,00%	€ 1'188'627,50

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	RISTRUTTURAZIONE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62041	9.110	80	Ghisa		

Interventi Programmati - G0141

distribuzione - G0141P008

1 - Dati Generali

Provincia : Benevento

Titolo Progetto : RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA

Importo Progetto : € 1.092.650,00

Codice Intervento : G0141P008 Soggetto Proponente : AATO

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : distribuzione Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : COMUNE DI CIRCELLO

Compendio di Esec. : COMUNE DI CIRCELLO

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : No

Livello Di Priorità : 3

Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2035

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2035	100,00%	€ 1'092'650,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62024	1.000	100	Acciaio			
	D Rete di Distribuzione	RISTRUTTURAZIONE				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62024	3.210	80	Ghisa			

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : **SOSTITUZIONE CONDOTTE FOGNARIE IN CEMENTO AMIANTO**

Importo Progetto : € 1.718.640,00

Codice Intervento : **G2012IP613** Soggetto Proponente : AATO

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : fognatura Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : ALTO CALORE SERVIZI

Comprensorio di Esec. : COMUNE DI SANTA LUCIA DI SERINO

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : No

Livello Di Priorità : 1

Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2035

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2035	100,00%	€ 1'718'640,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FN Rete Fognaria Nera	SOSTITUZIONE CONDOTTE FOGNARIE IN CEMENTO AMIANTO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64088	4.340	300	PEAD		

Interventi Programmati - G0153

fognatura - G0153IP003

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	PROGETTO DI RIFACIMENTO DELLA RETE FOGNARIA
Importo Progetto :	€ 1.884.000,00

Codice Intervento :	G0153IP003	Soggetto Proponente :	COMUNE DI GINESTRA DEGLI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI GINESTRA DEGLI SCHIAVONI
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI GINESTRA DEGLI SCHIAVONI
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	4
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2035
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2035	50,00%	€ 942'000,00
2036	50,00%	€ 942'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FM Rete Fognaria Mista		2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62036	3.820	250	PEAD		
	FM Rete Fognaria Mista		2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62036	2.000	500	PEAD		

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : **AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA**

Importo Progetto : € 1.566.480,00

Codice Intervento : **G0082IP001** Soggetto Proponente : AATO

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : fognatura Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : COMUNE DI SAN MARTINO VALLE CAUDINA

Compendio di Esec. : COMUNE DI SAN MARTINO VALLE CAUDINA

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2035

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2035	100,00%	€ 1'566'480,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FM Rete Fognaria Mista	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64083	4.280	250	PEAD		

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	PROGETTO DELLA RETE FOGNARIA
Importo Progetto :	€ 1.010.000,00

Codice Intervento :	G0175IP001	Soggetto Proponente :	COMUNE DI S.GIORGIO DEL SANNIO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2010

Gestore individuato :	COMUNE DI SAN GIORGIO DEL SANNIO
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI S.GIORGIO DEL SANNIO
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

- Vetustà :
- Basso Livello Di Funzionalità :
- Perdite Elevate :
- Diametro Insufficiente :
- Condotta in Cemento Amianto :
- Assenza Alternative In Emergenza :
- Aree In Frana :
- Problemi Gestionali :
- Assenza Impianto Di Depurazione :
- Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2035
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2035	100,00%	€ 1'010'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	FM Rete Fognaria Mista	RETE FOGNARIA			2010
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62058	2.350	250	Gres		

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : **AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA**

Importo Progetto : € 2.803.560,00

Codice Intervento : **G0062IP001** Soggetto Proponente : AATO

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : fognatura Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : COMUNE DI MORRA DE SANCTIS

Comprensorio di Esec. : COMUNE DI MORRA DE SANCTIS

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2035

Numero Annualità Funzionali : 2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2035	50,00%	€ 1'401'780,00
2036	50,00%	€ 1'401'780,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FM Rete Fognaria Mista	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64063	7.660	250	PEAD		



1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	AMPLIAMENTO DELLA RETE FOGNARIA
Importo Progetto :	€ 2.928.000,00

Codice Intervento:	G2012IP601	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI MONTESARCHIO
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2035
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2035	50,00%	€ 1'464'000,00
2036	50,00%	€ 1'464'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	FM Rete Fognaria Mista	AMPLIAMENTO DELLA RETE FOGNARIA				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62043	8.000	250	PEAD			

Interventi Programmati - G0118

fognatura - G0118IP007

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	RETE FOGNARIA VIA SAN PIETRO II TRATTO
Importo Progetto :	€ 385.200,00

Codice Intervento :	G0118IP007	Soggetto Proponente :	COMUNE DI AIROLA
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI AIROLA
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI AIROLA
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2035
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2035	100,00%	€ 385'200,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	FM Rete Fognaria Mista	FOGNATURA			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62001	0.935	400	PVC		



Interventi Programmati - G2000

distribuzione - G2000IP024

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino
Titolo Progetto :	RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA
Importo Progetto :	€ 930.249,00

Codice Intervento:	G2000IP024	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ACQUEDOTTO PUGLIESE
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI VALLATA
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	3
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2036
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2036	100,00%	€ 930'249,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64114	1.000	80	Acciaio		
	D Rete di Distribuzione	RISTRUTTURAZIONE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64114	2.630	80	Ghisa		

Interventi Programmati - G0086

fognatura - G0086IP001

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : **POTENZIAMENTO RETE FOGNARIA**

Importo Progetto : **€ 700.000,00**

Codice Intervento : **G0086IP001** Soggetto Proponente : COMUNE DI SAN SOSSIO BARONIA

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : fognatura Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : COMUNE DI SAN SOSSIO BARONIA

Comprensorio di Esec. : COMUNE DI SAN SOSSIO BARONIA

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

- Vetustà :
- Basso Livello Di Funzionalità :
- Perdite Elevate :
- Diametro Insufficiente :
- Condotta in Cemento Amianto :
- Assenza Alternative In Emergenza :
- Aree In Frana :
- Problemi Gestionali :
- Assenza Impianto Di Depurazione :
- Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità : 4

Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2036

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2036	100,00%	€ 700'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	FM Rete Fognaria Mista	RETE FOGNARIA			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64087	2.230	250	PEAD		

Interventi Programmati - G0193

fognatura - G0193IP001

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA MONTICELLA/LA PIETRA/CESINE"
Importo Progetto :	€ 205.000,00

Codice Intervento:	G0193IP001	Soggetto Proponente :	COMUNE DI TOCCO CAUDIO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI TOCCO CAUDIO
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI TOCCO CAUDIO
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2036
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2036	100,00%	€ 205'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	FN Rete Fognaria Nera	AMPLIAMENTO REFE FOGNARIA			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62075	0.650	250	PEAD		

Interventi Programmati - G2018

fognatura - G2018IP139

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	Ampliamento Rete Fognaria		
Importo Progetto :			€ 805.200,00

Codice Intervento :	G2018IP139	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	GESESA SPA		
Comprensorio di Esec. :	Comune Di Telese Terme		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2036
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2036	100,00%	€ 805'200,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	FM Rete Fognaria Mista	Ampliamento Rete Fognaria			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62074	2.200	250	PEAD		

Interventi Programmati - G0191

fognatura - G0191P001

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	RISTRUTTURAZIONE RETE FOGNARIA		
Importo Progetto :	€ 1.900.800,00		

Codice Intervento :	G0191P001	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI SOLOPACA		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI SOLOPACA		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2036
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2036	50,00%	€ 950'400,00
2037	50,00%	€ 950'400,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FM Rete Fognaria Mista	RISTRUTTURAZIONE DELLA RETE FOGNARIA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62073	6.000	300	PEAD		

Interventi Programmati - G0175

fognatura - G0175IP002

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	PROGETTO DELLA RETE FOGNARIA		
Importo Progetto :	€ 760.870,00		
Codice Intervento:	G0175IP002	Soggetto Proponente :	COMUNE DI S.GIORGIO DEL SANNIO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2010
Gestore individuato :	COMUNE DI SAN GIORGIO DEL SANNIO		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI S.GIORGIO DEL SANNIO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2036
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2036	100,00%	€ 760'870,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	FM Rete Fognaria Mista	RETE FOGNARIA			2010
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62058	1.770	250	Gres		

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA		
Importo Progetto :	€ 1.442.040,00		
Codice Intervento :	G0073IP002	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012
Gestore individuato :	COMUNE DI PRATA DI PRINCIPATO ULTRA		
Compendio di Esec. :	COMUNE DI PRATA DI PRINCIPATO ULTRA		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento		
Vetustà :	<input type="checkbox"/>	
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>	
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>	
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>	
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>	
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>	
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>	
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>	
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>	
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>	
Intervento Di Ampliamento :	Si	
Livello Di Priorità :	5	
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa	
Prev. Anno Inizio Intervento :	2036	
Numero Annualità Funzionali :	1	
Annualità	Quota %	Importo Quota
2036	100,00%	€ 1'442'040,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FM Rete Fognaria Mista	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64074	3.940	250	PEAD		

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA E SOLLEVAMENTO
Importo Progetto :	€ 219.513,00

Codice Intervento:	G0163IP001	Soggetto Proponente :	COMUNE DI PAGO VEIANO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI PAGO VEIANO
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI PAGO VEIANO
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2036
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2036	100,00%	€ 219'513,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FM Rete Fognaria Mista	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62046	0.400	300	PEAD		
	SL Sollevamento Fognario	SOLLEVAMENTO AREA PIP	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62046			--	3	

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : **RISTRUTTURAZIONE RETE FOGNARIA**

Importo Progetto : € 3.168.000,00

Codice Intervento : **G2012IP605** Soggetto Proponente : AATO

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : fognatura Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : ALTO CALORE SERVIZI

Comprensorio di Esec. : COMUNE DI CERVINARA

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : No

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2036

Numero Annualità Funzionali : 3

Annualità	Quota %	Importo Quota
2036	30,00%	€ 950'400,00
2037	30,00%	€ 950'400,00
2038	40,00%	€ 1'267'200,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	FN Rete Fognaria Nera	RETE FOGNARIA				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64025	10.000	300	PEAD			



Interventi Programmati - G0126

fognatura - G0126IP001

1 - Dati Generali

Provincia : Benevento

Titolo Progetto : PROGETTO DI ULTIMAZIONE DELLA RETE FOGNARIA DI VIA FIZZO

Importo Progetto : € 1.770.594,00

Codice Intervento : G0126IP001 Soggetto Proponente : COMUNE DI BONEA

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : fognatura Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : COMUNE DI BONEA

Comprensorio di Esec. : COMUNE DI BONEA

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

- Vetustà :
- Basso Livello Di Funzionalità :
- Perdite Elevate :
- Diametro Insufficiente :
- Condotta in Cemento Amianto :
- Assenza Alternative In Emergenza :
- Aree In Frana :
- Problemi Gestionali :
- Assenza Impianto Di Depurazione :
- Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2036

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2036	100,00%	€ 1'770'594,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	FM Rete Fognaria Mista					2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62009	4.120	250	Gres			

Interventi Programmati - G0118

fognatura - G0118IP008

1 - Dati Generali

Provincia : Benevento

Titolo Progetto : RETE FOGNARIA VIA MADRE TERESA DI CALCUTTA

Importo Progetto : € 187.000,00

Codice Intervento : G0118IP008 Soggetto Proponente : COMUNE DI AIROLA

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : fognatura Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : COMUNE DI AIROLA

Compendio di Esec. : COMUNE DI AIROLA

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2036

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2036	100,00%	€ 187'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	FM Rete Fognaria Mista	FOGNATURA				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62001	0.312	600	PVC			



1 - Dati Generali

Provincia : Avellino
Titolo Progetto : COLLETTORE FOGNARIO BOSCO MAGLIANO-IMPIANTO DI DEPURAZIONE
Importo Progetto : € 961.500,00

Codice Intervento: G0054IP001 **Soggetto Proponente :** COMUNE DI MONTEFREDANE
Tipo Intervento : programmato **Diffusione Territoriale :** comunale
Tipologia Servizio : fognatura **Anno Riferimento :** 2012

Gestore individuato : COMUNE DI MONTEFREDANE
Comprensorio di Esec. : COMUNE DI MONTEFREDANE

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :
Basso Livello Di Funzionalità :
Perdite Elevate :
Diametro Insufficiente :
Condotta in Cemento Amianto :
Assenza Alternative In Emergenza :
Aree In Frana :
Problemi Gestionali :
Assenza Impianto Di Depurazione :
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si
Livello Di Priorità : 5
Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento : 2036
Numero Annualità Funzionali : 2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2036	50,00%	€ 480'750,00
2037	50,00%	€ 480'750,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
CL002	CL Collettore Fognario	COLLETTORE FOGNARIO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64055	1.500	600	PEAD		

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP602

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : **RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA**

Importo Progetto : € 2.609.500,00

Codice Intervento : **G2012IP602** Soggetto Proponente : AATO

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : distribuzione Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : ALTO CALORE SERVIZI

Comprensorio di Esec. : COMUNE DI CONZA DELLA CAMPANIA

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : No

Livello Di Priorità : 1

Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2037

Numero Annualità Funzionali : 2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2037	50,00%	€ 1'304'750,00
2038	50,00%	€ 1'304'750,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64030	10.000	80	Ghisa		



Interventi Programmati - G0018

distribuzione - G0018IP002

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino
Titolo Progetto :	RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA VIA CROCE E VIA TOPPOLA
Importo Progetto :	€ 359.975,00

Codice Intervento :	G0018IP002	Soggetto Proponente :	COMUNE DI CARIFE
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI CARIFE
Compendio di Esec. :	COMUNE DI CARIFE

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No
---	----

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2037
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2037	100,00%	€ 359'975,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	RETE DI DISTRIBUZIONE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64019	0.500	63	PEAD		
	D Rete di Distribuzione	RETE DISTRIBUZIONE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64019	0.500	90	PEAD		
	D Rete di Distribuzione	RETE DISTRIBUZIONE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64019	0.500	110	PEAD		



Interventi Programmati - G0159

distribuzione - G0159IP003

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA		
Importo Progetto :			€ 595.238,00

Codice Intervento :	G0159IP003	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI MONTEFALCONE DI VALFORTORE		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI MONTEFALCONE DI VALFORTORE		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	3
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2037
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2037	100,00%	€ 595'238,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	<i>D Rete di Distribuzione</i>	<i>RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA</i>			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62042	2.440	80	Acciaio		



1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA		
Importo Progetto :	€ 243.950,00		
Codice Intervento :	G2012IP642	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012
Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Compendio di Esec. :	COMUNE DI LAPIO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	3
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2037
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2037	100,00%	€ 243'950,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64042	4.890	80	Acciaio		



1 - Dati Generali

Provincia : Benevento
 Titolo Progetto : RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA
 Importo Progetto : € 487.900,00

Codice Intervento : G2017IP005 Soggetto Proponente : AATO
 Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale
 Tipologia Servizio : distribuzione Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : CONS. GES. ACQUE POTABILI FRAGNETO
 Comprensorio di Esec. : COMUNE DI FRAGNETO MONFORTE
 Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :
 Basso Livello Di Funzionalità :
 Perdite Elevate :
 Diametro Insufficiente :
 Condotta in Cemento Amianto :
 Assenza Alternative In Emergenza :
 Aree In Frana :
 Problemi Gestionali :
 Assenza Impianto Di Depurazione :
 Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : No
 Livello Di Priorità : 3
 Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
 Prev. Anno Inizio Intervento : 2037
 Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2037	100,00%	€ 487'900,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62034	2.000	80	Acciaio		

Interventi Programmati - G0019

distribuzione - G0019IP006

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA		
Importo Progetto :	€ 2.366.315,00		

Codice Intervento:	G0019IP006	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI CASALBORE		
Compendio di Esec. :	COMUNE DI CASALBORE		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	3
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2037
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2037	50,00%	€ 1'183'157,50
2038	50,00%	€ 1'183'157,50

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64020	9.700	80	Acciaio		

Interventi Programmati - G2000

distribuzione - G2000IP027

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA		
Importo Progetto :			€ 243.950,00

Codice Intervento :	G2000IP027	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ACQUEDOTTO PUGLIESE		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI AQUILONIA		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	3
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2037
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2037	100,00%	€ 243'950,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64004	1.000	80	Acciaio		

Interventi Programmati - G0017

fognatura - G0017IP002

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino
Titolo Progetto :	SOSTITUZIONE DI PARTE DEL COLLETTORE CL002
Importo Progetto :	€ 171.150,00

Codice Intervento :	G0017IP002	Soggetto Proponente :	COMUNE DI CAPRIGLIA IRPINA
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI CAPRIGLIA IRPINA
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI CAPRIGLIA IRPINA
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input checked="" type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	3
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2037
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2037	100,00%	€ 171'150,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
CL002	CL Collettore Fognario	SOSTITUZIONE TRONCO CL002	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64018	0.350	300	Gres		

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA		
Importo Progetto :	€ 2.071.560,00		
Codice Intervento :	G0184IP001	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2010
Gestore individuato :	COMUNE DI SAN NICOLA MANFREDI		
Compendio di Esec. :	COMUNE DI SAN NICOLA MANFREDI		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2037
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2037	50,00%	€ 1'035'780,00
2038	50,00%	€ 1'035'780,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FM Rete Fognaria Mista	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62067	5.660	250	PEAD		

Interventi Programmati - G0077

fognatura - G0077IP002

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA		
Importo Progetto :	€ 2.818.200,00		

Codice Intervento:	G0077IP002	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI ROCCABASCERANA		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI ROCCABASCERANA		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2037
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2037	50,00%	€ 1'409'100,00
2038	50,00%	€ 1'409'100,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FM Rete Fognaria Mista	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64078	7.700	250	PEAD		

Interventi Programmati - G2018

fognatura - G2018IP127

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	COMPLETAMENTO RETE FOGNARIA		
Importo Progetto :	€ 1.830.000,00		
Codice Intervento :	G2018IP127	Soggetto Proponente :	COMUNE DI MELIZZANO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012
Gestore individuato :	GESESA SPA		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI MELIZZANO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2037
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2037	100,00%	€ 1'830'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	FM Rete Fognaria Mista					2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62039	5.000	250	PEAD			



Interventi Programmati - G0148

fognatura - G0148IP004

1 - Dati Generali

Provincia : Benevento

Titolo Progetto : **PROGETTO DELLA RETE FOGNARIA ZONA RURALE**

Importo Progetto : € 996.542,00

Codice Intervento : **G0148IP004** Soggetto Proponente : COMUNE DI FOIANO DI VALFORTORE

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : fognatura Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : COMUNE DI FOIANO DI VALFORTORE

Compendio di Esec. : COMUNE DI FOIANO DI VALFORTORE

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2037

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2037	100,00%	€ 996'542,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	FM Rete Fognaria Mista					2010
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62031	1.894	350	Gres			

1 - Dati Generali

Provincia : Benevento

Titolo Progetto : **FOGNATURA PETRARA**

Importo Progetto : € 900.000,00

Codice Intervento : **G0136IP001** Soggetto Proponente : COMUNE DI CASTELEVENERE

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : fognatura Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : COMUNE DI CASTELVENERE

Comprensorio di Esec. : COMUNE DI CASTELEVENERE

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2037

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2037	100,00%	€ 900'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	FM Rete Fognaria Mista	FOGNATURA PETRARÀ 420 AB				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62019	1.800	315	PEAD			
	FM Rete Fognaria Mista	FOGNATURA PETRARÀ 420 AB				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62019	0.450	400	PEAD			

Interventi Programmati - G0118

fognatura - G0118IP009

1 - Dati Generali

Provincia : Benevento

Titolo Progetto : RETE FOGNARIA VIA CASALE DI SOTTO II TRATTO E VIA SAN GIOVANNI

Importo Progetto : € 835.878,00

Codice Intervento : G0118IP009 Soggetto Proponente : COMUNE DI AIROLA

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : fognatura Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : COMUNE DI AIROLA

Compendio di Esec. : COMUNE DI AIROLA

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2037

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2037	100,00%	€ 835'878,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FM Rete Fognaria Mista	RETE FOGNARIA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62001	1.510	600	PVC		
	FM Rete Fognaria Mista	RETE FOGNARIA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62001	0.185	400	PVC		

Interventi Programmati - G0110

distribuzione - G0110IP001

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA LOC. BRANETTE ED EMBRECIERA

Importo Progetto : € 78.285,00

Codice Intervento : G0110IP001 Soggetto Proponente : COMUNE DI TUFO

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : distribuzione Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : COMUNE DI TUFO

Compendio di Esec. : COMUNE DI TUFO

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

- Vetustà :
- Basso Livello Di Funzionalità :
- Perdite Elevate :
- Diametro Insufficiente :
- Condotta in Cemento Amianto :
- Assenza Alternative In Emergenza :
- Aree In Frana :
- Problemi Gestionali :
- Assenza Impianto Di Depurazione :
- Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : No

Livello Di Priorità : 2

Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2038

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2038	100,00%	€ 78'285,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione					2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64113	0.300	80	Ghisa			



Interventi Programmati - G0193

distribuzione - G0193IP003

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA
Importo Progetto :	€ 1.175.839,00

Codice Intervento :	G0193IP003	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI TOCCO CAUDIO
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI TOCCO CAUDIO
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	3
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2038
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2038	100,00%	€ 1'175'839,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	<i>D Rete di Distribuzione</i>	<i>RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA</i>			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62072	4.820	80	Acciaio		

Interventi Programmati - G0133

distribuzione - G0133IP008

1 - Dati Generali

Provincia : Benevento

Titolo Progetto : **RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA**

Importo Progetto : € 1.041.667,00

Codice Intervento : G0133IP008 Soggetto Proponente : AATO

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : distribuzione Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : COMUNE DI CASTELFRANCO IN MISCANO

Comprensorio di Esec. : COMUNE DI CASTELFRANCO IN MISCANO

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : No

Livello Di Priorità : 3

Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2038

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2038	100,00%	€ 1'041'667,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	<i>D Rete di Distribuzione</i>	<i>RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA</i>			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62016	4.270	80	Acciaio		

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : **POTENZIAMENTO RETE IDRICA - STAZIONE FERROVIA - LOCALITA' S. DONATO**

Importo Progetto : € 260.950,00

Codice Intervento : G0009IP001 **Soggetto Proponente :** COMUNE DI BAGNOLI IRPINO

Tipo Intervento : programmato **Diffusione Territoriale :** comunale

Tipologia Servizio : distribuzione **Anno Riferimento :** 2012

Gestore individuato : COMUNE DI BAGNOLI IRPINO

Comprensorio di Esec. : COMUNE DI BAGNOLI IRPINO

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : No

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2038

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2038	100,00%	€ 260'950,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione					2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64009	1.000	80	Ghisa			

Interventi Programmati - G0003

distribuzione - G0003IP002

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	SOSTITUZIONE E RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA		
Importo Progetto :	€ 701.956,00		
Codice Intervento :	G0003IP002	Soggetto Proponente :	COMUNE DI ANDRETTA
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012
Gestore individuato :	COMUNE DI ANDRETTA		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI ANDRETTA		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2038
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2038	100,00%	€ 701'956,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	SOSTITUZIONE E RISTRUTTURAZIONE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64003	2.690	80	Ghisa		

Interventi Programmati - G0107

fognatura - G0107IP002

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA		
Importo Progetto :	€ 951.600,00		
Codice Intervento :	G0107IP002	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012
Gestore individuato :	COMUNE DI TORRE LE NOCELLE		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI TORRE LE NOCELLE		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2038
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2038	100,00%	€ 951'600,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	FN Rete Fognaria Nera	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64110	2.600	250	PEAD		



Interventi Programmati - G0182

fognatura - G0182IP002

1 - Dati Generali

Provincia : Benevento
Titolo Progetto : Ampliamento Rete Fognaria
Importo Progetto : € 1.592.100,00

Codice Intervento : G0182IP002 **Soggetto Proponente :** AATO
Tipo Intervento : programmato **Diffusione Territoriale :** comunale
Tipologia Servizio : fognatura **Anno Riferimento :** 2012

Gestore individuato : COMUNE DI SAN MARTINO SANNITA
Compendio di Esec. : Comune Di San Martino Sannita
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :
Basso Livello Di Funzionalità :
Perdite Elevate :
Diametro Insufficiente :
Condotta in Cemento Amianto :
Assenza Alternative In Emergenza :
Aree In Frana :
Problemi Gestionali :
Assenza Impianto Di Depurazione :
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si
Livello Di Priorità : 5
Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento : 2038
Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2038	100,00%	€ 1'592'100,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	FM Rete Fognaria Mista	Ampliamento Rete Fognaria			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62065	4.350	250	PEAD		

Interventi Programmati - G0179

fognatura - G0179IP001

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	RETE FOGNARIA SOLE ACQUE NERE LOC. PIANA
Importo Progetto :	€ 439.200,00

Codice Intervento :	G0179IP001	Soggetto Proponente :	COMUNE DI SAN LORENZO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI SAN LORENZO MAGGIORE
Compendio di Esec. :	COMUNE DI SAN LORENZO MAGGIORE
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2038
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2038	100,00%	€ 439'200,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FN Rete Fognaria Nera	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62062	1.200	250	PEAD		

Interventi Programmati - G0061

fognatura - G0061P001

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA		
Importo Progetto :			€ 1.302.960,00

Codice Intervento :	G0061P001	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI MONTORO SUPERIORE		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI MONTORO SUPERIORE		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si	
Livello Di Priorità :	5	
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa	
Prev. Anno Inizio Intervento :	2038	
Numero Annualità Funzionali :	1	

Annualità	Quota %	Importo Quota
2038	100,00%	€ 1'302'960,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FM Rete Fognaria Mista	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA	2010		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64062	3.560	250	PEAD		

Interventi Programmati - G0137

fognatura - G0137IP005

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento	
Titolo Progetto :	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA	
Importo Progetto :	€ 1.100.000,00	

Codice Intervento:	G0137IP005	Soggetto Proponente :	COMUNE DI CASTELVETERE IN
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI CASTELVETERE IN VALFORTORE		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI CASTELVETERE IN VALFORTORE		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2038
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2038	100,00%	€ 1'100'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FM Rete Fognaria Mista	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62020	4.330	250	Gres		

Interventi Programmati - G0003

fognatura - G0003IP003

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	ADEGUAMENTO E RISTRUTTURAZIONE RETE FOGNARIA		
Importo Progetto :	€ 1.171.200,00		

Codice Intervento :	G0003IP003	Soggetto Proponente :	COMUNE DI ANDRETTA
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI ANDRETTA		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI ANDRETTA		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2038
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2038	100,00%	€ 1'171'200,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	FM Rete Fognaria Mista	ADEGUAMENTO E RISTRUTTURAZIONE RETE FOGNARIA			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64003	4.000	250	PEAD		



Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP053

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino
Titolo Progetto :	RISTRUTTURAZIONE DELLA RETE IDRICA DELLE FRAZIONI BASSE DEL COMUNE DI S. STEFANO DEL SOLE
Importo Progetto :	€ 65.500,00

Codice Intervento :	G2012IP053	Soggetto Proponente :	COMUNE DI S. STEFANO DEL SOLE
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI S. STEFANO DEL SOLE
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2039
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2039	100,00%	€ 65'500,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64095	0.340	80	Ghisa		

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA		
Importo Progetto :	€ 663.544,00		
Codice Intervento :	G2012IP651	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012
Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI SALZA IRPINA		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	3
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2039
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2039	100,00%	€ 663'544,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64081	2.720	80	Acciaio		

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP647

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA		
Importo Progetto :			€ 243.950,00

Codice Intervento :	G2012IP647	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI MOSCHIANO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	3
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2039
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2039	100,00%	€ 243'950,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64064	1.000	80	Acciaio		



Interventi Programmati - G2017

distribuzione - G2017IP004

1 - Dati Generali

Provincia : Benevento

Titolo Progetto : **RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA**

Importo Progetto : € 292.740,00

Codice Intervento : **G2017IP004** Soggetto Proponente : AATO

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : distribuzione Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : CONS. GES. ACQUE POTABILI FRAGNETO

Comprensorio di Esec. : COMUNE DI FRAGNETO L'ABATE

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

- Vetustà :
- Basso Livello Di Funzionalità :
- Perdite Elevate :
- Diametro Insufficiente :
- Condotta in Cemento Amianto :
- Assenza Alternative In Emergenza :
- Aree In Frana :
- Problemi Gestionali :
- Assenza Impianto Di Depurazione :
- Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : No

Livello Di Priorità : 3

Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2039

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2039	100,00%	€ 292'740,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62033	1.200	80	Acciaio		

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA		
Importo Progetto :	€ 271.150,00		

Codice Intervento:	G0132IP005	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI CASALDUNI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI CASALDUNI		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	3
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2039
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2039	100,00%	€ 271'150,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	<i>D Rete di Distribuzione</i>	<i>RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA</i>			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62015	1.000	100	Ghisa		

Interventi Programmati - G0131

distribuzione - G0131P002

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA		
Importo Progetto :	€ 507.416,00		

Codice Intervento :	G0131P002	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI CAMPOLI DEL MONTE TABURNO
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI CAMPOLI DEL MONTE TABURNO
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	3
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2039
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2039	100,00%	€ 507'416,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	<i>D Rete di Distribuzione</i>	<i>RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA</i>			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62014	2.080	80	Acciaio		

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA (SOSTITUZIONE TRATTI IN METALLO)
Importo Progetto :	€ 271.150,00

Codice Intervento:	G2018IP066	Soggetto Proponente :	COMUNE DI MELIZZANO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	GESESA SPA
Compendio di Esec. :	COMUNE DI MELIZZANO
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	4
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2039
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2039	100,00%	€ 271'150,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione					2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62039	1.000	100	Ghisa			

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP047

1 - Dati Generali

Provincia :

Titolo Progetto :

Importo Progetto :

Codice Intervento : Soggetto Proponente :

Tipo Intervento : Diffusione Territoriale :

Tipologia Servizio : Anno Riferimento :

Gestore individuato :

Comensorio di Esec. :

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

- Vetustà :
- Basso Livello Di Funzionalità :
- Perdite Elevate :
- Diametro Insufficiente :
- Condotta in Cemento Amianto :
- Assenza Alternative In Emergenza :
- Aree In Frana :
- Problemi Gestionali :
- Assenza Impianto Di Depurazione :
- Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento :

Livello Di Priorità :

Classe Intervento :

Prev. Anno Inizio Intervento :

Numero Annualità Funzionali :

Annualità	Quota %	Importo Quota
2039	100,00%	€ 935'468,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione					2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64051	3.450	100	Ghisa			

Interventi Programmati - G0033

fognatura - G0033IP001

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino
Titolo Progetto :	Galleria tra S. Giovanni e loc. Laura deflusso acque nere e acque pioggia
Importo Progetto :	€ 2.200.800,00

Codice Intervento :	G0033IP001	Soggetto Proponente :	COMUNE DI FORINO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI FORINO
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI FORINO
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input checked="" type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2039
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2039	60,00%	€ 1'320'480,00
2040	40,00%	€ 880'320,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	CL Collettore Fognario	galleria			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64034	1.200	2000	Cemento armato		

Interventi Programmati - G0094

fognatura - G0094IP002

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino
Titolo Progetto :	COMPLETAMENTO DELLA RETE FOGNARIA A SERVIZIO DEL CENTRO URBANO
Importo Progetto :	€ 566.456,00

Codice Intervento :	G0094IP002	Soggetto Proponente :	COMUNE DI SAVIGNANO IRPINO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI SAVIGNANO IRPINO
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI SAVIGNANO IRPINO
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	4
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2039
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2039	100,00%	€ 566'456,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FM Rete Fognaria Mista	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64096	1.800	250	PEAD		

Interventi Programmati - G0099

fognatura - G0099IP003

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino
Titolo Progetto :	COLLETTORE FOGNARIO PER LE ACQUE NERE A SERVIZIO DEI COMUNI DI SORBO SERPICO, SALZA IRPINA, SAN POTITO ULTRA E PAROLISE.
Importo Progetto :	€ 3.267.000,00

Codice Intervento :	G0099IP003	Soggetto Proponente :	COMUNE DI SORBO SERPICO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	intercomunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI SORBO SERPICO
Comprensorio di Esec. :	COMUNI DI SORBO, SALZA, SAN POTITO E PAROLISE
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2039
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2039	50,00%	€ 1'633'500,00
2040	50,00%	€ 1'633'500,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	CL Collettore Fognario	COLLETTORE FOGNARIO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64102	4.500	600	PVC		

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA		
Importo Progetto :	€ 153.720,00		
Codice Intervento :	G0113IP003	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012
Gestore individuato :	COMUNE DI VENTICANO		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI VENTICANO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2039
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2039	100,00%	€ 153'720,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	FN Rete Fognaria Nera	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64116	0.420	250	PEAD		

Interventi Programmati - G0189

fognatura - G0189IP007

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento	
Titolo Progetto :	Ampliamento Rete Fognaria	
Importo Progetto :	€ 87.840,00	

Codice Intervento :	G0189IP007	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI SANT'ARCANGELO TRIMONTE		
Comprensorio di Esec. :	Comune Di Sant'Arcangelo Trimonte		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2039
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2039	100,00%	€ 87'840,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	FM Rete Fognaria Mista	Ampliamento Rete Fognaria			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62078	0.240	250	PEAD		

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA		
Importo Progetto :	€ 1.734.840,00		

Codice Intervento :	G0090IP001	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI SANT'ANGELO A SCALA		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI SANT'ANGELO A SCALA		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2039
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2039	100,00%	€ 1'734'840,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	FM Rete Fognaria Mista	ampliamento rete fognaria			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64091	4.740	250	PEAD		

Interventi Programmati - G2012

fognatura - G2012IP457

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino
Titolo Progetto :	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA
Importo Progetto :	€ 1.467.660,00

Codice Intervento :	G2012IP457	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI SAN MICHELE DI SERINO
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2039
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2039	100,00%	€ 1'467'660,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FM Rete Fognaria Mista	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64084	4.010	250	PEAD		

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : PROGETTO DELLA RETE FOGNARIA VIA PORTELLA - CUPONE

Importo Progetto : € 125.060,00

Codice Intervento : G0081P003 Soggetto Proponente : COMUNE DI SAN MANGO SUL

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : fognatura Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : COMUNE DI SAN MANGO SUL CALORE

Compendio di Esec. : COMUNE DI SAN MANGO SUL CALORE

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2039

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2039	100,00%	€ 125'060,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	FM Rete Fognaria Mista					2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64082	0.370	200	PEAD			

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino
Titolo Progetto :	COLLETTORE FOGNARIO VILLAGGIO LARIO - STRADA PROVINCIALE
Importo Progetto :	€ 287.847,00

Codice Intervento:	G0081P002	Soggetto Proponente :	COMUNE DI SAN MANGO SUL
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI SAN MANGO SUL CALORE
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI SAN MANGO SUL CALORE
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2039
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2039	100,00%	€ 287'847,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	CL Collettore Fognario		2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64082	0.670	315	PEAD		
	CL Collettore Fognario		2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64082	0.030	125	PEAD		
	CL Collettore Fognario		2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64082	0.040	200	PEAD		

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FM Rete Fognaria Mista	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA	2010		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62063	0.260	250	PEAD		

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	FM Rete Fognaria Mista					2010
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62060	0.657	250	PEAD			

Interventi Programmati - G2002

fognatura - G2002IP025

1 - Dati Generali

Provincia : Benevento
Titolo Progetto : LAVORI DI ADEGUAMENTO,POTENZIAMENTO E COMPLETAMENTO DELLA RETE FOGNARIA URBANA
Importo Progetto : € 2.129.922,00

Codice Intervento : G2002IP025 **Soggetto Proponente :** COMUNE DI PAUPISI
Tipo Intervento : programmato **Diffusione Territoriale :** comunale
Tipologia Servizio : fognatura **Anno Riferimento :** 2012

Gestore individuato : CABIB
Comprensorio di Esec. : COMUNE DI PAUPISI
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :
Basso Livello Di Funzionalità :
Perdite Elevate :
Diametro Insufficiente :
Condotta in Cemento Amianto :
Assenza Alternative In Emergenza :
Aree In Frana :
Problemi Gestionali :
Assenza Impianto Di Depurazione :
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si
Livello Di Priorità : 5
Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento : 2039
Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2039	100,00%	€ 2'129'922,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	FM Rete Fognaria Mista	ADEGUAMENTO,POTENZIAMENTO E COMPLETAMENTO DELLA RETE FOGNARIA				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62049	5.500	250	PEAD			

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA		
Importo Progetto :			€ 431.880,00

Codice Intervento :	G0068IP001	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI PAROLISE
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI PAROLISE
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2039
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2039	100,00%	€ 431'880,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FM Rete Fognaria Mista	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64069	1.180	250	PEAD		

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino
Titolo Progetto : **LAVORI DI REALIZZAZIONE RETE FOGNARIA RURALE**
Importo Progetto : € 408.000,00
Codice Intervento : **G0066IP001** Soggetto Proponente : **COMUNE DI OSPEDALETTO**
Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale
Tipologia Servizio : fognatura Anno Riferimento : 2012
Gestore individuato : COMUNE DI OSPEDALETTO D'ALPINOLO
Compendio di Esec. : COMUNE DI OSPEDALETTO D'ALPINOLO
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :
Basso Livello Di Funzionalità :
Perdite Elevate :
Diametro Insufficiente :
Condotta in Cemento Amianto :
Assenza Alternative In Emergenza :
Aree In Frana :
Problemi Gestionali :
Assenza Impianto Di Depurazione :
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si
Livello Di Priorità : 5
Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento : 2039
Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2039	100,00%	€ 408'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	FN Rete Fognaria Nera	RETE FOGNARIA NERA ZONE RURALI				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64067	2.000	200	PEAD			

Interventi Programmati - G0063

fognatura - G0063IP001

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino	
Titolo Progetto :	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA	
Importo Progetto :	€ 732.000,00	

Codice Intervento :	G0063IP001	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI MOSCHIANO		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI MOSCHIANO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2039
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2039	100,00%	€ 732'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FM Rete Fognaria Mista	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64064	2.000	250	PEAD		

1 - Dati Generali

Provincia : Benevento

Titolo Progetto : **AMPLIAMENTO Rete fognaria**

Importo Progetto : **€ 1.293.120,00**

Codice Intervento : **G0145IP003** Soggetto Proponente : **COMUNE DI DURAZZANO**

Tipo Intervento : **programmato** Diffusione Territoriale : **comunale**

Tipologia Servizio : **fognatura** Anno Riferimento : **2012**

Gestore individuato : **COMUNE DI DURAZZANO**

Compendio di Esec. : **COMUNE DI DURAZZANO**

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità : **5**

Classe Intervento : **A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa**

Prev. Anno Inizio Intervento : **2039**

Numero Annualità Funzionali : **1**

Annualità	Quota %	Importo Quota
2039	100,00%	€ 1'293'120,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FM Rete Fognaria Mista	rete fognaria	2010		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62028	2.880	250	Gres		



Interventi Programmati - G2018

fognatura - G2018IP063

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	Rete fognaria Strada Comunale CRUSCIO, SC Pannelli, Centro storico raccordo con SC Pannelli, Laghetto DECORATA-Cda Tolli		
Importo Progetto :			€ 779.659,00

Codice Intervento :	G2018IP063	Soggetto Proponente :	Comune di Colle Sannita
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	GESESA SPA		
Comprensorio di Esec. :	Comune di Colle Sannita		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2039
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2039	100,00%	€ 779'659,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FM Rete Fognaria Mista	SC loc Ferruccio-Torti	2010		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62025	0.580	500	PEAD		
	FM Rete Fognaria Mista	Loc. Ferruccio-Torti	2010		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62025	0.180	300	PEAD		
	FM Rete Fognaria Mista	Loc. Pistocchi	2010		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62025	0.860	500	PEAD		

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	FN Rete Fognaria Nera					2010
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64026	1.050	250	Gres			



2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	FN Rete Fognaria Nera	AMPLIAMENTO DELLA RETE FOGNARIA				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62005	1.590	250	PEAD			



2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione					2010
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64040	0.970	80	Ghisa			

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	<i>D Rete di Distribuzione</i>	<i>RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA</i>			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62072	1.000	80	Acciaio		

Interventi Programmati - G0168 distribuzione - G0168IP004

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA		
Importo Progetto :			€ 243.950,00
Codice Intervento :	G0168IP004	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012
Gestore individuato :	COMUNE DI PIETRAROJA		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI PIETRAROJA		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento		Intervento Di Ampliamento :	No																																							
Vetustà :	<input type="checkbox"/>	Livello Di Priorità :	3																																							
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>	Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa																																							
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>	Prev. Anno Inizio Intervento :	2040																																							
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>	Numero Annualità Funzionali :	1																																							
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Annualità</th> <th>Quota %</th> <th>Importo Quota</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">2040</td> <td style="text-align: center;">100,00%</td> <td style="text-align: center;">€ 243'950,00</td> </tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </tbody> </table>		Annualità	Quota %	Importo Quota	2040	100,00%	€ 243'950,00																																	
Annualità	Quota %	Importo Quota																																								
2040	100,00%	€ 243'950,00																																								
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>																																									
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>																																									
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>																																									
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>																																									
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>																																									

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	<i>D Rete di Distribuzione</i>	<i>RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA</i>	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62051	1.000	80	Acciaio		

Interventi Programmati - G2018

distribuzione - G2018IP150

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA
Importo Progetto :	€ 243.950,00

Codice Intervento :	G2018IP150	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	GESESA SPA
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI CASTEPAGANO
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	3
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2040
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2040	100,00%	€ 243'950,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	<i>D Rete di Distribuzione</i>	<i>RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA</i>	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62017	1.000	80	Acciaio		

Interventi Programmati - G2000

distribuzione - G2000IP004

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : RIFACIMENTO RETE IDRICA RURALE LOCALITA' CARMASCIANO

Importo Progetto : € 307.000,00

Codice Intervento : G2000IP004 Soggetto Proponente : COMUNE DI GUARDIA LOMBARDI

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : distribuzione Anno Riferimento : 2010

Gestore individuato : ACQUEDOTTO PUGLIESE

Compendio di Esec. : COMUNE DI GUARDIA LOMBARDI

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : No

Livello Di Priorità : 4

Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2040

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2040	100,00%	€ 307'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione					2010
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64040	1.000	80	Ghisa			

Interventi Programmati - G2002

distribuzione - G2002IP024

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE, POTENZIAMENTO E COMPLETAMENTO DELL'ACQUEDOTTO COMUNALE A SERVIZIO DELLE C.DA S.PIETRO, DIFESA PAGANI CIRASIFI O MARRONE E MANDARISI
Importo Progetto :	€ 260.950,00

Codice Intervento:	G2002IP024	Soggetto Proponente :	COMUNE DI PAUPISI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	CABIB
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI PAUPISI
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2040
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2040	100,00%	€ 260'950,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	RISTRUTTURAZIONE, POTENZIAMENTO E COMPLETAMENTO DELL'ACQUEDOTTO COMUNALE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62049	1.000	80	Ghisa		

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino
Titolo Progetto :	PROGETTO DELLA RETE IDRICA - adeguamento
Importo Progetto :	€ 503.200,00

Codice Intervento:	G2012IP046	Soggetto Proponente :	Comune di MONTEFUSCO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI
Comprensorio di Esec. :	Comune di MONTEFUSCO
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2040
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2040	100,00%	€ 503'200,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione					2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64056	1.000	30	Ghisa			
	D Rete di Distribuzione					2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64056	1.000	40	Ghisa			

Interventi Programmati - G0017

fognatura - G0017IP001

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : **REALIZZAZIONE COLLETTORE FOGNARIO PER COLLETTARE FN004 AL DEP DI PIANODARDINE**

Importo Progetto : € 733.500,00

Codice Intervento : **G0017IP001** Soggetto Proponente : *COMUNE DI CAPRIGLIA IRPINA*

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : fognatura Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : COMUNE DI CAPRIGLIA IRPINA

Comprensorio di Esec. : COMUNE DI CAPRIGLIA IRPINA

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità : 1

Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2040

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2040	100,00%	€ 733'500,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	FN Rete Fognaria Nera	INNESTO DEL NUOVO COLLETORE SU QUELLO DI GROTTOLELLA E MONTEFREDANE			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64018	1.500	300	Gres		

Interventi Programmati - G0145

fognatura - G0145IP004

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	AMPLIAMENTO DELLA RETE FOGNARIA
Importo Progetto :	€ 183.000,00

Codice Intervento:	G0145IP004	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI DURAZZANO
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DURAZZANO
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2040
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2040	100,00%	€ 183'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FM Rete Fognaria Mista	AMPLIAMENTO DELLA RETE FOGNARIA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62028	0.500	250	PEAD		

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	FOGNATURA PIANA MELE , SAN PAOLO		
Importo Progetto :	€ 314.000,00		

Codice Intervento :	G0108IP002	Soggetto Proponente :	COMUNE DI TORRIONI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI TORRIONI		
Compensorio di Esec. :	COMUNE DI TORRIONI		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2040
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2040	100,00%	€ 314'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FM Rete Fognaria Mista	FOGNATURA VIA PIANA DELLE MELE, SAN PAOLO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64111	1.000	250	PEAD		

Interventi Programmati - G0108

fognatura - G0108IP001

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	FOGNATURA VIA GUARDIE		
Importo Progetto :			€ 314.000,00

Codice Intervento :	G0108IP001	Soggetto Proponente :	COMUNE DI TORRIONI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI TORRIONI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI TORRIONI		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2040
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2040	100,00%	€ 314'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	FM Rete Fognaria Mista	VIA GUARDIE FOGNATURA			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64111	1.000	250	PEAD		

Interventi Programmati - G0103

fognatura - G0103IP001

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : **AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA**

Importo Progetto : € 135.420,00

Codice Intervento : **G0103IP001** Soggetto Proponente : AATO

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : fognatura Anno Riferimento : 2010

Gestore individuato : COMUNE DI TAURANO

Comprensorio di Esec. : COMUNE DI TAURANO

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2040

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2040	100,00%	€ 135'420,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	FM Rete Fognaria Mista	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64106	0.370	250	PEAD		

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino
 Titolo Progetto : **AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA**
 Importo Progetto : € 1.522.560,00

Codice Intervento : **G0097IP001** Soggetto Proponente : AATO
 Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale
 Tipologia Servizio : fognatura Anno Riferimento : 2010

Gestore individuato : COMUNE DI SIRIGNANO
 Comprensorio di Esec. : COMUNE DI SIRIGNANO
 Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :
 Basso Livello Di Funzionalità :
 Perdite Elevate :
 Diametro Insufficiente :
 Condotta in Cemento Amianto :
 Assenza Alternative In Emergenza :
 Aree In Frana :
 Problemi Gestionali :
 Assenza Impianto Di Depurazione :
 Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si
 Livello Di Priorità : 5
 Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
 Prev. Anno Inizio Intervento : 2040
 Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2040	100,00%	€ 1'522'560,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FM Rete Fognaria Mista	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64100	4.160	250	PEAD		

Interventi Programmati - G0093

fognatura - G0093IP001

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	COSTRUZIONE FOGNATURE A SERVIZIO DELLE LOCALITA' SOZZE E STARZE DEI PRETI - COMPLETAMENTO		
Importo Progetto :	€ 516.460,00		

Codice Intervento :	G0093IP001	Soggetto Proponente :	COMUNE DI SANTO STEFANO DEL SOLE
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2010

Gestore individuato :	COMUNE DI SANTO STEFANO DEL SOLE		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI SANTO STEFANO DEL SOLE		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2040
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2040	100,00%	€ 516'460,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	FN Rete Fognaria Nera	FOGNA NERA			2010
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64095	2.000	300	Gres		

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino
Titolo Progetto :	"COMPLETAMENTO RETE FOGNARIA VIA DON BOSCO-CONTRADA SANTA MARIA"
Importo Progetto :	€ 500.000,00

Codice Intervento:	G0089IP002	Soggetto Proponente :	COMUNE DI SANT'ANGELO ALL'ESCA
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI SANT'ANGELO ALL'ESCA
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI SANT'ANGELO ALL'ESCA
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2040
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2040	100,00%	€ 500'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FM Rete Fognaria Mista	RETE FOGNARIA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64090	1.500	250	PEAD		

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento	
Titolo Progetto :	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA	
Importo Progetto :	€ 183.000,00	

Codice Intervento:	G2012IP479	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI
Compendio di Esec. :	COMUNE DI SAN NAZZARO
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2040
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2040	100,00%	€ 183'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	FN Rete Fognaria Nera	rete fognaria			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62066	0.500	250	PEAD		

Interventi Programmati - G0081

fognatura - G0081P004

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino
Titolo Progetto :	PROGETTO DELLA RETE FOGNARIA ALLA LOCALITA' CARPIGNANO
Importo Progetto :	€ 626.644,00

Codice Intervento :	G0081P004	Soggetto Proponente :	COMUNE DI SAN MANGO SUL
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI SAN MANGO SUL CALORE
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI SAN MANGO SUL CALORE
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2040
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2040	100,00%	€ 626'644,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FM Rete Fognaria Mista	RETE FOGNARIA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64082	1.420	315	PEAD		
	FM Rete Fognaria Mista	RETE FOGNARIA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64082	0.150	250	PEAD		

Interventi Programmati - G2012

fognatura - G2012IP492

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : **FOGNATURE A SERVIZIO DI VIA INGUINI**

Importo Progetto : € 349.530,00

Codice Intervento : **G2012IP492** Soggetto Proponente : ALTO CALORE

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : fognatura Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : ALTO CALORE SERVIZI

Comprensorio di Esec. : COMUNE DI SALZA IRPINA

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

- Vetustà :
- Basso Livello Di Funzionalità :
- Perdite Elevate :
- Diametro Insufficiente :
- Condotta in Cemento Amianto :
- Assenza Alternative In Emergenza :
- Aree In Frana :
- Problemi Gestionali :
- Assenza Impianto Di Depurazione :
- Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2040

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2040	100,00%	€ 349'530,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	FM Rete Fognaria Mista	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64081	0.955	250	PEAD		

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	RETE FOGNARIA LOC. CASALE-CAMPOMARINO		
Importo Progetto :	€ 300.000,00		
Codice Intervento :	G0066IP002	Soggetto Proponente :	COMUNE DI OSPEDALETTO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012
Gestore individuato :	COMUNE DI OSPEDALETTO D'ALPINOLO		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI OSPEDALETTO D'ALPINOLO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2040
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2040	100,00%	€ 300'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	FN Rete Fognaria Nera	FOGNATURA RUALE LOC. CASALE-CAMPOMARINO			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64067	0.660	200	PEAD		

Interventi Programmati - G0055

fognatura - G0055IP003

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	PROGETTO DEI NUOVI TRATTI FOGNARI		
Importo Progetto :	€ 1.980.000,00		

Codice Intervento :	G0055IP003	Soggetto Proponente :	COMUNE DI MONTEFUSCO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	intercomunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI MONTEFUSCO		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI MONTEFUSCO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2040
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2040	50,00%	€ 990'000,00
2041	50,00%	€ 990'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FM Rete Fognaria Mista	Intercomunale S.Paolina	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64056	2.000	300	PEAD		
	FM Rete Fognaria Mista	Intercomunale Pietradefusi	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64056	3.000	300	PEAD		

Interventi Programmati - G2012

fognatura - G2012IP454

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA		
Importo Progetto :	€ 3.996.720,00		

Codice Intervento :	G2012IP454	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI MONTEFORTE IRPINO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2040
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2040	50,00%	€ 1'998'360,00
2041	50,00%	€ 1'998'360,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FM Rete Fognaria Mista	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64054	10.920	250	PEAD		



Interventi Programmati - G0053

fognatura - G0053IP001

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino
Titolo Progetto :	SFIORATORI DI PIENA SULLA RETE MISTA
Importo Progetto :	€ 113.576,00

Codice Intervento :	G0053IP001	Soggetto Proponente :	COMUNE DI MONTEFORTE IRPINO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI MONTEFORTE IRPINO
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI MONTEFORTE IRPINO
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2040
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2040	100,00%	€ 113'576,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
SF001	SF Sfiatore di Piena	SFIATORE SULLA RETE FOGNARIA MISTA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64054	1.000		--		
SF002	SF Sfiatore di Piena	SFIATORE SUL COLLETORE ATO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64054	1.000		--		
SF003	SF Sfiatore di Piena	SFIATORE RIEQUILIBRO PORTATE MISTE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64054	1.000		--		
SF004	SF Sfiatore di Piena	SFIATORE RIEQUILIBRO PORTATE MISTE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64054	1.000		--		

Interventi Programmati - G0048

fognatura - G0048IP001

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : **AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA**

Importo Progetto : € 757.620,00

Codice Intervento: **G0048IP001** **Soggetto Proponente :** AATO

Tipo Intervento : programmato **Diffusione Territoriale :** comunale

Tipologia Servizio : fognatura **Anno Riferimento :** 2012

Gestore individuato : COMUNE DI MERCOGLIANO

Comprensorio di Esec. : COMUNE DI MERCOGLIANO

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2040

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2040	100,00%	€ 757'620,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FM Rete Fognaria Mista	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64049	2.070	250	PEAD		



Interventi Programmati - G2012

fognatura - G2012IP595

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino	
Titolo Progetto :	AMPLIAMENTO RETE DI DISTRIBUZIONE	
Importo Progetto :		€ 150.430,00

Codice Intervento :	G2012IP595	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI	
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI MARZANO DI NOLA	
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:		Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2040
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2040	100,00%	€ 150'430,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	AMPLIAMENTO RETE DI DISTRIBUZIONE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64047	0.490	80	Ghisa		

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino
Titolo Progetto :	RETE FOGNARIA VIA NAZIONALE
Importo Progetto :	€ 72.274,00

Codice Intervento :	G0046IP001	Soggetto Proponente :	COMUNE DI MARZANO DI NOLA
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2010

Gestore individuato :	COMUNE DI MARZANO DI NOLA
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI MARZANO DI NOLA
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2040
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2040	100,00%	€ 72'274,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	FM Rete Fognaria Mista					2010
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64047	0.180	300	PEAD			

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : **“PROGETTO DELLA RETE FOGNARIA”**

Importo Progetto : € 110.000,00

Codice Intervento : **G0044IP001** Soggetto Proponente : *COMUNE DI LUOGOSANO*

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : fognatura Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : COMUNE DI LUOGOSANO

Comprensorio di Esec. : COMUNE DI LUOGOSANO

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2040

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2040	100,00%	€ 110'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	FM Rete Fognaria Mista					2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64045	0.300	400	PVC			

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino
Titolo Progetto : **AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA**
Importo Progetto : € **113.460,00**

Codice Intervento: G0038IP001 **Soggetto Proponente :** AATO
Tipo Intervento : programmato **Diffusione Territoriale :** comunale
Tipologia Servizio : fognatura **Anno Riferimento :** 2012

Gestore individuato : COMUNE DI GROTTOLELLA
Compendio di Esec. : COMUNE DI GROTTOLELLA
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :
Basso Livello Di Funzionalità :
Perdite Elevate :
Diametro Insufficiente :
Condotta in Cemento Amianto :
Assenza Alternative In Emergenza :
Aree In Frana :
Problemi Gestionali :
Assenza Impianto Di Depurazione :
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si
Livello Di Priorità : 5
Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento : 2040
Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2040	100,00%	€ 113'460,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	FM Rete Fognaria Mista	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64039	0.310	250	PEAD		

Interventi Programmati - G0152

fognatura - G0152IP005

1 - Dati Generali

Provincia : Benevento

Titolo Progetto : **AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA**

Importo Progetto : € 219.600,00

Codice Intervento : **G0152IP005** Soggetto Proponente : AATO

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : fognatura Anno Riferimento : 201

Gestore individuato : COMUNE DI FRASSO TELESINO

Comprensorio di Esec. : COMUNE DI FRASSO TELESINO

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2040

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2040	100,00%	€ 219'600,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FM Rete Fognaria Mista	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA	2010		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62035	0.600	250	PEAD		

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino	
Titolo Progetto :	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA	
Importo Progetto :		€ 245.220,00

Codice Intervento :	G2012IP533	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI FLUMERI		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2040
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2040	100,00%	€ 245'220,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	FN Rete Fognaria Nera	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64032	0.670	250	PEAD		

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino	
Titolo Progetto :	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA	
Importo Progetto :	€ 732.000,00	

Codice Intervento :	G0028IP001	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI CONTRADA		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI CONTRADA		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

- Vetustà :
- Basso Livello Di Funzionalità :
- Perdite Elevate :
- Diametro Insufficiente :
- Condotta in Cemento Amianto :
- Assenza Alternative In Emergenza :
- Aree In Frana :
- Problemi Gestionali :
- Assenza Impianto Di Depurazione :
- Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2040
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2040	100,00%	€ 732'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FM Rete Fognaria Mista	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64029	2.000	250	PEAD		

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento	
Titolo Progetto :	COLLETTORE CENTRO STORICO RACCORDO CON STRADA COMUNALE PANNELLI	
Importo Progetto :	€ 79.200,00	

Codice Intervento :	G2018IP126	Soggetto Proponente :	COMUNE DI COLLE SANNITA
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	GESESA SPA	
Compensorio di Esec. :	COMUNE DI COLLE SANNITA	
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:		Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2040
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2040	100,00%	€ 79'200,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	CL Collettore Fognario	COLLETORE				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62025	0.200	300	PEAD			



1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA		
Importo Progetto :	€ 475.800,00		
Codice Intervento:	G0017IP005	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012
Gestore individuato :	COMUNE DI CAPRIGLIA IRPINA		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI CAPRIGLIA IRPINA		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2040
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2040	100,00%	€ 475'800,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	FN Rete Fognaria Nera	RETE FOGNARIA				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64018	1.300	250	PEAD			

Interventi Programmati - G0128

fognatura - G0128IP001

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	SISTEMAZIONE DELLA RETE FOGNARIA		
Importo Progetto :	€ 1.054.080,00		

Codice Intervento :	G0128IP001	Soggetto Proponente :	COMUNE DI BUONALBERGO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI BUONALBERGO		
Compendio di Esec. :	COMUNE DI BUONALBERGO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2040
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2040	100,00%	€ 1'054'080,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	FM Rete Fognaria Mista	SISTEMAZIONE				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62011	3.600	250	PEAD			

1 - Dati Generali

Provincia : Benevento

Titolo Progetto : **AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA**

Importo Progetto : € 355.020,00

Codice Intervento : G0127IP003 Soggetto Proponente : AATO

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : fognatura Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : COMUNE DI BUCCIANO

Comprensorio di Esec. : COMUNE DI BUCCIANO

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2040

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2040	100,00%	€ 355'020,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	FN Rete Fognaria Nera	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62010	0.970	250	PEAD		



1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	AMPLIAMENTO E RIQUALIFICAZIONE RETE FOGNARIA		
Importo Progetto :	€ 1.207.800,00		
Codice Intervento:	G0123IP002	Soggetto Proponente :	COMUNE DI ARPAISE
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012
Gestore individuato :	COMUNE DI ARPAISE		
Compendio di Esec. :	COMUNE DI ARPAISE		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2040
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2040	100,00%	€ 1'207'800,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	FM Rete Fognaria Mista	RETE FOGNARIA			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62006	2.500	250	PEAD		

Interventi Programmati - G2000

distribuzione - G2000IP022

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA		
Importo Progetto :			€ 391.425,00
Codice Intervento :	G2000IP022	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012
Gestore individuato :	ACQUEDOTTO PUGLIESE		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI MONTEVERDE		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2041
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2041	100,00%	€ 391'425,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64060	1.000	80	Ghisa		

Interventi Programmati - G0117

distribuzione - G0117IP002

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino
Titolo Progetto :	RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA LOC. MOLARA -MONTICELLI
Importo Progetto :	€ 255.000,00

Codice Intervento :	G0117IP002	Soggetto Proponente :	COMUNE DI ZUNGOLI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI ZUNGOLI
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI ZUNGOLI
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2041
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2041	100,00%	€ 255'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64120	1.000	100	Acciaio		

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	SOSTITUZIONE CONDOTTE FOGNARIE IN CEMENTO AMIANTO		
Importo Progetto :	€ 748.440,00		
Codice Intervento :	G2012IP611	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012
Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Compendio di Esec. :	COMUNE DI TREVICO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	1
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2041
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2041	100,00%	€ 748'440,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FN Rete Fognaria Nera	SOSTITUZIONE CONDOTTE FOGNARIE IN CEMENTO AMIANTO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64112	1.890	300	PEAD		

Interventi Programmati - G0059

fognatura - G0059IP001

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	RISTRUTTURAZIONE RETE FOGNARIA		
Importo Progetto :			€ 549.000,00

Codice Intervento:	G0059IP001	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI MONTEVERDE		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI MONTEVERDE		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	4
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2041
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2041	100,00%	€ 549'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FM Rete Fognaria Mista	RISTRUTTURAZIONE RETE FOGNARIA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64060	1.500	250	PEAD		

Interventi Programmati - G0089

fognatura - G0089IP003

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino
Titolo Progetto :	“COMPLETAMENTO RETE FOGNARIA CONTRADA PERAINE”
Importo Progetto :	€ 300.000,00

Codice Intervento :	G0089IP003	Soggetto Proponente :	COMUNE DI SANT'ANGELO ALL'ESCA
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI SANT'ANGELO ALL'ESCA
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI SANT'ANGELO ALL'ESCA
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2041
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2041	100,00%	€ 300'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	FM Rete Fognaria Mista	RETE FOGNARIA			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64090	1.304	250	PEAD		

Interventi Programmati - G0074

fognatura - G0074IP002

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : **AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA**

Importo Progetto : € 1.833.660,00

Codice Intervento : **G0074IP002** Soggetto Proponente : AATO

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : fognatura Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : COMUNE DI PRATOLA SERRA

Comprensorio di Esec. : COMUNE DI PRATOLA SERRA

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2041

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2041	100,00%	€ 1'833'660,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FM Rete Fognaria Mista	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64075	5.010	250	PEAD		

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA		
Importo Progetto :			€ 305.320,00

Codice Intervento :	G0165IP002	Soggetto Proponente :	COMUNE DI PAOLISI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI PAOLISI		
Compendio di Esec. :	COMUNE DI PAOLISI		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2041
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2041	100,00%	€ 305'320,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FM Rete Fognaria Mista	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62048	0.680	250	Gres		

Interventi Programmati - G0046

fognatura - G0046IP002

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA		
Importo Progetto :	€ 256.880,00		

Codice Intervento :	G0046IP002	Soggetto Proponente :	COMUNE DI MARZANO DI NOLA
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI MARZANO DI NOLA		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI MARZANO DI NOLA		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2041
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2041	100,00%	€ 256'880,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	FM Rete Fognaria Mista	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64047	0.760	200	PEAD		

Interventi Programmati - G0033

fognatura - G0033IP002

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA		
Importo Progetto :			€ 366.000,00

Codice Intervento :	G0033IP002	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI FORINO		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI FORINO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2041
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2041	100,00%	€ 366'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FM Rete Fognaria Mista	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64034	1.000	250	PEAD		

Interventi Programmati - G0029

fognatura - G0029IP001

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino	
Titolo Progetto :	RETE FOGNARIA SAN CATALDO-PIANO DI RALLO-PIANO DELLE BRIGLIE	
Importo Progetto :		€ 300.000,00

Codice Intervento :	G0029IP001	Soggetto Proponente :	COMUNE DI CONZA DELLA
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI CONZA DELLA CAMPANIA		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI CONZA DELLA CAMPANIA		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			Si



2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2041
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2041	100,00%	€ 300'000,00



2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	FN Rete Fognaria Nera					2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64030	0.700	250	Gres			



1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino
Titolo Progetto :	COMPLETAMENTO E RAZIONALIZZAZIONE RETE FOGNARIA
Importo Progetto :	€ 2.950.000,00

Codice Intervento:	G0018IP003	Soggetto Proponente :	COMUNE DI CARIFE
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI CARIFE
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI CARIFE
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2041
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2041	100,00%	€ 2'950'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FM Rete Fognaria Mista	RETE FOGNARIA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64019	3.500	300	PVC		
	FM Rete Fognaria Mista	RETE FOGNARIA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64019	3.000	600	PVC		

Interventi Programmati - G0121

fognatura - G0121P002

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	PROGETTO COLLETTORI FOGNARI C.DA S. GIOVANNI E IZZI AL DEPURATORE DI CEPPALONI
Importo Progetto :	€ 316.800,00

Codice Intervento :	G0121P002	Soggetto Proponente :	COMUNE DI APOLLOSA
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI APOLLOSA
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI APOLLOSA
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2041
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2041	100,00%	€ 316'800,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	CL Collettore Fognario	COLLETTORI C.DA S. GIOVANNI E IZZI				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62004	2.400	300	PEAD			
	SL Sollevamento Fognario	SOLLEVAMENTO S. GIOVANNI				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62004			--	4		

Interventi Programmati - G0099

fognatura - G0099IP004

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA		
Importo Progetto :	€ 366.000,00		
Codice Intervento :	G0099IP004	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012
Gestore individuato :	COMUNE DI SORBO SERPICO		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI SORBO SERPICO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2041
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2041	100,00%	€ 366'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FM Rete Fognaria Mista	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64102	1.000	250	PEAD		



Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP138

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	RIABILITAZIONE RETE IDRICA COMUNALE		
Importo Progetto :			€ 774.350,00

Codice Intervento :	G2012IP138	Soggetto Proponente :	COMUNE DI ARPAISE
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI ARPAISE		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2042
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2042	100,00%	€ 774'350,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62006	1.000	100	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62006	1.000	100	acciaio		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62006	1.000	100	PEAD		

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento	
Titolo Progetto :	LAVORI DI COMPLETAMENTO, RISTRUTTURAZIONE ED ADEGUAMENTO DELL'ACQUEDOTTO RURALE DELLE CONTRADE CANALI, CESINE, CISTERNA E FRASSO	
Importo Progetto :	€ 249.994,00	

Codice Intervento :	G2002IP027	Soggetto Proponente :	COMUNE DI PAUPISI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	CABIB		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI PAUPISI		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2042
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2042	100,00%	€ 249'994,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	COMPLETAMENTO, RISTRUTTURAZIONE ED ADEGUAMENTO DELL'ACQUEDOTTO RURALE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62049	1.000	60	Ghisa		

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA		
Importo Progetto :	€ 113.460,00		

Codice Intervento :	G0067IP001	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI PAGO DEL VALLE DI LAURO		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI PAGO DEL VALLO DI LAURO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input checked="" type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	1
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2042
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2042	100,00%	€ 113'460,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FM Rete Fognaria Mista	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64068	0.310	250	PEAD		

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : **ADEGUAMENTO E RISTRUTTURAZIONE RETE FOGNARIA**

Importo Progetto : € 5.000.000,00

Codice Intervento : **G0064IP001** Soggetto Proponente : COMUNE DI MUGNANO DEL

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : fognatura Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : COMUNE DI MUGNANO DEL CARDINALE

Comprensorio di Esec. : COMUNE DI MUGNANO DEL CARDINALE

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità : 2

Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2042

Numero Annualità Funzionali : 2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2042	50,00%	€ 2'500'000,00
2043	50,00%	€ 2'500'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FB Rete Fognaria Bianca	RETE ACQUE BIANCHE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64065	5.345	400	PEAD		
	FB Rete Fognaria Bianca		2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64065	0.722	500	PEAD		
	FB Rete Fognaria Bianca		2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64065	1.400	600	PEAD		
	FB Rete Fognaria Bianca		2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64065	1.702	800	PEAD		
	FB Rete Fognaria Bianca		2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64065	0.247	1200	Cemento armato		
	FB Rete Fognaria Bianca		2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64065	1.284	1400	Cemento armato		
	FB Rete Fognaria Bianca		2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64065	0.272	1600	Cemento armato		
	FB Rete Fognaria Bianca		2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64065	0.653	2500	Cemento armato		
	FB Rete Fognaria Bianca		2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :

Interventi Programmati - G0064

fognatura - G0064IP001

64065	0.125	2000	Cemento armato		
-------	-------	------	----------------	--	--



Interventi Programmati - G5006

fognatura - G5006IP002

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : **AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA sulla rete separata**

Importo Progetto : € 820.500,00

Codice Intervento : **G5006IP002** Soggetto Proponente : COMUNE DI SOLOFRA

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : fognatura Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : CONSORZIO DISINQUINAMENTO SOLOFRA

Comprensorio di Esec. : COMUNE DI SOLOFRA

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2042

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2042	100,00%	€ 820'500,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	FB Rete Fognaria Bianca	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64101	1.500	500	PEAD		

Interventi Programmati - G0095

fognatura - G0095IP004

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : **FOGNATURA PIANO DI CONTRA**

Importo Progetto : € 65.000,00

Codice Intervento : **G0095IP004** Soggetto Proponente : **COMUNE DI SCAMPITELLA**

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : fognatura Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : COMUNE DI SCAMPITELLA

Comprensorio di Esec. : COMUNE DI SCAMPITELLA

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2042

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2042	100,00%	€ 65'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	FM Rete Fognaria Mista	RETE FOGNARIA			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64097	0.185	200	PEAD		

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino	
Titolo Progetto :	FOGNATURA IMPIANTI SPORTIVI	
Importo Progetto :	€ 81.000,00	

Codice Intervento :	G0095IP003	Soggetto Proponente :	COMUNE DI SCAMPITELLA
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI SCAMPITELLA	
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI SCAMPITELLA	
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si	

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

- Vetustà :
- Basso Livello Di Funzionalità :
- Perdite Elevate :
- Diametro Insufficiente :
- Condotta in Cemento Amianto :
- Assenza Alternative In Emergenza :
- Aree In Frana :
- Problemi Gestionali :
- Assenza Impianto Di Depurazione :
- Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2042
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2042	100,00%	€ 81'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	FM Rete Fognaria Mista	FOGNATURA			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64097	0.500	315	PEAD		

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : **FOGNATURA RIONE PETRUZZO**

Importo Progetto : € 260.000,00

Codice Intervento : **G0095IP002** Soggetto Proponente : COMUNE DI SCAMPITELLA

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : fognatura Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : COMUNE DI SCAMPITELLA

Comprensorio di Esec. : COMUNE DI SCAMPITELLA

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2042

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2042	100,00%	€ 260'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	FM Rete Fognaria Mista	RETE FOGNARIA			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64097	0.860	400	PEAD		

1 - Dati Generali

Provincia : Benevento

Titolo Progetto : **COMPLETAMENTO COLLETORE**

Importo Progetto : € 343.000,00

Codice Intervento : **G0171IP002** Soggetto Proponente : **COMUNE DI PONTELANDOLFO**

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : fognatura Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : COMUNE DI PONTELANDOLFO

Comprensorio di Esec. : COMUNE DI PONTELANDOLFO

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

- Vetustà :
- Basso Livello Di Funzionalità :
- Perdite Elevate :
- Diametro Insufficiente :
- Condotta in Cemento Amianto :
- Assenza Alternative In Emergenza :
- Aree In Frana :
- Problemi Gestionali :
- Assenza Impianto Di Depurazione :
- Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2042

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2042	100,00%	€ 343'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	CL Collettore Fognario	COMPLETAMENTO COLLETTORE			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62054	1.400	250	Gres		

Interventi Programmati - G0165

fognatura - G0165IP006

1 - Dati Generali

Provincia : Benevento

Titolo Progetto : **AMPLIAMENTO DELLA RETE FOGNARIA**

Importo Progetto : € 475.800,00

Codice Intervento : **G0165IP006** Soggetto Proponente : AATO

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : fognatura Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : COMUNE DI PAOLISI

Comprensorio di Esec. : COMUNE DI PAOLISI

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2042

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2042	100,00%	€ 475'800,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FM Rete Fognaria Mista	rete fognaria	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62048	1.300	250	PEAD		

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FM Rete Fognaria Mista	AMPLIAMENTO DELLA RETE FOGNARIA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62032	1.100	250	PEAD		

Interventi Programmati - G0030

fognatura - G0030IP001

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino	
Titolo Progetto :	COMPLETAMENTO RETE FOGNARIA RETE SEPARATA	
Importo Progetto :	€ 4.361.890,00	

Codice Intervento:	G0030IP001	Soggetto Proponente :	COMUNE DI DOMICELLA
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI DOMICELLA	
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI DOMICELLA	
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si	

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2042
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2042	50,00%	€ 2'180'945,00
2043	50,00%	€ 2'180'945,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FN Rete Fognaria Nera	RETE FOGNARIA NERA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64031	0.080	400	PEAD		
	FN Rete Fognaria Nera	RETE FOGNARIA NERA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64031	0.860	500	PEAD		
	FN Rete Fognaria Nera	RETE FOGNARIA NERA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64031	0.510	630	PEAD		
	FN Rete Fognaria Nera	RETE FOGNARIA NERA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64031	0.740	800	PEAD		
	FN Rete Fognaria Nera	RETE FOGNARIA NERA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64031	0.330	1200	PEAD		
	FB Rete Fognaria Bianca	RETE FOGNARIA BIANCA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64031	1.400	250	PEAD		
	FB Rete Fognaria Bianca	RETE FOGNARIA BIANCA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64031	0.310	700	PEAD		
	FB Rete Fognaria Bianca	RETE FOGNARIA BIANCA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64031	0.870	1000	PEAD		
	FB Rete Fognaria Bianca	RETE FOGNARIA BIANCA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :

Interventi Programmati - G0030

fognatura - G0030IP001

64031	1.085	1200	PEAD		
-------	-------	------	------	--	--



2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	FN Rete Fognaria Nera	RETE FOGNARIA				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64026	1.400	250	PEAD			

1 - Dati Generali

Provincia : Benevento

Titolo Progetto : **SCARICATORI DI PIENA**

Importo Progetto : € 600.000,00

Codice Intervento : **G2018IP144** Soggetto Proponente : AATO

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : intercomunale

Tipologia Servizio : fognatura Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : GESESA SPA

Comprensorio di Esec. : PROVINCIA DI BENEVENTO

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità : 2

Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2043

Numero Annualità Funzionali : 4

Annualità	Quota %	Importo Quota
2043	25,00%	€ 150'000,00
2043	25,00%	€ 150'000,00
2043	25,00%	€ 150'000,00
2043	25,00%	€ 150'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	SF Sfiatore di Piena	SFIORATORI DI PIENA N. 200	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
			--		

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : **SCARICATORI DI PIENA**

Importo Progetto : € 900.000,00

Codice Intervento : **G2012IP632** Soggetto Proponente : AATO

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : intercomunale

Tipologia Servizio : fognatura Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : ALTO CALORE SERVIZI

Comprensorio di Esec. : PROVINCIA DI AVELLINO

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità : 2

Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2043

Numero Annualità Funzionali : 4

Annualità	Quota %	Importo Quota
2043	25,00%	€ 225'000,00
2043	25,00%	€ 225'000,00
2043	25,00%	€ 225'000,00
2043	25,00%	€ 225'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	SF Sfiatore di Piena	REALIZZAZIONE DI N.300 SFIORATORI DI PIENA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
			--		

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : **AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA**

Importo Progetto : € 746.640,00

Codice Intervento : **G0064IP002** Soggetto Proponente : AATO

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : fognatura Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : COMUNE DI MUGNANO DEL CARDINALE

Comprensorio di Esec. : COMUNE DI MUGNANO DEL CARDINALE

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2043

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2043	100,00%	€ 746'640,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FM Rete Fognaria Mista	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64065	2.040	250	PEAD		

Interventi Programmati - G0056

fognatura - G0056IP002

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA		
Importo Progetto :	€ 366.000,00		

Codice Intervento :	G0056IP002	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI MONTELLA		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI MONTELLA		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2043
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2043	100,00%	€ 366'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FM Rete Fognaria Mista	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64057	1.000	250	PEAD		

Interventi Programmati - G0045

fognatura - G0045IP004

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA		
Importo Progetto :	€ 449.000,00		

Codice Intervento :	G0045IP004	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2010

Gestore individuato :	COMUNE DI MANOCALZATI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI MANOCALZATI		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2043
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2043	100,00%	€ 449'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FM Rete Fognaria Mista	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA	2010		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64046	1.000	250	Gres		

1 - Dati Generali

Provincia : Benevento

Titolo Progetto : PROGETTO RETE FOGNARIA EPITAFFIO

Importo Progetto : € 508.000,00

Codice Intervento : G0121P004 Soggetto Proponente : COMUNE DI APOLLOSA

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : fognatura Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : COMUNE DI APOLLOSA

Comprensorio di Esec. : COMUNE DI APOLLOSA

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2043

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2043	100,00%	€ 508'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	FN Rete Fognaria Nera	RETE FOGNARIA NERA			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62004	1.300	300	PEAD		

Interventi Programmati - G0121

fognatura - G0121P003

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento	
Titolo Progetto :	PROGETTO RETE FOGNARIA VIA VACCARI-MARINI-GUADAGNI	
Importo Progetto :	€ 200.000,00	

Codice Intervento :	G0121P003	Soggetto Proponente :	COMUNE DI APOLLOSA
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI APOLLOSA		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI APOLLOSA		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	A Interventi Proposti Dai Comuni Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2043
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2043	100,00%	€ 200'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	FN Rete Fognaria Nera	RETE FOGNARIA VIA VACCARI-MARINI-GUADAGNI			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62004	0.600	300	PEAD		

Interventi Programmati

Dati Di Sintesi

Classe Intervento

B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Totale Interventi :

€ 326.709.328,00

Tipologia Interventi

Tipo Servizio	N°
Fognatura	9
Depurazione	23
Fognatura + Depurazione	2
Totale N° Interventi	144

Interventi Programmati - G2012

depurazione - G2012IP182

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	IMPIANTO DI DEPURAZIONE COMPENSORIALE DI ROTONDI - BN 5 Potenziamento - CDA 2012		
Importo Progetto :	€ 3.548.000,00		

Codice Intervento :	G2012IP182	Soggetto Proponente :	ALTO CALORE SERVIZI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	interprovinciale
Tipologia Servizio :	depurazione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Compensorio di Esec. :	Comune di Rotondi		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input checked="" type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2013
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2013	50,00%	€ 1'774'000,00
2014	50,00%	€ 1'774'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE019	DE Impianto di Depurazione	Potenziamento	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64080			--		35000
	DE Impianto di Depurazione	COMUNE SERVITO DAL DEP DI ROTONDI	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62009			--		
	DE Impianto di Depurazione	COMUNE SERVITO DAL DEP DI ROTONDI	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64025			--		
	DE Impianto di Depurazione	COMUNE SERVITO DAL DEP DI ROTONDI	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64083			--		
	DE Impianto di Depurazione	COMUNE SERVITO DAL DEP DI ROTONDI	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62043			--		

Interventi Programmati - G2012

depurazione - G2012IP175

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	IMPIANTO DI DEPURAZIONE COMPENSORIALE DI MANOCALZATI AV9 - Intervento di Potenziamento - Sostituzione apparecchiature esistenti - manutenzione opere civili - CDA 2012		
Importo Progetto :	€ 9.645.402,00		

Codice Intervento :	G2012IP175	Soggetto Proponente :	ALTO CALORE SERVIZI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	intercomunale
Tipologia Servizio :	depurazione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Compensorio di Esec. :	Comune di Manocalzati		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input checked="" type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2013
Numero Annualità Funzionali :	5

Annualità	Quota %	Importo Quota
2013	30,00%	€ 2'893'620,60
2014	30,00%	€ 2'893'620,60
2015	20,00%	€ 1'929'080,40
2016	5,00%	€ 482'270,10
2017	15,00%	€ 1'446'810,30

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE007	DE Impianto di Depurazione	potenziamento-sostituzione apparecchiature esistenti e manutenzione op civili	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64046			--		140000
DE007	DE Impianto di Depurazione	realizzazione IV linea acque	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64046			--		50000
DE007	DE Impianto di Depurazione	realizzazione bacino prime piogge	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64046			--		
DE007	DE Impianto di Depurazione	sistema telecontrollo	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64046			--		
DE007	DE Impianto di Depurazione	disinfezione UV-C	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64046			--		
DE007	DE Impianto di Depurazione	nuova palazzina centro elaborazione dati	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64046			--		
DE007	DE Impianto di Depurazione	impianto essiccamento fanghi	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64046			--		

Interventi Programmati - G2018

distribuzione - G2018IP088

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	RISTRUTTURAZIONE RETE DISTRIBUZIONE		
Importo Progetto :	€ 4.481.294,00		

Codice Intervento :	G2018IP088	Soggetto Proponente :	COMUNE DI BENEVENTO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	GESESA SPA		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI BENEVENTO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2013
Numero Annualità Funzionali :	6

Annualità	Quota %	Importo Quota
2013	40,00%	€ 1'792'517,60
2014	20,00%	€ 896'258,80
2015	10,00%	€ 448'129,40
2016	10,00%	€ 448'129,40
2017	10,00%	€ 448'129,40
2018	10,00%	€ 448'129,40

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	<i>D Rete di Distribuzione</i>	<i>RISTRUTTURAZIONE RETE DISTRIBUZIONE</i>				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62008	4.540	80	Ghisa			

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE015	DE Impianto di Depurazione	ADEGUAMENTO E POTENZIAMENTO CON 2° LINEA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64012			--		2200

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP146

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	EMERGENZA IDRICA MONTESARCHIO
Importo Progetto :	€ 6.511.706,00

Codice Intervento:	G2012IP146	Soggetto Proponente :	ALTO CALORE SERVIZI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI MONTESARCHIO
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2014
Numero Annualità Funzionali :	10

Annualità	Quota %	Importo Quota
2014	20,00%	€ 1'302'341,20
2015	10,00%	€ 651'170,60
2016	10,00%	€ 651'170,60
2017	10,00%	€ 651'170,60
2018	10,00%	€ 651'170,60
2019	10,00%	€ 651'170,60
2020	5,00%	€ 325'585,30
2021	10,00%	€ 651'170,60
2022	10,00%	€ 651'170,60
2023	5,00%	€ 325'585,30

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62043	13.570	100	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62043	7.700	100	acciaio		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62043	3.500	100	PEAD		



Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP154

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	EMERGENZA IDRICA GUARDIA SANFRAMONDI		
Importo Progetto :	€ 4.923.974,00		

Codice Intervento:	G2012IP154	Soggetto Proponente :	ALTO CALORE SERVIZI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI GUARDIA SANFRAMONDI		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2014
Numero Annualità Funzionali :	10

Annualità	Quota %	Importo Quota
2014	20,00%	€ 984'794,80
2015	10,00%	€ 492'397,40
2016	10,00%	€ 492'397,40
2017	10,00%	€ 492'397,40
2018	10,00%	€ 492'397,40
2019	5,00%	€ 246'198,70
2020	5,00%	€ 246'198,70
2021	10,00%	€ 492'397,40
2022	10,00%	€ 492'397,40
2023	10,00%	€ 492'397,40

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62037	7.000	100	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62037	4.600	100	acciaio		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62037	0.600	100	PEAD		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62037	6.530	80	Ghisa		

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP171

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	EMERGENZA IDRICA ARIANO IRPINO		
Importo Progetto :	€ 5.426.539,00		

Codice Intervento:	G2012IP171	Soggetto Proponente :	ALTO CALORE SERVIZI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI ARIANO IRPINO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2014
Numero Annualità Funzionali :	10

Annualità	Quota %	Importo Quota
2014	20,00%	€ 1'085'307,80
2015	10,00%	€ 542'653,90
2016	5,00%	€ 271'326,95
2017	10,00%	€ 542'653,90
2018	10,00%	€ 542'653,90
2019	10,00%	€ 542'653,90
2020	10,00%	€ 542'653,90
2021	10,00%	€ 542'653,90
2022	10,00%	€ 542'653,90
2023	5,00%	€ 271'326,95

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	tubazione da risanare	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64005	5.000	200	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	tubazione da risanare	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64005	0.700	150	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	tubazione da risanare	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64005	3.000	125	Acciaio		
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64005	0.460	100	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64005	0.400	80	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64005	2.661	60	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64005	6.709	50	Acciaio		

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP201

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	Emergenza idrica Avellino		
Importo Progetto :	€ 3.770.447,00		

Codice Intervento:	G2012IP201	Soggetto Proponente :	ALTO CALORE SERVIZI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	Avellino		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2014
Numero Annualità Funzionali :	9

Annualità	Quota %	Importo Quota
2014	20,00%	€ 754'089,40
2015	20,00%	€ 754'089,40
2016	5,00%	€ 188'522,35
2017	5,00%	€ 188'522,35
2018	10,00%	€ 377'044,70
2019	10,00%	€ 377'044,70
2020	10,00%	€ 377'044,70
2021	10,00%	€ 377'044,70
2022	10,00%	€ 377'044,70

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	tubazioni di risanare	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64008	1.000	300	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64008	1.000	150	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64008	1.000	150	Acciaio		
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64008	3.780	100	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64008	3.000	80	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64008	3.000	60	Ghisa		

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP161

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	EMERGENZA IDRICA MONTELLA		
Importo Progetto :	€ 1.970.725,00		

Codice Intervento :	G2012IP161	Soggetto Proponente :	ALTO CALORE SERVIZI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI MONTELLA		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	4
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2014
Numero Annualità Funzionali :	7

Annualità	Quota %	Importo Quota
2014	10,00%	€ 197'072,50
2015	30,00%	€ 591'217,50
2016	10,00%	€ 197'072,50
2017	10,00%	€ 197'072,50
2018	20,00%	€ 394'145,00
2019	10,00%	€ 197'072,50
2020	10,00%	€ 197'072,50

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64057	25.420	80	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64057	2.000	100	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64057	0.500	500	Ghisa		

Interventi Programmati - G2018

depurazione - G2018IP076

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	ADEGUAMENTO IMPIANTO DI DEPURAZIONE LOC. MORTI		
Importo Progetto :	€ 68.810,00		
Codice Intervento :	G2018IP076	Soggetto Proponente :	GESESA
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	depurazione	Anno Riferimento :	2012
Gestore individuato :	GESESA SPA		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI SAN GIORGIO LA MOLARA		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	4
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2015
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2015	100,00%	€ 68'810,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE020	DE Impianto di Depurazione	IN AGGIUNTA ALLE OPERE ESISTENTI, PREVEDERE 2 VASCHE DI OSSIDAZIONE, 1SCOLMATORE, PRETRATTAMENTO, SEDIMENTAZIONE FINALE E CLORAZIONE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62059			--		200

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	ADEGUAMENTO IMPIANTO DI DEPURAZIONE LOC. OPPIDO		
Importo Progetto :	€ 945.700,00		

Codice Intervento :	G2012IP291	Soggetto Proponente :	ALTO CALORE SERVIZI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	depurazione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI LIONI		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	4
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2015
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2015	50,00%	€ 472'850,00
2016	50,00%	€ 472'850,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE009	DE Impianto di Depurazione	POTENZIAMENTO E ADEGUAMENTO SICUREZZA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64044			--		7000

Interventi Programmati - G2018

depurazione - G2018IP114

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	ADEGUAMENTO DEL SISTEMA DI AERAZIONE DELL'IMPIANTO DI DEPURAZIONE ISCHITELLA
Importo Progetto :	€ 227.850,00

Codice Intervento:	G2018IP114	Soggetto Proponente :	GESESA
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	depurazione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	GESESA SPA
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI SAN GIORGIO LA MOLARA
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2015
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2015	100,00%	€ 227'850,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE019	DE Impianto di Depurazione	ADEGUAMENTO DEL SISTEMA DI AERAZIONE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62059			--		1000

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP156

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	EMERGENZA IDRICA SOLOPACA		
Importo Progetto :	€ 3.945.819,00		

Codice Intervento:	G2012IP156	Soggetto Proponente :	ALTO CALORE SERVIZI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI SOLOPACA		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2015
Numero Annualità Funzionali :	11

Annualità	Quota %	Importo Quota
2015	10,00%	€ 394'581,90
2016	5,00%	€ 197'290,95
2017	10,00%	€ 394'581,90
2018	10,00%	€ 394'581,90
2019	10,00%	€ 394'581,90
2020	10,00%	€ 394'581,90
2021	10,00%	€ 394'581,90
2022	10,00%	€ 394'581,90
2023	10,00%	€ 394'581,90
2024	10,00%	€ 394'581,90
2025	5,00%	€ 197'290,95

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62073	8.300	100	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62073	3.700	100	acciaio		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62073	0.800	100	PEAD		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62073	2.120	80	Ghisa		

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP237

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	Emergenza idrica Atripalda		
Importo Progetto :	€ 2.182.817,00		

Codice Intervento :	G2012IP237	Soggetto Proponente :	ALTO CALORE SERVIZI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI ATRIPALDA		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2015
Numero Annualità Funzionali :	7

Annualità	Quota %	Importo Quota
2015	10,00%	€ 218'281,70
2016	20,00%	€ 436'563,40
2017	20,00%	€ 436'563,40
2018	20,00%	€ 436'563,40
2019	10,00%	€ 218'281,70
2020	10,00%	€ 218'281,70
2021	10,00%	€ 218'281,70

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	tubazioni da risanare				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64006	3.000	150	Ghisa			
	D Rete di Distribuzione	tubazioni da risanare				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64006	4.580	100	Ghisa			

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP160

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	EMERGENZA IDRICA AIROLA		
Importo Progetto :	€ 3.698.000,00		

Codice Intervento :	G2012IP160	Soggetto Proponente :	ALTO CALORE SERVIZI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI AIROLA		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2015
Numero Annualità Funzionali :	8

Annualità	Quota %	Importo Quota
2015	10,00%	€ 369'800,00
2016	10,00%	€ 369'800,00
2017	20,00%	€ 739'600,00
2018	20,00%	€ 739'600,00
2019	10,00%	€ 369'800,00
2020	10,00%	€ 369'800,00
2021	10,00%	€ 369'800,00
2022	10,00%	€ 369'800,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	sostituzione tubazione	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62001	5.100	100	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	sostituzione tubazione	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62001	2.000	100	acciaio		
	D Rete di Distribuzione	sostituzione tubazione	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62001	0.400	100	PEAD		
	D Rete di Distribuzione	sostituzione tubazione	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62001	6.680	80	Ghisa		

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino	
Titolo Progetto :	ADEGUAMENTO IMPIANTI DI DEPURAZIONE	
Importo Progetto :	€ 193.480,00	

Codice Intervento :	G2012IP294	Soggetto Proponente :	ALTO CALORE SERVIZI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	depurazione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI	
Compendio di Esec. :	COMUNE DI PIETRASTORNINA	
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No	

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input checked="" type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2016
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2016	50,00%	€ 96'740,00
2017	50,00%	€ 96'740,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE036	DE Impianto di Depurazione	POTENZIAMENTO E ADEGUAMENTO SICUREZZA IMPIANTO LOC. FURMO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64073			--		800

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE005	DE Impianto di Depurazione	POTENZIAMENTO E ADEGUAMENTO SICUREZZA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64048			--		1600

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE032	DE Impianto di Depurazione	POTENZIAMENTO ED ADEGUAMENTO SICUREZZA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64035			--		3000

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE014	DE Impianto di Depurazione	adeguamento impianto di depurazione	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64024			--		1992

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP155

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino
Titolo Progetto :	EMERGENZA IDRICA VOLTURARA IRPINA
Importo Progetto :	€ 4.977.124,00

Codice Intervento:	G2012IP155	Soggetto Proponente :	ALTO CALORE SERVIZI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI VOLTURARA IRPINA
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2016
Numero Annualità Funzionali :	10

Annualità	Quota %	Importo Quota
2016	10,00%	€ 497'712,40
2017	10,00%	€ 497'712,40
2018	10,00%	€ 497'712,40
2019	10,00%	€ 497'712,40
2020	10,00%	€ 497'712,40
2021	10,00%	€ 497'712,40
2022	10,00%	€ 497'712,40
2023	10,00%	€ 497'712,40
2024	10,00%	€ 497'712,40
2025	10,00%	€ 497'712,40

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	tubazione da risanare	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64119	5.600	100	acciaio		
	D Rete di Distribuzione	tubazione da risanare	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64119	0.100	250	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	tubazione da risanare	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64119	13.420	80	Ghisa		

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP235

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	Emergenza idrica Mercogliano		
Importo Progetto :	€ 3.261.875,00		

Codice Intervento :	G2012IP235	Soggetto Proponente :	ALTO CALORE SERVIZI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI MERCOGLIANO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2016
Numero Annualità Funzionali :	6

Annualità	Quota %	Importo Quota
2016	10,00%	€ 326'187,50
2017	20,00%	€ 652'375,00
2018	20,00%	€ 652'375,00
2019	10,00%	€ 326'187,50
2020	10,00%	€ 326'187,50
2021	30,00%	€ 978'562,50

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	tubazioni da risanare			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64049	3.580	80	Ghisa		

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP165

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	EMERGENZA IDRICA LIONI		
Importo Progetto :	€ 9.889.760,00		

Codice Intervento:	G2012IP165	Soggetto Proponente :	ALTO CALORE SERVIZI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI LIONI		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2016
Numero Annualità Funzionali :	14

Annualità	Quota %	Importo Quota
2016	5,00%	€ 494'488,00
2017	5,00%	€ 494'488,00
2018	10,00%	€ 988'976,00
2019	5,00%	€ 494'488,00
2020	5,00%	€ 494'488,00
2021	5,00%	€ 494'488,00
2022	5,00%	€ 494'488,00
2023	5,00%	€ 494'488,00
2024	10,00%	€ 988'976,00
2025	10,00%	€ 988'976,00
2026	10,00%	€ 988'976,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	tubazione da risanare	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64044	5.400	80	acciaio		
	D Rete di Distribuzione	tubazione da risanare	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64044	1.000	100	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	tubazione da risanare	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64044	27.040	80	Ghisa		

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP179

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	Emergenza idrica Grottaminarda		
Importo Progetto :	€ 1.269.164,00		

Codice Intervento :	G2012IP179	Soggetto Proponente :	ALTO CALORE SERVIZI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI GROTTAMINARDA		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2016
Numero Annualità Funzionali :	4

Annualità	Quota %	Importo Quota
2016	25,00%	€ 317'291,00
2017	25,00%	€ 317'291,00
2018	25,00%	€ 317'291,00
2019	25,00%	€ 317'291,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	tubazione da risanare	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64038	1.600	100	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	tubazione da risanare	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64038	2.850	60	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	tubazione da risanare	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64038	7.710	80	Ghisa		

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : **POTENZIAMENTO ED ADEGUAMENTO IMPIANTO LOC. PONTEROMITO**

Importo Progetto : € 227.850,00

Codice Intervento : **G2012IP505** Soggetto Proponente : ALTO CALORE SERVIZI

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : depurazione Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : ALTO CALORE SERVIZI

Comprensorio di Esec. : COMUNE DI NUSCO

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : No

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2017

Numero Annualità Funzionali : 2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2017	50,00%	€ 113'925,00
2018	50,00%	€ 113'925,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE026	DE Impianto di Depurazione	POTENZIAMENTO E ADEGUAMENTO SICUREZZA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64066			--		1000

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE030	DE Impianto di Depurazione	POTENZIAMENTO E ADEGUAMENTO SICUREZZA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64035					800

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP123

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	EMERGENZA IDRICA PONTELANDOLFO
Importo Progetto :	€ 5.251.054,00

Codice Intervento:	G2012IP123	Soggetto Proponente :	ALTO CALORE SERVIZI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI PONTELANDOLFO
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2017
Numero Annualità Funzionali :	11

Annualità	Quota %	Importo Quota
2017	5,00%	€ 262'552,70
2018	5,00%	€ 262'552,70
2019	5,00%	€ 262'552,70
2020	5,00%	€ 262'552,70
2021	5,00%	€ 262'552,70
2022	10,00%	€ 525'105,40
2023	15,00%	€ 787'658,10
2024	15,00%	€ 787'658,10
2025	15,00%	€ 787'658,10
2026	10,00%	€ 525'105,40
2027	10,00%	€ 525'105,40

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62054	6.000	100	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62054	3.000	100	acciaio		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62054	1.500	100	PEAD		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62054	9.530	80	Ghisa		

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP147

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	Emergenza idrica Fontanarosa		
Importo Progetto :			€ 819.155,00

Codice Intervento :	G2012IP147	Soggetto Proponente :	ALTO CALORE SERVIZI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI FONTANAROSA		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2017
Numero Annualità Funzionali :	4

Annualità	Quota %	Importo Quota
2017	25,00%	€ 204'788,75
2018	25,00%	€ 204'788,75
2019	25,00%	€ 204'788,75
2020	25,00%	€ 204'788,75

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64033	13.120	80	Ghisa			
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64033	12.000	100	Ghisa			

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	Progetto generale per la ristrutturazione della rete idrica a servizio del comune di Montoro Sup.		
Importo Progetto :	€ 1.123.917,00		

Codice Intervento :	G2012IP108	Soggetto Proponente :	ALTO CALORE SERVIZI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI MONTORO SUPERIORE		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	4
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2017
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2017	50,00%	€ 561'958,50
2018	50,00%	€ 561'958,50

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64062	2.450	100	Ghisa		



Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP499

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	Progetto generale ristrutturazione della rete idrica		
Importo Progetto :	€ 3.200.475,00		

Codice Intervento :	G2012IP499	Soggetto Proponente :	Alto Calore Servizi
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	Comune di Rotondi		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2017
Numero Annualità Funzionali :	7

Annualità	Quota %	Importo Quota
2017	20,00%	€ 640'095,00
2018	20,00%	€ 640'095,00
2019	20,00%	€ 640'095,00
2020	10,00%	€ 320'047,50
2021	5,00%	€ 160'023,75
2022	10,00%	€ 320'047,50
2023	15,00%	€ 480'071,25

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione					2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64080	8.330	80	Ghisa			

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP172

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino
Titolo Progetto :	EMERGENZA IDRICA SAN MARTINO VALLE CAUDINA
Importo Progetto :	€ 2.136.943,00

Codice Intervento :	G2012IP172	Soggetto Proponente :	ALTO CALORE SERVIZI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI SAN MARTINO VALLE CAUDINA
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2018
Numero Annualità Funzionali :	7

Annualità	Quota %	Importo Quota
2018	20,00%	€ 427'388,60
2019	20,00%	€ 427'388,60
2020	5,00%	€ 106'847,15
2021	5,00%	€ 106'847,15
2022	20,00%	€ 427'388,60
2023	15,00%	€ 320'541,45
2024	15,00%	€ 320'541,45

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64083	5.550	100	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64083	1.700	100	acciaio		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64083	0.800	100	PEAD		

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP205

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	RISTRUTTURAZIONE DELLA RETE IDRICA		
Importo Progetto :	€ 2.953.954,00		

Codice Intervento :	G2012IP205	Soggetto Proponente :	ALTO CALORE SERVIZI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI MONTEFORTE IRPINO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2018
Numero Annualità Funzionali :	8

Annualità	Quota %	Importo Quota
2018	20,00%	€ 590'790,80
2019	5,00%	€ 147'697,70
2020	5,00%	€ 147'697,70
2021	5,00%	€ 147'697,70
2022	20,00%	€ 590'790,80
2023	15,00%	€ 443'093,10
2024	15,00%	€ 443'093,10
2025	15,00%	€ 443'093,10

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione					2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64054	1.350	100	Ghisa			

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP180

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino
Titolo Progetto :	Emergenza idrica Mirabella Eclano
Importo Progetto :	€ 2.139.153,00

Codice Intervento :	G2012IP180	Soggetto Proponente :	ALTO CALORE SERVIZI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI MIRABELLA ECLANO
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2018
Numero Annualità Funzionali :	6

Annualità	Quota %	Importo Quota
2018	20,00%	€ 427'830,60
2019	20,00%	€ 427'830,60
2020	5,00%	€ 106'957,65
2021	20,00%	€ 427'830,60
2022	20,00%	€ 427'830,60
2023	15,00%	€ 320'872,95

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64050	1.400	150	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64050	2.050	80	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64050	4.000	50	Acciaio		

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP627

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	DIAGNOSTICA RETE DI DISTRIBUZIONE (L=7000 KM)		
Importo Progetto :	€ 8.000.000,00		

Codice Intervento:	G2012IP627	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	interprovinciale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	PROVINCIA DI AVELLINO E BENEVENTO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	3
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2018
Numero Annualità Funzionali :	20

Annualità	Quota %	Importo Quota
2018	5,00%	€ 400'000,00
2019	5,00%	€ 400'000,00
2020	5,00%	€ 400'000,00
2021	5,00%	€ 400'000,00
2022	5,00%	€ 400'000,00
2023	5,00%	€ 400'000,00
2024	5,00%	€ 400'000,00
2025	5,00%	€ 400'000,00
2026	5,00%	€ 400'000,00
2027	5,00%	€ 400'000,00
2028	5,00%	€ 400'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	DIAGNOSTICA RETE DI DISTRIBUZIONE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
			--		



Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP110

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	Progetto generale per la ristrutturazione e il completamento della rete idrica a servizio del Comune di Ceppaloni
Importo Progetto :	€ 3.760.395,00

Codice Intervento :	G2012IP110	Soggetto Proponente :	ALTO CALORE SERVIZI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI CEPPALONI
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	4
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2018
Numero Annualità Funzionali :	8

Annualità	Quota %	Importo Quota
2018	20,00%	€ 752'079,00
2019	20,00%	€ 752'079,00
2020	5,00%	€ 188'019,75
2021	5,00%	€ 188'019,75
2022	20,00%	€ 752'079,00
2023	10,00%	€ 376'039,50
2024	5,00%	€ 188'019,75
2025	15,00%	€ 564'059,25

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	rete di distribuzione	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62022	8.060	80	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	rete di distribuzione	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62022	5.300	100	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	rete di distribuzione	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62022	0.450	150	Ghisa		
	AC Serbatoio	serbatoio	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62022			Cemento armato	200	

Interventi Programmati - G2018

distribuzione - G2018IP095

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	SOSTITUZIONE RETE IDRICA		
Importo Progetto :	€ 1.475.838,00		

Codice Intervento :	G2018IP095	Soggetto Proponente :	GESESA
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	GESESA SPA		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE TELESE TERME		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2018
Numero Annualità Funzionali :	5

Annualità	Quota %	Importo Quota
2018	20,00%	€ 295'167,60
2019	20,00%	€ 295'167,60
2020	20,00%	€ 295'167,60
2021	20,00%	€ 295'167,60
2022	20,00%	€ 295'167,60

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	SOSTITUZIONE RETE DISTRIBUZIONE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62074	6.360	80	PEAD		

Interventi Programmati - G2012

depurazione - G2012IP300

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	ADEGUAMENTO IMPIANTI DI DEPURAZIONE LOC. IANNASSI E INGRISONE		
Importo Progetto :	€ 453.880,00		

Codice Intervento :	G2012IP300	Soggetto Proponente :	ALTO CALORE SERVIZI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	depurazione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI SAN NICOLA MANFREDI		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input checked="" type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2019
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2019	50,00%	€ 226'940,00
2020	50,00%	€ 226'940,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE022	DE Impianto di Depurazione	POTENZIAMENTO E ADEGUAMENTO SICUREZZA IMPIANTO LOC. IANNASSI	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62067			--		1200
DE023	DE Impianto di Depurazione	POTENZIAMENTO E ADEGUAMENTO SICUREZZA IMPIANTO LOC. S.M. INGRISONE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62067			--		800

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP150

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	EMERGENZA IDRICA CASTELVENERE		
Importo Progetto :	€ 2.560.532,00		

Codice Intervento :	G2012IP150	Soggetto Proponente :	ALTO CALORE SERVIZI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI CASTELVENERE		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2019
Numero Annualità Funzionali :	8

Annualità	Quota %	Importo Quota
2019	10,00%	€ 256'053,20
2020	10,00%	€ 256'053,20
2021	10,00%	€ 256'053,20
2022	10,00%	€ 256'053,20
2023	10,00%	€ 256'053,20
2024	15,00%	€ 384'079,80
2025	15,00%	€ 384'079,80
2026	20,00%	€ 512'106,40

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62019	2.400	100	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62019	1.400	100	acciaio		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62019	0.400	100	PEAD		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62019	5.570	80	Ghisa		

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
AC002	AC Serbatoio	SERBATOIO DI PROPRIETA' E GESTITO DALLA REGIONE CAMPANIA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62074			Cemento armato	600	

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP158

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	EMERGENZA IDRICA SAN LORENZO MAGGIORE
Importo Progetto :	€ 3.408.500,00

Codice Intervento :	G2012IP158	Soggetto Proponente :	ALTO CALORE SERVIZI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI SAN LORENZO MAGGIORE
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2020
Numero Annualità Funzionali :	8

Annualità	Quota %	Importo Quota
2020	10,00%	€ 340'850,00
2021	5,00%	€ 170'425,00
2022	10,00%	€ 340'850,00
2023	20,00%	€ 681'700,00
2024	20,00%	€ 681'700,00
2025	15,00%	€ 511'275,00
2026	15,00%	€ 511'275,00
2027	5,00%	€ 170'425,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62062	7.000	100	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62062	4.950	100	acciaio		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62062	1.000	100	PEAD		



Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP115

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	EMERGENZA IDRICA APICE		
Importo Progetto :	€ 3.165.060,00		

Codice Intervento :	G2012IP115	Soggetto Proponente :	ALTO CALORE SERVIZI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI APICE		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2020
Numero Annualità Funzionali :	6

Annualità	Quota %	Importo Quota
2020	10,00%	€ 316'506,00
2021	20,00%	€ 633'012,00
2022	20,00%	€ 633'012,00
2023	20,00%	€ 633'012,00
2024	20,00%	€ 633'012,00
2025	10,00%	€ 316'506,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62003	5.600	100	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62003	1.900	100	acciaio		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62003	1.200	100	PEAD		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62003	1.500	200	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62003	0.800	200	acciaio		

Interventi Programmati - G2018

fogn - dep - G2018IP118

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	REALIZZAZIONE RETE FOGNARIA LOC. BASELEONE E FITODEPURAZIONE		
Importo Progetto :			€ 464.750,00

Codice Intervento :	G2018IP118	Soggetto Proponente :	GESESA
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fogn - dep	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	GESESA SPA		
Comensorio di Esec. :	COMUNE DI SAN GIORGIO LA MOLARA		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input checked="" type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	1
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2020
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2020	100,00%	€ 464'750,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	FM Rete Fognaria Mista	COSTRUZIONE RETE FOGNARIA				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62059	0.500	250	Gres			
	DE Impianto di Depurazione	IMPIANTO DI FITODEPURAZIONE				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62059			--		250	

Interventi Programmati - G2018

fogn - dep - G2018IP117

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	COSTRUZIONE RETE FOGNARIA CON FITODEPURAZIONE C.DA S. PIETRO		
Importo Progetto :	€ 814.600,00		
Codice Intervento:	G2018IP117	Soggetto Proponente :	GESESA
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fogn - dep	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	GESESA SPA		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI SAN GIORGIO LA MOLARA		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input checked="" type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	1
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2020
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2020	100,00%	€ 814'600,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FM Rete Fognaria Mista	REALIZZAZIONE RETE FOGNARIA CONTRADA S. PIETRO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62059	1.000	250	Gres		
	DE Impianto di Depurazione	REALIZZAZIONE FITODEPURAZIONE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62059			--		400

Interventi Programmati - G2018

depurazione - G2018IP073

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	ADEGUAMENTO IMPIANTO DI DEPURAZIONE a servizio di Arpaia e Forchia
Importo Progetto :	€ 556.010,00

Codice Intervento :	G2018IP073	Soggetto Proponente :	GESESA
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	intercomunale
Tipologia Servizio :	depurazione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	GESESA SPA
Comproprio di Esec. :	COMUNE DI FORCHIA
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input checked="" type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2021
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2021	100,00%	€ 556'010,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE010	DE Impianto di Depurazione	ADEGUAMENTO IMPIANTO DI DEPURAZIONE (SOSTITUZIONE AERAZIONE, AMPLIAMENTO LINEA FANGHI, SOSTITUZIONE APPARECCHIATURE MECCANICHE, RISTRUTTURAZIONE OPERE CIVILI)	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62032			--		3380

Interventi Programmati - G2012

depurazione - G2012IP289

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino
Titolo Progetto : ADEGUAMENTO IMPIANTO LOC. SCAMPATA
Importo Progetto : € 156.870,00

Codice Intervento : G2012IP289 **Soggetto Proponente :** ALTO CALORE SERVIZI
Tipo Intervento : programmato **Diffusione Territoriale :** comunale
Tipologia Servizio : depurazione **Anno Riferimento :** 2012

Gestore individuato : ALTO CALORE SERVIZI
Compendio di Esec. : COMUNE DI FLUMERI
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :
Basso Livello Di Funzionalità :
Perdite Elevate :
Diametro Insufficiente :
Condotta in Cemento Amianto :
Assenza Alternative In Emergenza :
Aree In Frana :
Problemi Gestionali :
Assenza Impianto Di Depurazione :
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : No
Livello Di Priorità : 3
Classe Intervento : B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento : 2021
Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2021	100,00%	€ 156'870,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE024	DE Impianto di Depurazione	POTENZIAMENTO ED ADEGUAMENTO ALLA SICUREZZA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64032			--		600

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE034	DE Impianto di Depurazione	POTENZIAMENTO E ADEGUAMENTO SICUREZZA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64054			--		2000

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE031	DE Impianto di Depurazione	POTENZIAMENTO E ADEGUAMENTO SICUREZZA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64035			--		1000

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP080

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino
Titolo Progetto :	Progetto di ristrutturazione della rete idrica a servizio del Comune di Montoro Inf.
Importo Progetto :	€ 989.698,00

Codice Intervento:	G2012IP080	Soggetto Proponente :	ALTO CALORE SERVIZI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI
Comprensorio di Esec. :	Comune di MONTORO Inferiore
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	4
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2021
Numero Annualità Funzionali :	5

Annualità	Quota %	Importo Quota
2021	5,00%	€ 49'484,90
2022	25,00%	€ 247'424,50
2023	25,00%	€ 247'424,50
2024	25,00%	€ 247'424,50
2025	20,00%	€ 197'939,60

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	distribuzione			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64061	1.040	100	Ghisa		

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE016	DE Impianto di Depurazione	POTENZIAMENTO E ADEGUAMENTO SICUREZZA IMPIANTO LOC. FIEGO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64089			--		2500

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP136

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	Emergenza Idrica Torella dei Lombardi		
Importo Progetto :	€ 11.070.494,00		

Codice Intervento :	G2012IP136	Soggetto Proponente :	ALTO CALORE SERVIZI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI TORELLA DEI LOMBARDI		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2022
Numero Annualità Funzionali :	13

Annualità	Quota %	Importo Quota
2022	5,00%	€ 553'524,70
2023	5,00%	€ 553'524,70
2024	5,00%	€ 553'524,70
2025	5,00%	€ 553'524,70
2026	5,00%	€ 553'524,70
2027	5,00%	€ 553'524,70
2028	5,00%	€ 553'524,70
2029	10,00%	€ 1'107'049,40
2030	10,00%	€ 1'107'049,40
2031	10,00%	€ 1'107'049,40
2032	10,00%	€ 1'107'049,40

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	tubazione da risanare	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64109	0.150	150	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	tubazione da risanare	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64109	2.650	65	Acciaio		
	D Rete di Distribuzione	tubazione da risanare	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64109	0.150	100	Acciaio		
	D Rete di Distribuzione	tubazione da risanare	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64109	39.680	80	Ghisa		

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP133

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	EMERGENZA IDRICA S. NICOLA MANFREDI		
Importo Progetto :			€ 3.200.590,00

Codice Intervento :	G2012IP133	Soggetto Proponente :	ALTO CALORE SERVIZI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI S NICOLA MANFREDI		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2022
Numero Annualità Funzionali :	4

Annualità	Quota %	Importo Quota
2022	20,00%	€ 640'118,00
2023	20,00%	€ 640'118,00
2024	30,00%	€ 960'177,00
2025	30,00%	€ 960'177,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62067	6.800	100	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62067	4.250	100	acciaio		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62067	1.100	100	PEAD		

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62058	1.100	100	Ghisa		

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE021	DE Impianto di Depurazione	DISMISSIONE IMPIANTO E NUOVO FITODEPURAZIONE LOC. MONTEROCCHETTA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62067			--		300
DE001	DE Impianto di Depurazione	DISMISSIONE IMPIANTO E NUOVO FITODEPURAZIONE LOC. TOCCANISI	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62067			--		100

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino
Titolo Progetto :	ADEGUAMENTO IMPIANTO DI DEPURAZIONE LOC. AIA DEL GALLO
Importo Progetto :	€ 685.125,00

Codice Intervento :	G2012IP296	Soggetto Proponente :	ALTO CALORE SERVIZI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	depurazione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI
Compendio di Esec. :	COMUNE DI STURNO
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

- Vetustà :
- Basso Livello Di Funzionalità :
- Perdite Elevate :
- Diametro Insufficiente :
- Condotta in Cemento Amianto :
- Assenza Alternative In Emergenza :
- Aree In Frana :
- Problemi Gestionali :
- Assenza Impianto Di Depurazione :
- Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	4
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2023
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2023	100,00%	€ 685'125,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE018	DE Impianto di Depurazione	POTENZIAMENTO E ADEGUAMENTO SICUREZZA IMPIANTO LOC. AIA DEL GALO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64104			--		4500

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : **ADEGUAMENTO IMPIANTO DI DEPURAZIONE LOC. GUMBI**

Importo Progetto : € 405.790,00

Codice Intervento : **G2012IP293** Soggetto Proponente : ALTO CALORE SERVIZI

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : depurazione Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : ALTO CALORE SERVIZI

Comprensorio di Esec. : COMUNE DI NUSCO

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : No

Livello Di Priorità : 4

Classe Intervento : B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2023

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2023	100,00%	€ 405'790,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE025	DE Impianto di Depurazione	POTENZIAMENTO E ADEGUAMENTO SICUREZZA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64066			--		2200

Interventi Programmati - G2012*depurazione - G2012IP500***1 - Dati Generali**

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	ADEGUAMENTO IMPIANTO DEPURAZIONE LOC. MURGE		
Importo Progetto :	€ 193.480,00		

Codice Intervento:	G2012IP500	Soggetto Proponente :	ALTO CALORE SERVIZI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	depurazione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Compendio di Esec. :	COMUNE DI FLUMERI		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione**Parametri di Intervento**

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2023
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2023	100,00%	€ 193'480,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE002	DE Impianto di Depurazione	POTENZIAMENTO IMPIANTO E ADEGUAMENTO SICUREZZA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64032			--		800

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP200

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	RISTRUTTURAZIONE DELLA RETE IDRICA		
Importo Progetto :	€ 2.705.457,00		

Codice Intervento :	G2012IP200	Soggetto Proponente :	ALTO CALORE SERVIZIO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI VENTICANO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2023
Numero Annualità Funzionali :	4

Annualità	Quota %	Importo Quota
2023	25,00%	€ 676'364,25
2024	25,00%	€ 676'364,25
2025	25,00%	€ 676'364,25
2026	25,00%	€ 676'364,25

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	ristrutturazione rete	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64116	2.500	100	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	ristrutturazione rete	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64116	7.270	80	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	ristrutturazione rete	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64116	0.500	80	Ghisa		

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP218

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	EMERGENZA IDRICA MONTEFREDANE		
Importo Progetto :			€ 883.575,00

Codice Intervento :	G2012IP218	Soggetto Proponente :	ALTO CALORE SERVIZI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI MONTEFREDANE		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2023
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2023	50,00%	€ 441'787,50
2024	50,00%	€ 441'787,50

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64055	3.500	50	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione		2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64055	5.950	80	Ghisa		

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP077

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	Progetto generale ristrutturazione e completamento rete idrica del Comune di Frigento		
Importo Progetto :	€ 7.101.432,00		

Codice Intervento :	G2012IP077	Soggetto Proponente :	ALTO CALORE SERVIZI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	Comune di FRIGENTO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	4
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2023
Numero Annualità Funzionali :	6

Annualità	Quota %	Importo Quota
2023	10,00%	€ 710'143,20
2024	20,00%	€ 1'420'286,40
2025	20,00%	€ 1'420'286,40
2026	20,00%	€ 1'420'286,40
2027	20,00%	€ 1'420'286,40
2028	10,00%	€ 710'143,20

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64035	5.000	50	Acciaio		
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64035	4.500	65	Acciaio		
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64035	0.623	80	Acciaio		
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64035	2.774	60	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64035	4.000	80	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64035	2.290	100	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64035	0.215	150	Ghisa		
	AC Serbatoio	SERBATOIO INTERRATO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64035			Cemento armato	200	
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP077

64035	8.390	80	Ghisa		
-------	-------	----	-------	--	--



1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	COLLETTORE DI COLLEGAMENTO DELLA RETE FOGNARIA CON L'IMPIANTO DI DEPURAZIONE		
Importo Progetto :	€ 791.700,00		

Codice Intervento :	G2012IP075	Soggetto Proponente :	ALTO CALORE SERVIZI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Compendio di Esec. :	COMUNE DI MONTAGUTO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2023
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2023	100,00%	€ 791'700,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	CL Collettore Fognario	fognatura mista (ELIMINAZIONE SCARICO ABUSIVO FM001)	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64051	1.950	315	PEAD		



1 - Dati Generali

Provincia : Benevento

Titolo Progetto : **EMERGENZA IDRICA PIETRELCINA**

Importo Progetto : € 3.993.666,00

Codice Intervento : G2012IP118 Soggetto Proponente : ALTO CALORE SERVIZI

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : distribuzione Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : ALTO CALORE SERVIZI

Comprensorio di Esec. : COMUNE DI PIETRELCINA

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : No

Livello Di Priorità : 2

Classe Intervento : B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2024

Numero Annualità Funzionali : 2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2024	50,00%	€ 1'996'833,00
2025	50,00%	€ 1'996'833,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62052	7.400	100	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62052	2.000	100	acciaio		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62052	0.600	100	PEAD		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62052	5.090	80	Ghisa		

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP167

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	EMERGENZA IDRICA PATERNOPOLI		
Importo Progetto :	€ 7.834.382,00		

Codice Intervento :	G2012IP167	Soggetto Proponente :	ALTO CALORE SERVIZI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI PATERNOPOLI		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2024
Numero Annualità Funzionali :	4

Annualità	Quota %	Importo Quota
2024	25,00%	€ 1'958'595,50
2025	25,00%	€ 1'958'595,50
2026	25,00%	€ 1'958'595,50
2027	25,00%	€ 1'958'595,50

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	tubazione da risanare	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64070	0.900	80	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	tubazione da risanare	2010		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64070	2.700	65	Acciaio		
	D Rete di Distribuzione	tubazione da risanare	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64070	26.660	80	Ghisa		

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP104

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : **Progetto generale per la ristrutturazione della rete idrica a servizio del comune di Pratola Serra**

Importo Progetto : € 1.274.363,00

Codice Intervento : **G2012IP104** Soggetto Proponente : *ALTO CALORE SERVIZI*

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : distribuzione Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : ALTO CALORE SERVIZI

Compendio di Esec. : COMUNE DI PRATOLA SERRA

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : No

Livello Di Priorità : 4

Classe Intervento : B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2024

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2024	100,00%	€ 1'274'363,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	serbatoio	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64075			Cemento armato	600	
	AC Serbatoio	serbatoio	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64075			Cemento armato	200	
	D Rete di Distribuzione	rete di distribuzione	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64075	3.750	80	Ghisa		

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino	
Titolo Progetto :	IMPIANTO FITODEPURAZIONE LOC. SAN MARCO	
Importo Progetto :		€ 180.000,00

Codice Intervento :	G2012IP503	Soggetto Proponente :	ALTO CALORE SERVIZI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	depurazione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI	
Compendio di Esec. :	COMUNE DI FRIGENTO	
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:		Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input checked="" type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	1
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2025
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2025	100,00%	€ 180'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE033	DE Impianto di Depurazione	DISMISSIONE VECCHIO IMPIANTO E NUOVO FITODEPURATORE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64035			--		500

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP131

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	Emergenza Idrica Teora		
Importo Progetto :	€ 7.723.542,00		

Codice Intervento :	G2012IP131	Soggetto Proponente :	ALTO CALORE SERVIZI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI TEORA		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2025
Numero Annualità Funzionali :	4

Annualità	Quota %	Importo Quota
2025	25,00%	€ 1'930'885,50
2026	25,00%	€ 1'930'885,50
2027	25,00%	€ 1'930'885,50
2028	25,00%	€ 1'930'885,50

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	tubazione da risanare	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64108	0.750	100	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	tubazione da risanare	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64108	1.670	50	acciaio		
	D Rete di Distribuzione	tubazione da risanare	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64108	0.800	50	PEAD		
	D Rete di Distribuzione		2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64108	26.650	80	Ghisa		

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP083

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino
Titolo Progetto :	Progetto ristrutturazione e completamento rete idrica del Comune di Montecalvo Irpino
Importo Progetto :	€ 3.990.654,00

Codice Intervento :	G2012IP083	Soggetto Proponente :	ALTO CALORE SERVIZI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI
Comprensorio di Esec. :	Comune di Montecalvo Irpino
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	4
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2025
Numero Annualità Funzionali :	3

Annualità	Quota %	Importo Quota
2025	30,00%	€ 1'197'196,20
2026	30,00%	€ 1'197'196,20
2027	40,00%	€ 1'596'261,60

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64052	2.320	200	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64052	0.490	150	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64052	0.625	125	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64052	1.490	100	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64052	1.200	80	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64052	4.000	60	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64052	4.000	63	PEAD		
	AC Serbatoio	SERBATOIO INTERRATO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64052			Cemento armato	400	

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	tubazioni da risanare	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64034	0.383	60	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	tubazioni da risanare	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64034	1.590	100	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	tubazioni da risanare	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64034	4.160	80	Ghisa		

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP162

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	EMERGENZA IDRICA CASTELVETERE SUL CALORE		
Importo Progetto :	€ 6.524.014,00		

Codice Intervento :	G2012IP162	Soggetto Proponente :	ALTO CALORE SERVIZI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI CASTELVETERE SUL CALORE		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2026
Numero Annualità Funzionali :	4

Annualità	Quota %	Importo Quota
2026	25,00%	€ 1'631'003,50
2027	25,00%	€ 1'631'003,50
2028	25,00%	€ 1'631'003,50
2029	25,00%	€ 1'631'003,50

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	tubazione da risanare	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64024	0.450	150	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	tubazione da risanare	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64024	2.500	65	acciaio		
	D Rete di Distribuzione	tubazione da risanare	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64024	22.180	80	Ghisa		

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP091

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	Progetto generale per la ristrutturazione della rete idrica a servizio del comune di San Leucio del Sannio
Importo Progetto :	€ 2.523.820,00

Codice Intervento :	G2012IP091	Soggetto Proponente :	ALTO CALORE SERVIZI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI
Comprensorio di Esec. :	Comune di San Leucio del Sannio
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	4
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2026
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2026	50,00%	€ 1'261'910,00
2027	50,00%	€ 1'261'910,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	rete idrica	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62060	0.990	60	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	rete idrica	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62060	4.200	80	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	rete idrica	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62060	3.060	100	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	rete idrica	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62060	1.550	65	PEAD		

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP105

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	Ristrutturazione rete idrica a servizio del Comune di Manocalzati		
Importo Progetto :	€ 4.661.754,00		

Codice Intervento :	G2012IP105	Soggetto Proponente :	ALTO CALORE SERVIZI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	Comune di Manocalzati		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	4
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2026
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2026	50,00%	€ 2'330'877,00
2027	50,00%	€ 2'330'877,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64046	2.260	60	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64046	1.130	80	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64046	2.260	150	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64046	0.735	200	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64046	6.000	65	Acciaio		
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64046	5.060	80	Acciaio		
	AC Serbatoio	SERBATOIO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64046			Cemento armato	400	
	AC Serbatoio	SERBATOIO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64046			Cemento armato	200	

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	ristrutturazione rete	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64002	0.200	100	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	ristrutturazione rete	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64002	2.900	80	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	ristrutturazione rete	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64002	0.050	60	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	ristrutturazione rete	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64002	0.300	50	Acciaio		
	D Rete di Distribuzione	ristrutturazione rete	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64002	0.200	63	PEAD		

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP184

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	Emergenza idrica Taurasi		
Importo Progetto :	€ 3.451.681,00		

Codice Intervento :	G2012IP184	Soggetto Proponente :	ALTO CALORE SERVIZI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI TAURASI		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2027
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2027	50,00%	€ 1'725'840,50
2028	50,00%	€ 1'725'840,50

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	tubazione da risanare	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64107	6.460	80	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	tubazione da risanare	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64107	6.095	60	Ghisa		
	AC Serbatoio	SERBATOIO SEMINTERRATO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64107			Cemento armato	600	

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP213

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	EMERGENZA IDRICA CHIUSANO SAN DOMENICO		
Importo Progetto :	€ 3.414.467,00		

Codice Intervento :	G2012IP213	Soggetto Proponente :	ALTO CALORE SERVIZI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI CHIUSANO SAN DOMENICO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2027
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2027	50,00%	€ 1'707'233,50
2028	50,00%	€ 1'707'233,50

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64028	11.460	80	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64028	0.500	65	Acciaio		
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64028	1.300	50	Acciaio		

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	tubazioni da risanare			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64084	1.630	80	Ghisa		

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64077	0.300	150	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64077	2.970	80	Ghisa		

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64072	3.400	125	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64072	1.400	80	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2010		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64072	4.870	60	Ghisa		

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP127

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	EMERGENZA IDRICA CALVI
Importo Progetto :	€ 5.051.151,00

Codice Intervento :	G2012IP127	Soggetto Proponente :	ALTO CALORE SERVIZI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI CALVI
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2028
Numero Annualità Funzionali :	3

Annualità	Quota %	Importo Quota
2028	40,00%	€ 2'020'460,40
2029	30,00%	€ 1'515'345,30
2030	30,00%	€ 1'515'345,30

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62012	4.800	100	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62012	2.300	100	acciaio		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62012	1.400	100	PEAD		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62012	10.790	80	Ghisa		

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	rete idrica				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64029	3.750	80	Ghisa			

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP310

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	Ristrutturazione della rete idrica di Castelfranci		
Importo Progetto :	€ 11.049.762,00		

Codice Intervento :	G2012IP310	Soggetto Proponente :	ALTO CALORE SERVIZI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI CASTELFRANCI		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2028
Numero Annualità Funzionali :	4

Annualità	Quota %	Importo Quota
2028	25,00%	€ 2'762'440,50
2029	25,00%	€ 2'762'440,50
2030	25,00%	€ 2'762'440,50
2031	25,00%	€ 2'762'440,50

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64023	39.460	80	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64023	0.100	100	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64023	0.100	50	Acciaio		
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64023	2.950	65	Acciaio		

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	tubazione da risanare				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64032	4.000	60	Ghisa			
	D Rete di Distribuzione	tubazione da risanare				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64032	5.500	80	Ghisa			

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP141

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	EMERGENZA IDRICA PANNARANO
Importo Progetto :	€ 5.585.010,00

Codice Intervento :	G2012IP141	Soggetto Proponente :	ALTO CALORE SERVIZI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI PANNARANO
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2029
Numero Annualità Funzionali :	4

Annualità	Quota %	Importo Quota
2029	20,00%	€ 1'117'002,00
2030	20,00%	€ 1'117'002,00
2031	30,00%	€ 1'675'503,00
2032	30,00%	€ 1'675'503,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62047	4.400	100	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62047	1.650	100	acciaio		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62047	16.000	100	PEAD		



2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62045	4.200	100	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62045	0.900	100	acciaio		
	D Rete di Distribuzione		2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62045	0.400	100	PEAD		

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	tubazioni da risanare				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64065	1.000	100	Ghisa			
	D Rete di Distribuzione	tubazioni da risanare				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64065	1.000	80	Ghisa			

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	EMERGENZA IDRICA GROTTOLELLA		
Importo Progetto :	€ 3.660.525,00		

Codice Intervento :	G2012IP216	Soggetto Proponente :	ALTO CALORE SERVIZI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI GROTTOLELLA		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2029
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2029	50,00%	€ 1'830'262,50
2030	50,00%	€ 1'830'262,50

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64039	14.500	50	Ghisa		

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP166

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	EMERGENZA IDRICA BUCCIANO
Importo Progetto :	€ 1.122.680,00

Codice Intervento :	G2012IP166	Soggetto Proponente :	ALTO CALORE SERVIZI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI BUCCIANO
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2029
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2029	100,00%	€ 1'122'680,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62010	3.200	100	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62010	3.710	100	acciaio		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62010	0.300	100	PEAD		

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62004	5.600	100	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62004	1.800	100	acciaio		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62004	1.080	100	PEAD		

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	Ristrutturazione Rete Idrica a servizio del comune di Aiello del Sabato		
Importo Progetto :	€ 1.709.846,00		

Codice Intervento :	G2012IP302	Soggetto Proponente :	Alto Calore Servizi
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	intercomunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	Aiello del Sabato		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2029
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2029	50,00%	€ 854'923,00
2030	50,00%	€ 854'923,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	AC Serbatoio	serbatoio da 600mc				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64001			Cemento armato	600		
	D Rete di Distribuzione					2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64001	4.890	80	Ghisa			

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP177

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	Emergenza idrica Villanova del Battista		
Importo Progetto :	€ 2.771.340,00		

Codice Intervento :	G2012IP177	Soggetto Proponente :	ALTO CALORE SERVIZI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI VILLANOVA DEL BATTISTA		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2030
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2030	50,00%	€ 1'385'670,00
2031	50,00%	€ 1'385'670,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	tubazione da risanare	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64118	1.500	100	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	tubazione da risanare	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64118	4.500	50	acciaio		
	D Rete di Distribuzione	tubazione da risanare	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64118	5.900	63	PEAD		

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP210

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	EMERGENZA IDRICA SAN MANGO SUL CALORE		
Importo Progetto :	€ 5.208.715,00		

Codice Intervento :	G2012IP210	Soggetto Proponente :	ALTO CALORE SERVIZIO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI S MANGO SUL CALORE		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2030
Numero Annualità Funzionali :	3

Annualità	Quota %	Importo Quota
2030	30,00%	€ 1'562'614,50
2031	30,00%	€ 1'562'614,50
2032	40,00%	€ 2'083'486,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64082	23.300	65	PEAD		

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64018	2.500	65	Acciaio		
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64018	5.700	100	Ghisa		

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP157

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	EMERGENZA IDRICA STURNO		
Importo Progetto :	€ 5.191.588,00		

Codice Intervento :	G2012IP157	Soggetto Proponente :	ALTO CALORE SERVIZI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI STURNO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2031
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2031	50,00%	€ 2'595'794,00
2032	50,00%	€ 2'595'794,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	tubazione da risanare				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64104	0.450	80	Ghisa			
	D Rete di Distribuzione	tubazione da risanare				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64104	20.800	80	acciaio			

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP126

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	Emergenza Idrica Sant'Angelo dei Lombardi		
Importo Progetto :			€ 2.634.465,00

Codice Intervento :	G2012IP126	Soggetto Proponente :	ALTO CALORE SERVIZI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI SANT'ANGELO DEI LOMBARDI		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2031
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2031	50,00%	€ 1'317'232,50
2032	50,00%	€ 1'317'232,50

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64092	6.450	80	Acciaio		
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64092	2.760	80	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64092	0.100	100	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64092	1.000	150	Ghisa		

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : **Emergenza idrica Summonte**

Importo Progetto : € 1.996.268,00

Codice Intervento : **G2012IP234** Soggetto Proponente : ALTO CALORE SERVIZI

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : distribuzione Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : ALTO CALORE SERVIZI

Comprensorio di Esec. : COMUNE DI SUMMONTE

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : No

Livello Di Priorità : 4

Classe Intervento : B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2031

Numero Annualità Funzionali : 2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2031	50,00%	€ 998'134,00
2032	50,00%	€ 998'134,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	tubazioni da risanare			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64105	7.650	80	Ghisa		

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FM Rete Fognaria Mista	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62052	2.170	250	Gres		

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	tubazione da risanare				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64089	3.800	80	Ghisa			
	D Rete di Distribuzione	tubazione da risanare				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64089	1.300	50	acciaio			

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP124

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	EMERGENZA IDRICA REINO		
Importo Progetto :	€ 3.235.780,00		

Codice Intervento :	G2012IP124	Soggetto Proponente :	ALTO CALORE SERVIZI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI REINO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2032
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2032	50,00%	€ 1'617'890,00
2033	50,00%	€ 1'617'890,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62056	6.000	100	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62056	3.000	100	acciaio		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62056	3.400	100	PEAD		

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP119

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	EMERGENZA IDRICA PESCO SANNITA		
Importo Progetto :	€ 2.408.016,00		

Codice Intervento :	G2012IP119	Soggetto Proponente :	ALTO CALORE SERVIZI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI PESCO SANNITA		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2032
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2032	50,00%	€ 1'204'008,00
2033	50,00%	€ 1'204'008,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62050	5.200	100	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62050	1.500	100	acciaio		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62050	2.480	100	PEAD		

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP102

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino
Titolo Progetto :	Progetto generale per la ristrutturazione della rete idrica a servizio del comune di Savignano Irpino
Importo Progetto :	€ 1.260.550,00

Codice Intervento :	G2012IP102	Soggetto Proponente :	ALTO CALORE SERVIZI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI SAVIGNANO IRPINO
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2032
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2032	100,00%	€ 1'260'550,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	rete di distribuzione	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64096	0.500	60	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	rete di distribuzione	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64096	0.500	80	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	rete di distribuzione	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64096	0.500	100	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	rete di distribuzione	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64096	0.500	150	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	rete di distribuzione	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64096	0.500	200	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	rete di distribuzione	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64096	0.500	50	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	rete di distribuzione	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64096	0.500	65	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	rete di distribuzione	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64096	0.500	80	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	rete di distribuzione	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP102

64096	0.500	100	Ghisa		
-------	-------	-----	-------	--	--



Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP159

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	EMERGENZA IDRICA ROCCA SAN FELICE		
Importo Progetto :	€ 3.716.793,00		

Codice Intervento :	G2012IP159	Soggetto Proponente :	ALTO CALORE SERVIZI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI ROCCA SAN FELICE		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2033
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2033	50,00%	€ 1'858'396,50
2034	50,00%	€ 1'858'396,50

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64079	5.500	50	Acciaio		
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64079	7.000	60	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64079	1.253	80	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64079	0.584	125	Ghisa		
	AC Serbatoio	SERBATOIO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64079			Cemento armato	400	

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
FM006	FM Rete Fognaria Mista	RISTRUTTURAZIONE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62032	1.000	300	PEAD		

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA ZONE RURALI		
Importo Progetto :	€ 1.347.000,00		

Codice Intervento:	G2018IP098	Soggetto Proponente :	GESESA
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	GESESA SPA		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI CASTELPAGANO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2033
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2033	100,00%	€ 1'347'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	FM Rete Fognaria Mista	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62017	3.000	250	Gres		

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP125

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	EMERGENZA IDRICA S. CROCE DEL SANNIO
Importo Progetto :	€ 7.884.175,00

Codice Intervento :	G2012IP125	Soggetto Proponente :	ALTO CALORE SERVIZI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI S. CROCE DEL SANNIO
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2034
Numero Annualità Funzionali :	4

Annualità	Quota %	Importo Quota
2034	25,00%	€ 1'971'043,75
2035	25,00%	€ 1'971'043,75
2036	25,00%	€ 1'971'043,75
2037	25,00%	€ 1'971'043,75

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62069	4.500	100	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62069	1.800	100	acciaio		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62069	25.000	100	PEAD		

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	Emergenza idrica Roccabascerana		
Importo Progetto :			€ 1.963.866,00

Codice Intervento :	G2012IP231	Soggetto Proponente :	ALTO CALORE SERVIZI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Compendio di Esec. :	COMUNE DI ROCCABASCERANA		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2034
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2034	100,00%	€ 1'963'866,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	tubazioni da risanare				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64078	1.390	80	Ghisa			
	D Rete di Distribuzione					2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64078	6.900	80	PEAD			

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP236

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	Emergenza idrica Ospedaletto d'Alpino		
Importo Progetto :	€ 813.450,00		
Codice Intervento :	G2012IP236	Soggetto Proponente :	ALTO CALORE SERVIZI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012
Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI OSPEDALETTO D'ALPINOLO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2034
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2034	100,00%	€ 813'450,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	tubazioni da risanare			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64067	3.000	100	Ghisa		

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	FM Rete Fognaria Mista	RETE FOGNARIA			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62008	1.860	250	Gres		

1 - Dati Generali

Provincia : Benevento
Titolo Progetto : RISTRUTTURAZIONE RETE FOGNARIA DI ARPAIA
Importo Progetto : € 585.600,00

Codice Intervento : G2018IP110 **Soggetto Proponente :** GESESA
Tipo Intervento : programmato **Diffusione Territoriale :** comunale
Tipologia Servizio : fognatura **Anno Riferimento :** 2012

Gestore individuato : GESESA SPA
Comprensorio di Esec. : COMUNE DI ARPAIA

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :
Basso Livello Di Funzionalità :
Perdite Elevate :
Diametro Insufficiente :
Condotta in Cemento Amianto :
Assenza Alternative In Emergenza :
Aree In Frana :
Problemi Gestionali :
Assenza Impianto Di Depurazione :
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : No
Livello Di Priorità : 5
Classe Intervento : B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento : 2034
Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2034	100,00%	€ 585'600,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
FM006	FM Rete Fognaria Mista	RISTRUTTURAZIONE DELLA RETE FOGNARIA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62005	2.000	250	PEAD		

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP209

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino	
Titolo Progetto :	EMERGENZA IDRICA SANTA PAOLINA	
Importo Progetto :		€ 2.559.546,00

Codice Intervento :	G2012IP209	Soggetto Proponente :	ALTO CALORE SERVIZI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI SANTA PAOLINA		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2035
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2035	50,00%	€ 1'279'773,00
2036	50,00%	€ 1'279'773,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64093	2.500	50	Ghisa			
	D Rete di Distribuzione	RISTRUTTURAZIONE				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64093	7.390	80	Ghisa			

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP130

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	EMERGENZA IDRICA S. MARTINO SANNITA
Importo Progetto :	€ 2.724.369,00

Codice Intervento :	G2012IP130	Soggetto Proponente :	ALTO CALORE SERVIZI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI S MARTINO SANNITA
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2035
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2035	50,00%	€ 1'362'184,50
2036	50,00%	€ 1'362'184,50

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62065	5.000	100	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62065	1.800	100	acciaio		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62065	0.700	100	PEAD		
	D Rete di Distribuzione	RISTRUTTURAZIONE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62065	2.820	80	Ghisa		

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	tubazioni da risanare				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64074	1.650	80	Ghisa			
	D Rete di Distribuzione	tubazioni da risanare				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64074	0.750	60	Ghisa			

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62048	2.600	100	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62048	1.700	100	acciaio		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62048	0.400	100	PEAD		
	D Rete di Distribuzione	RISTRUTTURAZIONE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62048	0.380	80	Ghisa		

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP199

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	Emergenza idrica Greci		
Importo Progetto :	€ 292.868,00		

Codice Intervento :	G2012IP199	Soggetto Proponente :	ALTO CALORE SERVIZI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI GRECI		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2035
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2035	100,00%	€ 292'868,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	tubazione da risanare	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64037	0.750	65	acciaio		
	D Rete di Distribuzione	tubazione da risanare	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64037	0.450	60	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	RISTRUTTURAZIONE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64037	3.020	80	Ghisa		

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP183

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	Emergenza idrica Bonito		
Importo Progetto :	€ 3.723.170,00		

Codice Intervento :	G2012IP183	Soggetto Proponente :	ALTO CALORE SERVIZI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI BONITO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2035
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2035	50,00%	€ 1'861'585,00
2036	50,00%	€ 1'861'585,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	tubazione da risanare	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64012	3.000	60	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64012	1.000	80	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64012	1.000	100	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64012	6.800	150	Ghisa		
	AC Serbatoio	SERBATOIO SEMINTERRATO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64012			Cemento armato	600	
	AC Serbatoio	SERBATOIO SEMINTERRATO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64012			Cemento armato	200	

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	ristrutturazione rete idrica	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64016	1.000	60	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	RISTRUTTURAZIONE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64016	2.290	80	Ghisa		

Interventi Programmati - G2018

fognatura - G2018IP155

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	RETE FOGNARIA A SERVIZIO LOC. VALLO ROTONDO
Importo Progetto :	€ 835.140,00

Codice Intervento :	G2018IP155	Soggetto Proponente :	GESESA
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	GESESA SPA
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI TELESE TERME
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2035
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2035	100,00%	€ 835'140,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	FM Rete Fognaria Mista	RETE FOGNARIA				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62074	1.860	250	Gres			

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP194

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino
Titolo Progetto :	Emergenza idrica Scampitella
Importo Progetto :	€ 1.474.070,00

Codice Intervento :	G2012IP194	Soggetto Proponente :	ALTO CALORE SERVIZI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI SCAMPITELLA		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2036
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2036	100,00%	€ 1'474'070,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	tubazione da risanare			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64097	5.800	60	Ghisa		

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP222

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino
Titolo Progetto :	Emergenza idrica Santo Stefano del Sole
Importo Progetto :	€ 1.370.050,00

Codice Intervento :	G2012IP222	Soggetto Proponente :	ALTO CALORE SERVIZI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI SANTO STEFANO DEL SOLE
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2036
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2036	100,00%	€ 1'370'050,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	tubazioni da risanare	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64095	2.000	60	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	tubazioni da risanare	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64095	3.000	80	Ghisa		
	AC Serbatoio	serbatoio	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64095			Cemento armato	200	

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	tubazione da risanare				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64048	3.120	63	PEAD			
	D Rete di Distribuzione	tubazione da risanare				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64048	1.600	50	Acciaio			

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	SOSTITUZIONE DELLE RETI FATISCENTI DI ACCIAIO PARI AL 20% DELLA RETE TOTALE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62059	4.900	75	PEAD		

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2010		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64110	3.500	50	Ghisa		

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	tubazione da risanare				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64090	1.000	80	Ghisa			
	D Rete di Distribuzione	tubazione da risanare				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64090	6.000	50	acciaio			

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	tubazioni da risanare				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64091	2.400	80	Ghisa			

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	tubazione da risanare			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64087	7.300	60	Ghisa		

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64086	5.700	80	Ghisa		

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62013	3.600	100	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62013	1.100	100	acciaio		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62013	6.000	100	PEAD		

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP143

1 - Dati Generali

Provincia : Benevento
Titolo Progetto : EMERGENZA IDRICA BONEA
Importo Progetto : € 1.645.430,00

Codice Intervento : G2012IP143 **Soggetto Proponente :** ALTO CALORE SERVIZI
Tipo Intervento : programmato **Diffusione Territoriale :** comunale
Tipologia Servizio : distribuzione **Anno Riferimento :** 2012

Gestore individuato : ALTO CALORE SERVIZI
Comprensorio di Esec. : COMUNE DI BONEA
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :
Basso Livello Di Funzionalità :
Perdite Elevate :
Diametro Insufficiente :
Condotta in Cemento Amianto :
Assenza Alternative In Emergenza :
Aree In Frana :
Problemi Gestionali :
Assenza Impianto Di Depurazione :
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : No
Livello Di Priorità : 2
Classe Intervento : B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento : 2037
Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2037	100,00%	€ 1'645'430,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62009	3.000	100	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62009	1.200	100	acciaio		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62009	0.500	100	PEAD		

Interventi Programmati - G2018

distribuzione - G2018IP119

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	RISTRUTTURAZIONE RETE IDRICA DI DISTRIBUZIONE
Importo Progetto :	€ 2.515.150,00

Codice Intervento :	G2018IP119	Soggetto Proponente :	GESESA
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	GESESA SPA
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI COLLE SANNITA
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2037
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2037	50,00%	€ 1'257'575,00
2038	50,00%	€ 1'257'575,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	SOSTITUZIONE RETE IN GHISA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62025	5.500	75	PEAD		

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	RISANAMENTO AMBIENTALE DELLA PIANA DI SERINO, COLLETTORI FOGNARI A SERVIZIO DEI COMUNI DI CESINALI, S. LUCIA DI S., S. MICHELE DI S. S. STEFANO DEL S. E SERINO - CDA 2012		
Importo Progetto :	€ 5.322.580,00		

Codice Intervento :	G2012IP490	Soggetto Proponente :	ALTO CALORE
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	intercomunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNI DI: CESINALI, S. LUCIA DI S., S. MICHELE DI S., S. STEFANO DEL S. E		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input checked="" type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input checked="" type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	1
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2037
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2037	50,00%	€ 2'661'290,00
2038	50,00%	€ 2'661'290,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	CL Collettore Fognario	AMPLIAMENTO DELLA COPERTURA DEL SERVIZIO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64099	1.500	400	PEAD		
	CL Collettore Fognario	AMPLIAMENTO DELLA COPERTURA DEL SERVIZIO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64088	0.500	400	PEAD		
	CL Collettore Fognario	AMPLIAMENTO DELLA COPERTURA DEL SERVIZIO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64095	2.500	400	PEAD		
	CL Collettore Fognario	AMPLIAMENTO DELLA COPERTURA DEL SERVIZIO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64084	2.000	400	PEAD		
	CL Collettore Fognario	AMPLIAMENTO DELLA COPERTURA DEL SERVIZIO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64099	0.500	400	PEAD		
	FM Rete Fognaria Mista	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64088	0.960	250	PEAD		
	FM Rete Fognaria Mista	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64095	4.670	250	PEAD		

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP169

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : **EMERGENZA IDRICA VILLAMAINA**

Importo Progetto : € 2.678.733,00

Codice Intervento : **G2012IP169** Soggetto Proponente : ALTO CALORE SERVIZI

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : distribuzione Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : ALTO CALORE SERVIZI

Comprensorio di Esec. : COMUNE DI VILLAMAINA

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : No

Livello Di Priorità : 2

Classe Intervento : B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2038

Numero Annualità Funzionali : 2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2038	50,00%	€ 1'339'366,50
2039	50,00%	€ 1'339'366,50

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	tubazione da risanare				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64117	9.050	80	Ghisa			
	D Rete di Distribuzione	tubazione da risanare				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64117	1.300	80	acciaio			

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP202

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino
Titolo Progetto : EMERGENZA IDRICA TUFO
Importo Progetto : € 921.366,00

Codice Intervento : G2012IP202 **Soggetto Proponente :** ALTO CALORE SERVIZI
Tipo Intervento : programmato **Diffusione Territoriale :** comunale
Tipologia Servizio : distribuzione **Anno Riferimento :** 2012

Gestore individuato : ALTO CALORE SERVIZI
Comprensorio di Esec. : COMUNE DI TUFO

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :
Basso Livello Di Funzionalità :
Perdite Elevate :
Diametro Insufficiente :
Condotta in Cemento Amianto :
Assenza Alternative In Emergenza :
Aree In Frana :
Problemi Gestionali :
Assenza Impianto Di Depurazione :
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : No
Livello Di Priorità : 2
Classe Intervento : B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento : 2038
Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2038	100,00%	€ 921'366,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64113	1.300	100	Ghisa			
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64113	2.180	80	Ghisa			

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP221

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : **Emergenza idrica Santa Lucia di Serino**

Importo Progetto : € **487.475,00**

Codice Intervento : **G2012IP221** Soggetto Proponente : ALTO CALORE SERVIZI

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : distribuzione Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : ALTO CALORE SERVIZI

Comprensorio di Esec. : COMUNE DI SANTA LUCIA DI SERINO

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : No

Livello Di Priorità : 2

Classe Intervento : B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2038

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2038	100,00%	€ 487'475,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64088	1.500	50	acciaio			
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64088	0.500	100	Ghisa			

1 - Dati Generali

Provincia : Benevento

Titolo Progetto : **EMERGENZA IDRICA S. ARCANGELO TRIMONTE**

Importo Progetto : € 2.260.575,00

Codice Intervento : **G2012IP120** Soggetto Proponente : ALTO CALORE SERVIZI

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : distribuzione Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : ALTO CALORE SERVIZI

Comprensorio di Esec. : COMUNE DI S. ARCANGELO TRIMONTE

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : No

Livello Di Priorità : 2

Classe Intervento : B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2038

Numero Annualità Funzionali : 2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2038	50,00%	€ 1'130'287,50
2039	50,00%	€ 1'130'287,50

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62078	6.100	100	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62078	1.600	100	acciaio		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62078	0.800	100	PEAD		

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	RISTRUTTURAZIONE RETI IDRICHE DI DISTRIBUZIONE		
Importo Progetto :			€ 363.554,00

Codice Intervento :	G2018IP112	Soggetto Proponente :	GESESA
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	GESESA SPA		
Compendio di Esec. :	COMUNE DI CAUTANO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2038
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2038	100,00%	€ 363'554,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	RIFACIMENTO PICCOLI TRATTI RETI IN METALLO			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62021	1.590	75	PEAD		

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP203

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino
Titolo Progetto :	EMERGENZA IDRICA TORRIONI
Importo Progetto :	€ 915.221,00

Codice Intervento :	G2012IP203	Soggetto Proponente :	ALTO CALORE SERVIZI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI TORRIONI
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No



2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2039
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2039	100,00%	€ 915'221,00



2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64111	1.670	150	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64111	1.500	80	Ghisa		

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP192

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	EMERGENZA IDRICA PAROLISE		
Importo Progetto :	€ 880.923,00		

Codice Intervento :	G2012IP192	Soggetto Proponente :	ALTO CALORE SERVIZI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI PAROLISE		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2039
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2039	100,00%	€ 880'923,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64069	3.220	80	Ghisa			
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64069	0.160	60	Ghisa			

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP188

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : **Emergenza idrica Montaguto**

Importo Progetto : € 208.760,00

Codice Intervento : **G2012IP188** Soggetto Proponente : ALTO CALORE SERVIZI

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : distribuzione Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : ALTO CALORE SERVIZI

Comprensorio di Esec. : COMUNE DI MONTAGUTO

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

- Vetustà :
- Basso Livello Di Funzionalità :
- Perdite Elevate :
- Diametro Insufficiente :
- Condotta in Cemento Amianto :
- Assenza Alternative In Emergenza :
- Aree In Frana :
- Problemi Gestionali :
- Assenza Impianto Di Depurazione :
- Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : No

Livello Di Priorità : 2

Classe Intervento : B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2039

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2039	100,00%	€ 208'760,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	tubazione da risanare			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64051	0.800	80	Ghisa		

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	tubazione da risanare			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64021	7.990	80	Ghisa		



1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : EMERGENZA IDRICA PAGO DEL VALLO DI LAURO

Importo Progetto : € 469.557,00

Codice Intervento : G2012IP189 **Soggetto Proponente :** ALTO CALORE SERVIZI

Tipo Intervento : programmato **Diffusione Territoriale :** comunale

Tipologia Servizio : distribuzione **Anno Riferimento :** 2012

Gestore individuato : ALTO CALORE SERVIZI

Comprensorio di Esec. : COMUNE DI PAGO DEL VALLO DI LAURO

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : No

Livello Di Priorità : 2

Classe Intervento : B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2039

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2039	100,00%	€ 469'557,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64068	1.860	50	Ghisa		

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	distribuzione				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64069	0.700	80	Ghisa			
	AC Serbatoio	serbatoio				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64069			Cemento armato	200		

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione		2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64106	0.150	100	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione		2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64106	1.260	80	Ghisa		

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP206

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	EMERGENZA IDRICA SORBO SERPICO		
Importo Progetto :	€ 1.426.062,00		

Codice Intervento :	G2012IP206	Soggetto Proponente :	ALTO CALORE SERVIZI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Compendio di Esec. :	COMUNE DI SORBO SERPICO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2040
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2040	100,00%	€ 1'426'062,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64102	4.920	125	Ghisa		

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64085	0.595	60	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64085	1.105	80	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64085	5.840	100	Ghisa		
	AC Serbatoio	serbatoio interrato	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64085			Cemento armato	200	

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP212

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino
Titolo Progetto :	EMERGENZA IDRICA CHIANCHE
Importo Progetto :	€ 612.570,00

Codice Intervento :	G2012IP212	Soggetto Proponente :	ALTO CALORE SERVIZI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI CHIANCHE
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2040
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2040	100,00%	€ 612'570,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64027	1.000	100	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64027	0.500	80	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64027	0.830	60	Ghisa		

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP193

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino
Titolo Progetto :	Emergenza idrica Castel Baronia
Importo Progetto :	€ 421.491,00

Codice Intervento :	G2012IP193	Soggetto Proponente :	ALTO CALORE SERVIZI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI
Compendio di Esec. :	COMUNE DI CASTEL BARONIA
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	B Interventi Proposti Dai Gestori Da Realizzare Con Introiti Da Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2040
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2040	100,00%	€ 421'491,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64022	1.000	90	PEAD		
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64022	0.600	110	PEAD		
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64022	0.445	160	PEAD		
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64022	0.200	60	Ghisa		
	AC Serbatoio	SERBATOIO INTERRATO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64022			Cemento armato	600	

1 - Dati Generali

Provincia :

Titolo Progetto :

Importo Progetto :

Codice Intervento : Soggetto Proponente :

Tipo Intervento : Diffusione Territoriale :

Tipologia Servizio : Anno Riferimento :

Gestore individuato :

Comprensorio di Esec. :

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

- Vetustà :
- Basso Livello Di Funzionalità :
- Perdite Elevate :
- Diametro Insufficiente :
- Condotta in Cemento Amianto :
- Assenza Alternative In Emergenza :
- Aree In Frana :
- Problemi Gestionali :
- Assenza Impianto Di Depurazione :
- Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento :

Livello Di Priorità :

Classe Intervento :

Prev. Anno Inizio Intervento :

Numero Annualità Funzionali :

Annualità	Quota %	Importo Quota
2041	100,00%	€ 221'850,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	TUBAZIONE DA RISANARE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64071	1.000	63	PEAD		

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	SL Sollevamento Fognario	SOLLEVAMENTO PER ELIMINAZIONE SCARICHI ABUSIVI 1	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62021			--	10	
	CL Collettore Fognario	COLLETTORE FOGNARIO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62021	0.500	250	PEAD		
	SL Sollevamento Fognario	SOLLEVAMENTO PER ELIMINAZIONE SCARICHI ABUSIVI 2	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62021			--	10	
	SL Sollevamento Fognario	SOLLEVAMENTO PER ELIMINAZIONE SCARICHI ABUSIVI 3	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62021			--	10	

Interventi Programmati

Dati Di Sintesi

Classe Intervento

C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa

Totale Interventi :

€ 759.488.984,00

Tipologia Interventi

Tipo Servizio	N°
Fognatura	20
Depurazione	5
Fognatura + Depurazione	9
Totale N° Interventi	322

Interventi Programmati - G0191

depurazione - G0191P002

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	IMPIANTO DI DEPURAZIONE COMPENSORIALE BN4 IN SOLOPACA - GP REGIONE - CDA 2012
Importo Progetto :	€ 9.504.344,00

Codice Intervento :	G0191P002	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	intercomunale
Tipologia Servizio :	depurazione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI SOLOPACA
Compensorio di Esec. :	CASTELVENERE, SOLOPACA, TELESE, SAN SALVATORE TELESINO
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input checked="" type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	1
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2013
Numero Annualità Funzionali :	5

Annualità	Quota %	Importo Quota
2013	20,00%	€ 1'900'868,80
2014	20,00%	€ 1'900'868,80
2015	20,00%	€ 1'900'868,80
2016	20,00%	€ 1'900'868,80
2017	20,00%	€ 1'900'868,80

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	CL Collettore Fognario	COLLETORE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62019	2.000	400	PEAD		
	CL Collettore Fognario	COLLETORE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62028	2.500	400	PEAD		
	DE Impianto di Depurazione		2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62073			--		19782
	CL Collettore Fognario	COLLETORE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62074	3.500	400	PEAD		

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE001	DE Impianto di Depurazione	ADEGUAMENTO DEPURATORE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64120			--		800

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE001	DE Impianto di Depurazione	DELOCALIZZAZIONE PER CAUSA FRANA A VALLE DI 1 KM NEL DEP DE023 DEL CGS AVELLINO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64032			--		1800

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
DE001	DE Impianto di Depurazione	ADEGUAMENTO DEPURATORE				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64033			--		2900	
	CL Collettore Fognario					2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64033	1.500	300	PEAD			

Interventi Programmati - G3000

depurazione - G3000IP001

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : REVAMPING E DEODORIZZAZIONE IMPIANTO DI SOLOFRA - CDA 2012

Importo Progetto : € 550.000,00

Codice Intervento : G3000IP001 Soggetto Proponente : AATO

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : depurazione Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : REGIONE CAMPANIA ACQUEDOTTO EX CASMEZ

Compendio di Esec. : COMUNE DI SOLOFRA

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : No

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2013

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2013	100,00%	€ 550'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE003	DE Impianto di Depurazione	REVAMPING E DEODORIZZAZIONE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64101			--		10000

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP509

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino
Titolo Progetto :	LAVORI DI ADEGUAMENTO RETE IDRICA - I° LOTTO - CDA 2012 - GP REGIONE
Importo Progetto :	€ 1.228.000,00

Codice Intervento :	G2012IP509	Soggetto Proponente :	COMUNE DI MONTEFORTE IRPINO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI MONTEFORTE IRPINO
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2013
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2013	100,00%	€ 1'228'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	ADEGUAMENTO RETE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64054	4.000	80	Ghisa		

Interventi Programmati - G2002

fogn - dep - G2002IP042

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	IMPIANTO DEPURAZIONE COMPENSORIALE BN6 - CDA 2012 - GP REGIONE
Importo Progetto :	€ 7.097.200,00

Codice Intervento :	G2002IP042	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	intercomunale
Tipologia Servizio :	fogn - dep	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	CABIB
Compensorio di Esec. :	COMPENSORIO BN6 - TORRECUSO
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input checked="" type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	1
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2013
Numero Annualità Funzionali :	3

Annualità	Quota %	Importo Quota
2013	20,00%	€ 1'419'440,00
2014	40,00%	€ 2'838'880,00
2015	40,00%	€ 2'838'880,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	CL Collettore Fognario	AMPLIAMENTO COPERTURA DEL SERVIZIO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62076	2.000	300	PEAD		
	CL Collettore Fognario	AMPLIAMENTO COPERTURA DEL SERVIZIO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62049	4.500	300	PEAD		
	CL Collettore Fognario	AMPLIAMENTO COPERTURA DEL SERVIZIO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62053	4.500	300	PEAD		
	DE Impianto di Depurazione	IMPIANTO DI DEPURAZIONE COMPENSORIALE A FANGHI ATTIVI	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62076			--		7120

Interventi Programmati - G0155

fogn - dep - G0155IP006

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	COMPENSORIO BN ISCLERO - CDA 2012 - GP REGIONE
Importo Progetto :	€ 16.000.000,00

Codice Intervento :	G0155IP006	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	intercomunale
Tipologia Servizio :	fogn - dep	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI LIMATOLA
Compensorio di Esec. :	BN ISCLERO
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input checked="" type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input checked="" type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	1
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2013
Numero Annualità Funzionali :	3

Annualità	Quota %	Importo Quota
2013	30,00%	€ 4'800'000,00
2014	30,00%	€ 4'800'000,00
2015	40,00%	€ 6'400'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	DE Impianto di Depurazione	IMPIANTO DI DEPURAZIONE COMPENSORIALE COMPENSORIO FINANZIATO 3.7 ML EURO CON GP REGIONE				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62038			--		17832	
	CL Collettore Fognario	COLLETTORE DURAZZANO-SANT'AGATA DEI GOTI				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62028	5.500	300	PEAD			
	CL Collettore Fognario	COLLETTORE SANT'AGATA G.-DUGENTA				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62070	6.000	500	PEAD			
	CL Collettore Fognario	COLLETTORE DUGENTA-LIMATOLA				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62027	2.500	300	PEAD			
	CL Collettore Fognario	COLLETTORE COMPENSORIALE LIMATOLA				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62038	8.500	600	PEAD			

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	DE Impianto di Depurazione	NUOVO IMPIANTO DI DEP. AREA PIP				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64118			--		1050	
	CL Collettore Fognario	COLLETTORE FOGNARIO				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64118	3.500	250	PEAD			

Interventi Programmati - G0005

fogn - dep - G0005IP001

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino
Titolo Progetto :	Completamento degli schemi fognari esterni al centro storico - 1° lotto funzionale - Collettore fognario ex SS90 e nuovo impianto di depurazione Ariano Sud - GP REGIONE e CDA 2012
Importo Progetto :	€ 7.209.600,00

Codice Intervento:	G0005IP001	Soggetto Proponente :	COMUNE DI ARIANO IRPINO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fogn - dep	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI ARIANO IRPINO
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI ARIANO IRPINO
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input checked="" type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	4
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2013
Numero Annualità Funzionali :	4

Annualità	Quota %	Importo Quota
2013	25,00%	€ 1'802'400,00
2014	25,00%	€ 1'802'400,00
2015	25,00%	€ 1'802'400,00
2016	25,00%	€ 1'802'400,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	CL Collettore Fognario	fogna nera	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64005	0.600	250	PEAD		
	CL Collettore Fognario	fogna nera	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64005	5.000	315	PEAD		
	DE Impianto di Depurazione	depuratore ariano sud in sostituzione del depuratore in località Cardito DE002	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64005			--		16000

Interventi Programmati - G0009

fognatura - G0009IP002

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	REALIZZAZIONE COLLETTORI FOGNARI DI IMMISSIONE ALL'IMPIANTO DI DEPURAZIONE DI BAGNOLI IRPINO - RISANAMENTO LAGO LACENO - GP REGIONE - CDA 2012		
Importo Progetto :	€ 3.497.625,00		

Codice Intervento :	G0009IP002	Soggetto Proponente :	COMUNE DI BAGNOLI IRPINO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI BAGNOLI IRPINO		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI BAGNOLI IRPINO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input checked="" type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	3
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2013
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2013	70,00%	€ 2'448'337,50
2014	30,00%	€ 1'049'287,50

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	FN Rete Fognaria Nera	RISTRUTTURAZIONE RETE FOGNARIA				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64009	10.000	250	PEAD			
DE001	DE Impianto di Depurazione	ADEGUAMENTO DEPURATORE				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64009			--		3500	

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FM Rete Fognaria Mista	RETE FOGNARIA 710.000 €	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64120	1.600	200	PEAD		

Interventi Programmati - G0114

fognatura - G0114IP002

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : **LAVORI DI RIASETTO IDROGEOLOGICO DELLA ZONA PIRO-SAN PAOLINO. - GP REGIONE**

Importo Progetto : € 498.644,00

Codice Intervento : **G0114IP002** Soggetto Proponente : COMUNE

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : fognatura Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : COMUNE DI VILLAMAINA

Comprensorio di Esec. : VILLAMAINA

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2013

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2013	100,00%	€ 498'644,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	FM Rete Fognaria Mista	LAVORI DI RIASSETTO IDROGEOLOGICO DELLA ZONA PIRO-SAN PAOLINO			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64117	1.500	250	PEAD		

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento	
Titolo Progetto :	INTEGRAZIONE E RAZIONALIZZAZIONE RETE FOGNARIA URBANA - GP REGIONE	
Importo Progetto :	€ 3.098.741,00	

Codice Intervento:	G2018IP069	Soggetto Proponente :	GESESA
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	GESESA SPA		
Comprensorio di Esec. :	Comune di TELESE TERME		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2013
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2013	50,00%	€ 1'549'370,50
2014	50,00%	€ 1'549'370,50

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	FM Rete Fognaria Mista	RETE FOGNARIA				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62074	9.900	350	Gres			

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FM Rete Fognaria Mista	LAVORI DI AMPLIAMENTO DELLA RETE FOGNARIA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64104	2.830	250	PEAD		

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	FM Rete Fognaria Mista	FOGNATURA LOCALITA' RAMIERA			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64086	2.510	250	PEAD		

Interventi Programmati - G0084

fognatura - G0084IP001

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	RISTRUTTURAZIONE RETE FOGNARIA VIA DIFESA, CROCE, GARIBALDI, LEONE E NAZIONALE - GP REGIONE		
Importo Progetto :	€ 1.400.000,00		

Codice Intervento :	G0084IP001	Soggetto Proponente :	COMUNE DI SAN NICOLA BARONIA
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI SAN NICOLA BARONIA		
Compendio di Esec. :	COMUNE DI SAN NICOLA BARONIA		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2013
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2013	100,00%	€ 1'400'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FM Rete Fognaria Mista	RISTRUTTURAZIONE RETE FOGNARIA VIA DIFESA, CROCE, GARIBALDI, LEONE E NAZIONALE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64085	5.000	250	PEAD		

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	FM Rete Fognaria Mista	ADEGUAMENTO RETE				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64054	2.300	250	PEAD			

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FM Rete Fognaria Mista	AMPLIAMENTO RETE FOGNARIA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64052	2.000	600	PEAD		
DE001	DE Impianto di Depurazione	ADEGUAMENTO DEPURATORE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64052			--		2000

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	FM Rete Fognaria Mista	LAVORI DI REALIZZAZIONE ADEGUAMENTO E POTENZIAMENTO RETE FOGNARIA			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64050	5.500	250	PEAD		



Interventi Programmati - G2012

fognatura - G2012IP518

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino
Titolo Progetto :	LAVORI DI COMPLETAMENTO ED ADEGUAMENTO DEL DRENAGGIO URBANO- GP REGIONE
Importo Progetto :	€ 1.500.000,00

Codice Intervento:	G2012IP518	Soggetto Proponente :	COMUNE DI MELITO IRPINO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI MELITO IRPINO
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2013
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2013	100,00%	€ 1'500'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	CL Collettore Fognario	COLLETTORI				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64048	5.000	250	PEAD			

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FM Rete Fognaria Mista	SORCINELLE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64046	0.740	250	PEAD		
	FM Rete Fognaria Mista	FONTANELLE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64046	0.660	250	PEAD		
	FM Rete Fognaria Mista	FEDERICI	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64046	0.960	250	PEAD		



Interventi Programmati - G0037

fognatura - G0037IP003

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino
Titolo Progetto :	PROGETTO DEI COLLETTORI FOGNARI AL DEPURATORE COMUNALE - CDA 2012 - GP REGIONE
Importo Progetto :	€ 4.660.000,00

Codice Intervento:	G0037IP003	Soggetto Proponente :	Comune di Grottaminarda
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI GROTTAMINARDA
Comprensorio di Esec. :	Comune di Grottaminarda
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2013
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2013	50,00%	€ 2'330'000,00
2014	50,00%	€ 2'330'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	CL Collettore Fognario	RETE FOGNARIA				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64038	10.000	400	PEAD			

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	CL Collettore Fognario	COLLETORE				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64036	1.500	250	PEAD			

Interventi Programmati - G0021

fognatura - G0021P002

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino	
Titolo Progetto :	COMPLETAMENTO RETE FOGNARIA ALLA CONTRADA PIANI - GP REGIONE	
Importo Progetto :		€ 750.000,00

Codice Intervento :	G0021P002	Soggetto Proponente :	COMUNE DI CASTEL BARONIA
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI CASTEL BARONIA	
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI CASTEL BARONIA	
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:		Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2013
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2013	100,00%	€ 750'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	FM Rete Fognaria Mista					2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64022	2.400	250	PEAD			

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	FM Rete Fognaria Mista	RETE DRENAGGIO URBANA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64020	5.000	250	PEAD		

Interventi Programmati - G0001

fognatura - G0001P001

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino
Titolo Progetto :	COMPLETAMENTO RETE FOGNARIA - LOC. FELLINOLA - GP REGIONE
Importo Progetto :	€ 1.980.000,00

Codice Intervento :	G0001P001	Soggetto Proponente :	COMUNE DI AIELLO DEL SABATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI AIELLO DEL SABATO
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI AIELLO DEL SABATO
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2013
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2013	100,00%	€ 1'980'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	FN Rete Fognaria Nera	<i>rete fognaria-contrade rurali</i>				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64001	9.790	250	PVC			
	SF Sfiatore di Piena	<i>realizzazione di 5 sfioratori di piena sulla rete FM001</i>				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64001	5.000		--			

Interventi Programmati - G5005

adduzione - G5005IP001

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	Rifunionalizzazione delle condotte e dei serbatoi		
Importo Progetto :	€ 680.870,00		

Codice Intervento :	G5005IP001	Soggetto Proponente :	Comune di Solofra
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	IRNO SERVICE S.P.A.		
Comprensorio di Esec. :	Comune di Solofra		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2014
Numero Annualità Funzionali :	3

Annualità	Quota %	Importo Quota
2014	10,00%	€ 68'087,00
2015	85,00%	€ 578'739,50
2016	5,00%	€ 34'043,50

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	Serbatoio in loc. Casate	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64101			Cemento armato	100	
	AC Serbatoio	Serbatoio in loc. Scorza	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64101			Cemento armato	100	
	AD Adduttrice	condotte in Loc. Casate	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64101	1.000	100	Ghisa		
	AD Adduttrice	condotte in loc. Scorza	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64101	1.200	100	Ghisa		

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP469

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	NUOVE INSTALLAZIONI CONTATORI PER I NUOVI UTENTI DI RETE E SOSTITUZIONE DEI CONTATORI AMMALORATI, FUORI FUNZIONAMENTO E ORSOL FI CON CONTATORI A TEI FI ETTURA E SISTEMA INFORMATICO		
Importo Progetto :	€ 35.000.000,00		

Codice Intervento:	G2012IP469	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	interprovinciale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	VARI COMUNI		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input checked="" type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	3
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2014
Numero Annualità Funzionali :	30

Annualità	Quota %	Importo Quota
2014	3,00%	€ 1'050'000,00
2015	3,00%	€ 1'050'000,00
2016	3,00%	€ 1'050'000,00
2017	3,00%	€ 1'050'000,00
2018	3,00%	€ 1'050'000,00
2019	3,00%	€ 1'050'000,00
2020	3,00%	€ 1'050'000,00
2021	3,00%	€ 1'050'000,00
2022	4,00%	€ 1'400'000,00
2023	4,00%	€ 1'400'000,00
2024	4,00%	€ 1'400'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AQ Schema Acquedottistico	Nuove installazioni contatori per i nuovi utenti di rete e sostituzione dei contatori ammalorati e fuori funzionamento	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :



2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	AMPLIAMENTO RETE DISTRIBUZIONE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62057	1.020	80	Ghisa		

Interventi Programmati - G2002

distribuzione - G2002IP014

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	REALIZZAZIONE ACQUEDOTTO COMUNALE A SERVIZIO DELLA LOCALITA' TORREPALAZZO
Importo Progetto :	€ 2.456.000,00

Codice Intervento :	G2002IP014	Soggetto Proponente :	COMUNE DI TORRECUSO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	CABIB
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI TORRECUSO
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2014
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2014	50,00%	€ 1'228'000,00
2015	50,00%	€ 1'228'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	AMPLIAMENTO RETE DISTRIBUZIONE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62076	8.000	80	Ghisa		

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	Ampliamento Rete Di Distribuzione			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62070	2.400	80	Ghisa		

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	AMPLIAMENTO RETE DISTRIBUZIONE	2010		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62024	2.200	80	Ghisa		

Interventi Programmati - G2018

distribuzione - G2018IP133

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	AMPLIAMENTO DELLA RETE IDRICA		
Importo Progetto :	€ 7.856.130,00		

Codice Intervento :	G2018IP133	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	GESESA SPA		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI BENEVENTO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2014
Numero Annualità Funzionali :	4

Annualità	Quota %	Importo Quota
2014	25,00%	€ 1'964'032,50
2015	25,00%	€ 1'964'032,50
2016	25,00%	€ 1'964'032,50
2017	25,00%	€ 1'964'032,50

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	AMPLIAMENTO DELLA RETE IDRICA			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62008	25.590	80	Ghisa		

Interventi Programmati - G0007

distribuzione - G0007IP002

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino	
Titolo Progetto :	COMPLETAMENTO ED ADEGUAMENTO RETE IDRICA	
Importo Progetto :	€ 832.200,00	

Codice Intervento :	G0007IP002	Soggetto Proponente :	COMUNE DI AVELLA
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI AVELLA	
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI AVELLA	
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:		Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2014
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2014	100,00%	€ 832'200,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	<i>D Rete di Distribuzione</i>	REALIZZAZIONE NUOVI TRATTI RETE IDRICA PROG. APPROVATO DGC N° 90_2007				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64007	2.000	100	PEAD			

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP570

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	AMPLIAMENTO DELLA RETE IDRICA		
Importo Progetto :	€ 6.057.110,00		

Codice Intervento :	G2012IP570	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI AIROLA		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2014
Numero Annualità Funzionali :	4

Annualità	Quota %	Importo Quota
2014	25,00%	€ 1'514'277,50
2015	25,00%	€ 1'514'277,50
2016	25,00%	€ 1'514'277,50
2017	25,00%	€ 1'514'277,50

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	AMPLIAMENTO DELLA RETE IDRICA			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62001	19.730	80	Ghisa		

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	RISTRUTTURAZIONE, ADEGUAMENTO E POTENZIAMENTO RETE IDRICA		
Importo Progetto :			€ 1.279.249,00

Codice Intervento:	G2012IP049	Soggetto Proponente :	COMUNE DI MUGNANO DEL
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI MUGNANO DEL CARDINALE		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si	
Livello Di Priorità :	4	
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa	
Prev. Anno Inizio Intervento :	2015	
Numero Annualità Funzionali :	1	

Annualità	Quota %	Importo Quota
2015	100,00%	€ 1'279'249,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	rete idrica				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64065	2.000	60	Acciaio			
	D Rete di Distribuzione	rete idrica				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64065	1.000	80	Ghisa			
	D Rete di Distribuzione	rete idrica				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64065	1.000	100	Ghisa			
	AD Adduttrice	CONDOTTA AVVICINAMENTO AL SERBATOIO DEL LITTO				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64065	1.000	100	Ghisa			
	S Sorgente	SORGENTE LITTO: CAPTAZIONE CON TRINCEA DRENANTE, PORTATA 5 L/S				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64065						

Interventi Programmati - G0185

distribuzione - G0185IP002

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	AMPLIAMENTO RETE DISTRIBUZIONE
Importo Progetto :	€ 1.964.800,00

Codice Intervento :	G0185IP002	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI SAN SALVATORE TELESINO
Comprensorio di Esec. :	COMUNE SAN SALVATORE TELESINO
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2015
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2015	50,00%	€ 982'400,00
2016	50,00%	€ 982'400,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	AMPLIAMENTO RETE DISTRIBUZIONE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62068	6.400	80	Ghisa		

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP497

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	PROGETTO GENERALE DELLA RETE IDRICA CON ANNESSO SERBATOIO
Importo Progetto :	€ 2.223.000,00

Codice Intervento :	G2012IP497	Soggetto Proponente :	ALTO CALORE
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI SANT'ANGELO A CUPOLO
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2015
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2015	50,00%	€ 1'111'500,00
2016	50,00%	€ 1'111'500,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione		2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62071	5.000	80	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione		2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62071	1.000	100	Ghisa		
	D Rete di Distribuzione		2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62071	1.000	150	Ghisa		

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP594

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	Ampliamento Rete Di Distribuzione		
Importo Progetto :	€ 4.773.850,00		

Codice Intervento :	G2012IP594	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	Comune di San Nicola Manfredi		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2016
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2016	50,00%	€ 2'386'925,00
2017	50,00%	€ 2'386'925,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	Ampliamento Rete di Distribuzione			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62067	15.550	80	Ghisa		

Interventi Programmati - G2002

distribuzione - G2002IP033

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	Ampliamento Rete Di Distribuzione
Importo Progetto :	€ 153.500,00

Codice Intervento :	G2002IP033	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	CABIB
Comprensorio di Esec. :	Comune Di Vitulano

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2016
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2016	100,00%	€ 153'500,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	Ampliamento Rete Di Distribuzione			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62077	0.500	80	Ghisa		

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	“COSTRUZIONE ACQUEDOTTO RURALE ALLA FRAZIONE SANTO STEFANO”
Importo Progetto :	€ 250.000,00

Codice Intervento:	G2002IP020	Soggetto Proponente :	COMUNE DI VITULANO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	CABIB
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI VITULANO
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2016
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2016	100,00%	€ 250'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione					2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62077	1.100	80	Ghisa			

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP567

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	Ampliamento Rete Idrica Comunale		
Importo Progetto :	€ 2.271.800,00		

Codice Intervento :	G2012IP567	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	Comune Di S. Giorgio Del Sannio		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2016
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2016	50,00%	€ 1'135'900,00
2017	50,00%	€ 1'135'900,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	Ampliamento rete di distribuzione			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62058	7.400	80	Ghisa		

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	<i>D Rete di Distribuzione</i>	<i>AMPLIAMENTO RETE DI DISTRIBUZIONE</i>	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64062	5.340	80	Ghisa		

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP600

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	AMPLIAMENTO DELLA RETE DI DISTRIBUZIONE		
Importo Progetto :	€ 2.916.500,00		

Codice Intervento :	G2012IP600	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI MONTESARCHIO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2016
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2016	50,00%	€ 1'458'250,00
2017	50,00%	€ 1'458'250,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	AMPLIAMENTO DELLA RETE DI DISTRIBUZIONE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62043	9.500	80	Ghisa		

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP609

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	Ampliamento Rete Di Distribuzione		
Importo Progetto :	€ 6.140.000,00		

Codice Intervento :	G2012IP609	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	Comune Di Monteforte Irpino		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2016
Numero Annualità Funzionali :	3

Annualità	Quota %	Importo Quota
2016	30,00%	€ 1'842'000,00
2017	30,00%	€ 1'842'000,00
2018	40,00%	€ 2'456'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	<i>D Rete di Distribuzione</i>	<i>Ampliamento Rete Di Distribuzione</i>			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64054	20.000	80	Ghisa		

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	AMPLIAMENTO DELLA RETE DI DISTRIBUZIONE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62040	2.000	80	Ghisa		

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	<i>D Rete di Distribuzione</i>	<i>AMPLIAMENTO DELLA RETE DI DISTRIBUZIONE</i>	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62038	4.300	80	Ghisa		

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	AMPLIAMENTO DELLA RETE DI DISTRIBUZIONE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62030	3.000	80	Ghisa		

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	RETE DI DISTRIBUZIONE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64008	5.550	80	Ghisa		2012

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	RETE DI DISTRIBUZIONE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64006	0.800	80	Ghisa		

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	AMPLIAMENTO DELLA RETE IDRICA			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62002	2.000	80	Ghisa		

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione					2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64057	5.930	80	Acciaio			
	PG Sollevamento Acqua Potabile					2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64057			--	2		

Interventi Programmati - G2018

distribuzione - G2018IP140

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	Ampliamento Rete Di Distribuzione		
Importo Progetto :	€ 6.600.500,00		

Codice Intervento :	G2018IP140	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	GESESA SPA		
Comprensorio di Esec. :	Comune Di Telese Terme		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2017
Numero Annualità Funzionali :	3

Annualità	Quota %	Importo Quota
2017	30,00%	€ 1'980'150,00
2018	30,00%	€ 1'980'150,00
2019	40,00%	€ 2'640'200,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	<i>D Rete di Distribuzione</i>	<i>Ampliamento Rete Di Distribuzione</i>			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62074	21.500	80	Ghisa		

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	AMPLIAMENTO RETE DI DISTRIBUZIONE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64049	2.400	80	Ghisa		

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	AMPLIAMENTO RETE DI DISTRIBUZIONE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64038	2.800	80	Ghisa		

Interventi Programmati - G2017

distribuzione - G2017IP003

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	AMPLIAMENTO RETE DISTRIBUZIONE		
Importo Progetto :	€ 214.900,00		

Codice Intervento :	G2017IP003	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2010

Gestore individuato :	CONS. GES. ACQUE POTABILI FRAGNETO		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI FRAGNETO L'ABATE		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2017
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2017	100,00%	€ 214'900,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	AMPLIAMENTO RETE DISTRIBUZIONE	2010		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62033	0.700	80	Ghisa		

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	AMPLIAMENTO RETE IDRICA			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62015	1.500	80	Ghisa		

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	AMPLIAMENTO DELLA RETE IDRICA				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62005	3.360	80	Ghisa			



2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	AMPLIAMENTO RETE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64001	5.000	80	Ghisa		

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	COLLETTORE FOGNARIO COMPENSORIO BN 3		
Importo Progetto :	€ 4.485.000,00		

Codice Intervento :	G2012IP400	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	intercomunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Compensorio di Esec. :	COMUNI COMPENSORIO BN 3		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input checked="" type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	1
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2017
Numero Annualità Funzionali :	4

Annualità	Quota %	Importo Quota
2017	10,00%	€ 448'500,00
2018	10,00%	€ 448'500,00
2019	40,00%	€ 1'794'000,00
2020	40,00%	€ 1'794'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	CL Collettore Fognario	COLLETTORE FOGNARIO COMPENSORIO BN 3	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62075	3.000	400	Gres		
	CL Collettore Fognario	COLLETTORE FOGNARIO COMPENSORIO BN 3	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62014	2.500	400	Gres		
	CL Collettore Fognario	COLLETTORE FOGNARIO COMPENSORIO BN 3	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62030	2.000	400	Gres		



Interventi Programmati - G2012

adduzione - G2012IP624

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	MANUTENZIONE STRAORDINARIA POTABILIZZATORI (SOLOPACA - PONTELANDOLFO - CAMPOLATTARO (da realizzare) - CANDRALONI (da realizzare))
Importo Progetto :	€ 3.920.000,00

Codice Intervento :	G2012IP624	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	intercomunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI
Comprensorio di Esec. :	VARI COMUNI
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2018
Numero Annualità Funzionali :	6

Annualità	Quota %	Importo Quota
2018	14,54%	€ 569'968,00
2023	14,54%	€ 569'968,00
2028	14,54%	€ 569'968,00
2033	14,54%	€ 569'968,00
2038	20,92%	€ 820'064,00
2043	20,92%	€ 820'064,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	PT Impianto di Potabilizzazione	MANUTENZIONE STRAORDINARIA POTABILIZZATORE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62073			--		
	PT Impianto di Potabilizzazione	MANUTENZIONE STRAORDINARIA POTABILIZZATORE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62054			--		
	PT Impianto di Potabilizzazione	MANUTENZIONE STRAORDINARIA POTABILIZZATORE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62013			--		

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP035

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	RETE IDRICA - TIGNANO		
Importo Progetto :	€ 2.805.000,00		

Codice Intervento :	G2012IP035	Soggetto Proponente :	COMUNE DI APICE
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI APICE		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	4
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2018
Numero Annualità Funzionali :	3

Annualità	Quota %	Importo Quota
2018	50,00%	€ 1'402'500,00
2019	20,00%	€ 561'000,00
2020	30,00%	€ 841'500,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	rete idrica	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62003	10.000	80	acciaio		



2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	AMPLIAMENTO RETE DISTRIBUZIONE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62061	0.300	80	Ghisa		

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	AMPLAMENTO RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64100	5.600	80	Ghisa		

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP530

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	AMPLIAMENTO RETE DISTRIBUZIONE		
Importo Progetto :	€ 1.709.990,00		

Codice Intervento :	G2012IP530	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI OSPEDALETTO D'ALPINOLO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2018
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2018	50,00%	€ 854'995,00
2019	50,00%	€ 854'995,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	AMPLIAMENTO RETE DISTRIBUZIONE				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64067	5.570	80	Ghisa			

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP606

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	AMPLIAMENTO RETE DI DISTRIBUZIONE		
Importo Progetto :	€ 2.308.640,00		

Codice Intervento :	G2012IP606	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI MONTORO INFERIORE		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2018
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2018	50,00%	€ 1'154'320,00
2019	50,00%	€ 1'154'320,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	AMPLIAMENTO RETE DI DISTRIBUZIONE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64061	7.520	80	Ghisa		

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	<i>D Rete di Distribuzione</i>	<i>AMPLIAMENTO RETE DI DISTRIBUZIONE</i>	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64059	3.720	80	Ghisa		

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP589

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	AMPLIAMENTO RETE DI DISTRIBUZIONE		
Importo Progetto :	€ 3.576.550,00		

Codice Intervento :	G2012IP589	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI MANOCALZATI		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2018
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2018	50,00%	€ 1'788'275,00
2019	50,00%	€ 1'788'275,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	AMPLIAMENTO RETE DI DISTRIBUZIONE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64046	11.650	80	Ghisa		

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP587

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	AMPLIAMENTO RETE DI DISTRIBUZIONE		
Importo Progetto :	€ 8.749.500,00		

Codice Intervento :	G2012IP587	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI LIONI		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2018
Numero Annualità Funzionali :	4

Annualità	Quota %	Importo Quota
2018	30,00%	€ 2'624'850,00
2019	30,00%	€ 2'624'850,00
2020	20,00%	€ 1'749'900,00
2021	20,00%	€ 1'749'900,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	AMPLIAMENTO RETE DI DISTRIBUZIONE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64044	28.500	80	Ghisa		



Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP540

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	AMPLIAMENTO RETE DI DISTRIBUZIONE		
Importo Progetto :	€ 1.995.500,00		

Codice Intervento :	G2012IP540	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI FORINO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2018
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2018	50,00%	€ 997'750,00
2019	50,00%	€ 997'750,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione					2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64034	6.500	80	Ghisa			

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	rete idrica			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64034	1.600	100	Ghisa		

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	zona alta comune			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64034	1.440	150	Ghisa		

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	COLLETTORE FOGNARIO COMPENSORIO BN 6		
Importo Progetto :	€ 6.578.000,00		

Codice Intervento :	G2012IP399	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	intercomunale
Tipologia Servizio :	fogn - dep	Anno Riferimento :	2010

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Compensorio di Esec. :	COMUNI COMPENSORIO BN 6		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input checked="" type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	1
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2018
Numero Annualità Funzionali :	7

Annualità	Quota %	Importo Quota
2018	15,00%	€ 986'700,00
2019	15,00%	€ 986'700,00
2020	5,00%	€ 328'900,00
2021	20,00%	€ 1'315'600,00
2022	5,00%	€ 328'900,00
2023	20,00%	€ 1'315'600,00
2024	20,00%	€ 1'315'600,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	CL Collettore Fognario	COLLETTORE FOGNARIO COMPENSORIO BN 6	2010		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62076	2.000	400	Gres		
	CL Collettore Fognario	COLLETTORE FOGNARIO COMPENSORIO BN 6	2010		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62049	4.500	400	Gres		
	CL Collettore Fognario	COLLETTORE FOGNARIO COMPENSORIO BN 6	2010		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62053	4.500	400	Gres		



1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : **IMPIANTO COMPENSORIALE VALLE UFITA - CDA 2012**

Importo Progetto : € 6.415.000,00

Codice Intervento : **G2012IP511** Soggetto Proponente : AATO

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : intercomunale

Tipologia Servizio : fogn - dep Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : ALTO CALORE SERVIZI

Compensorio di Esec. : COMPENSORIO VALLE UFITA

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità : 3

Classe Intervento : C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2018

Numero Annualità Funzionali : 4

Annualità	Quota %	Importo Quota
2018	40,00%	€ 2'566'000,00
2019	20,00%	€ 1'283'000,00
2020	20,00%	€ 1'283'000,00
2021	20,00%	€ 1'283'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	DE Impianto di Depurazione	POTENZIAMENTO IMPIANTO DEPURAZIONE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64035			--		15000
	CL Collettore Fognario	AMPLIAMENTO COLLETTORI	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64035	1.000	200	PEAD		
	CL Collettore Fognario	AMPLIAMENTO COLLETTORI	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64104	4.000	200	PEAD		

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AD Adduttrice	nuove condotte	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62075	1.500	400	acciaio		
	AD Adduttrice	nuove condotte	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62075	4.500	200	acciaio		
	AD Adduttrice	nuove condotte	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62075	5.000	150	acciaio		
	AD Adduttrice	nuove condotte	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62075	3.500	250	acciaio		
	AC Serbatoio	Serbatoio di accumulo	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62021			Cemento armato	3000	
	AD Adduttrice	nuove condotte	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62075	1.500	150	Acciaio		

Interventi Programmati - G2012

adduzione - G2012IP626

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	MANUTENZIONE STRAORDINARIA CONDOTTE ADDUTTRICI (L=2000 KM)		
Importo Progetto :	€ 20.000.000,00		

Codice Intervento:	G2012IP626	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	interprovinciale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	PROVINCIA DI AVELLINO E BENEVENTO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	3
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2019
Numero Annualità Funzionali :	25

Annualità	Quota %	Importo Quota
2019	4,00%	€ 800'000,00
2020	4,00%	€ 800'000,00
2021	4,00%	€ 800'000,00
2022	4,00%	€ 800'000,00
2023	4,00%	€ 800'000,00
2024	4,00%	€ 800'000,00
2025	4,00%	€ 800'000,00
2026	4,00%	€ 800'000,00
2027	4,00%	€ 800'000,00
2028	4,00%	€ 800'000,00
2029	4,00%	€ 800'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AD Adduttrice	MANUTENZIONE STRAORDINARIA DELLE CONDOTTE ADDUTTRICI	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
			--		



2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	Ampliamento Rete DI Distribuzione			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62065	7.930	80	Ghisa		

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	P Pozzo	MANUTENZIONE STRAORDINARIA OPERE DI EMUNGIMENTO - POZZI	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
			--		



Interventi Programmati - G2012

adduzione - G2012IP638

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	MANUTENZIONE STRAODINARIA IMPIANTI DI SOLLEVAMENTO ACQUE POTABILI		
Importo Progetto :	€ 12.600.000,00		

Codice Intervento :	G2012IP638	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	interprovinciale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	PROVINCIA DI AVELLINO E BENEVENTO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2020
Numero Annualità Funzionali :	4

Annualità	Quota %	Importo Quota
2020	25,00%	€ 3'150'000,00
2025	25,00%	€ 3'150'000,00
2030	25,00%	€ 3'150'000,00
2035	25,00%	€ 3'150'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	PG Sollevamento Acqua Potabile	MANUTENZIONE STRAODINARIA IMPIANTI DI SOLLEVAMENTO ACQUE POTABILI	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
			--		

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	P Pozzo	MANUTENZIONE STRAORDINARIA DELLE OPERE DI EMUNGIMENTO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
			--		



2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	Serbatoio	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64044			Cemento armato	1200	
	AC Serbatoio	Serbatoio	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64044			Cemento armato	1200	
	AC Serbatoio	Serbatoio	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64044			Cemento armato	1300	

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	AMPLIAMENTO RETE DISTRIBUZIONE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62044	8.000	80	Ghisa		

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	AD Adduttrice	Sostituzione della condotta adduttrice nella tratta Partitore di Nusco - Serbatoio S Bernardino di Lioni.			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64044	9.000	400	acciaio		



Interventi Programmati - G2012

adduzione - G2012IP063

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	Collegamento campo pozzi Piana del Dragone con l'adduttrice per Volturara (Emergenza Idrica)		
Importo Progetto :	€ 950.000,00		

Codice Intervento :	G2012IP063	Soggetto Proponente :	ALTO CALORE SERVIZI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	Comune di Volturara Irpina		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input checked="" type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2021
Numero Annualità Funzionali :	4

Annualità	Quota %	Importo Quota
2021	30,00%	€ 285'000,00
2022	30,00%	€ 285'000,00
2023	20,00%	€ 190'000,00
2024	20,00%	€ 190'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	P Pozzo	n° 2 pozzi				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64119			--			
	AD Adduttrice					2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64119	2.900	200	acciaio			
	AD Adduttrice					2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64119	1.560	150	acciaio			

Interventi Programmati - G2002

adduzione - G2002IP007

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	INTERVENTO 26-RAZIONALIZZAZIONE DELLO SCHEMA ACQUEDOTTISTICO ALIMENTATO DALLE SORGENTI DI TOCCO CALUDIO
Importo Progetto :	€ 2.212.099,00

Codice Intervento :	G2002IP007	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	intercomunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	CABIB
Comprensorio di Esec. :	Cautano, Vitulano, Foglianise
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input checked="" type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2021
Numero Annualità Funzionali :	5

Annualità	Quota %	Importo Quota
2021	20,00%	€ 442'419,80
2022	30,00%	€ 663'629,70
2023	20,00%	€ 442'419,80
2024	20,00%	€ 442'419,80
2025	10,00%	€ 221'209,90

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	AD Adduttrice	Condotte ex novo				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62021	3.500	200	acciaio			
	AC Serbatoio	Serbatoio di accumulo				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62021			Cemento armato	1600		

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino
Titolo Progetto :	Nuovi Serbatoi in Montoro Inferiore
Importo Progetto :	€ 2.710.000,00

Codice Intervento:	G2012IP333	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI
Comprensorio di Esec. :	Montoro Inferiore
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2021
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2021	100,00%	€ 2'710'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	Serbatoio	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64061			Cemento armato	1300	
	AC Serbatoio	Serbatoio	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64061			Cemento armato	1300	
	AC Serbatoio		2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64061			Cemento armato	2400	

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	Serbatoio	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64065			Cemento armato	700	
	AC Serbatoio	Serbatoio	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64065			Cemento armato	800	

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	Serbatoio	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64054			Cemento armato	1600	
	AC Serbatoio	Serbatoio	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64054			Cemento armato	1500	
	AC Serbatoio		2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64054			Cemento armato	2000	
	AC Serbatoio		2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64054			Cemento armato	1700	

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : Nuovi Serbatoi in Mirabella Eclano

Importo Progetto : € 2.294.300,00

Codice Intervento : G2012IP327 Soggetto Proponente : AATO

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : adduzione Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : ALTO CALORE SERVIZI

Comprensorio di Esec. : Comune di Mirabella Eclano

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2021

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2021	100,00%	€ 2'294'300,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	Serbatoio	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64050			Cemento armato	1100	
	AC Serbatoio	Serbatoio	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64050			Cemento armato	1100	
	AC Serbatoio	Serbatoio	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64050			Cemento armato	1500	

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : **Nuovo Serbatoio in Mercogliano**

Importo Progetto : € 2.086.200,00

Codice Intervento : **G2012IP326** Soggetto Proponente : AATO

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : adduzione Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : ALTO CALORE SERVIZI

Comprensorio di Esec. : Comune di Mercogliano

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2021

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2021	100,00%	€ 2'086'200,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	Serbatoio	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64049			Cemento armato	2000	
	AC Serbatoio		2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64049			Cemento armato	2100	

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP439

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	AMPLIAMENTO DELLA RETE DI DISTRIBUZIONE		
Importo Progetto :			€ 1.289.400,00

Codice Intervento :	G2012IP439	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI CESINALI		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2021
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2021	100,00%	€ 1'289'400,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	AMPLIAMENTO RETE DISTRIBUZIONE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64026	4.200	80	Ghisa		



Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP535

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino
Titolo Progetto :	AMPLIAMENTO RETE DI DISTRIBUZIONE
Importo Progetto :	€ 307.000,00

Codice Intervento :	G2012IP535	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI ALTAVILLA IRPINA
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2021
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2021	100,00%	€ 307'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	RETE DI DISTRIBUZIONE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64002	1.000	80	Ghisa		

Interventi Programmati - G0133

distribuzione - G0133IP005

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	Acquedotto rurale cda "La Zezzer-Piano l'Abate - Setolara"
Importo Progetto :	€ 641.642,00

Codice Intervento:	G0133IP005	Soggetto Proponente :	Comune di CASTELFRANCO IN
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI CASTELFRANCO IN MISCANO
Compendio di Esec. :	Comune di CASTELFRANCO IN MISCANO
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2021
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2021	100,00%	€ 641'642,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	Acquedotto rurale	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62016	1.500	110	PEAD		
	D Rete di Distribuzione	Acquedotto rurale	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62016	3.000	125	PEAD		
	D Rete di Distribuzione	Acquedotto rurale	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62016	1.500	90	PEAD		
	D Rete di Distribuzione	Acquedotto rurale	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62016	1.000	75	PEAD		



Interventi Programmati - G2012

adduzione - G2012IP637

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	RISTRUTTURAZIONE IMPIANTI DI SOLLEVAMENTO POTABILI		
Importo Progetto :	€ 2.100.000,00		

Codice Intervento :	G2012IP637	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	interprovinciale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	PROVINCIA DI AVELLINO E BENEVENTO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2022
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2022	100,00%	€ 2'100'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	PG Sollevamento Acqua Potabile	RISTRUTTURAZIONE IMPIANTI DI SOLLEVAMENTO POTABILI	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
			--	700	

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	AC Serbatoio	NUOVO SERBATOIO				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64075			Cemento armato	1100		
	AC Serbatoio	NUOVO SERBATOIO				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64075			Cemento armato	1200		

Interventi Programmati - G2012

adduzione - G2012IP671

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino
Titolo Progetto :	REALIZZAZIONE NUOVO SERBATOIO
Importo Progetto :	€ 1.638.200,00

Codice Intervento :	G2012IP671	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI
Compensorio di Esec. :	COMUNE DI MONTEMILETTO
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2022
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2022	100,00%	€ 1'638'200,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	AC Serbatoio	NUOVO SERBATOIO				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64059			Cemento armato	1300		
	AC Serbatoio	NUOVO SERBATOIO				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64059			Cemento armato	1400		

Interventi Programmati - G2012

adduzione - G2012IP667

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	REALIZZAZIONE NUOVI SERBATOI		
Importo Progetto :			€ 989.800,00

Codice Intervento :	G2012IP667	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI MANOCALZATI		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2022
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2022	100,00%	€ 989'800,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	AC Serbatoio	NUOVO SERBATOIO				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64046			Cemento armato	700		
	AC Serbatoio	NUOVO SERBATOIO				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64046			Cemento armato	700		

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : REALIZZAZIONE NUOVI SERBATOI

Importo Progetto : € 867.600,00

Codice Intervento : G2012IP659 Soggetto Proponente : AATO

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : adduzione Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : ALTO CALORE SERVIZI

Comprensorio di Esec. : COMUNE DI CESINALI

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2022

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2022	100,00%	€ 867'600,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	AC Serbatoio	NUOVO SERBATOIO				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64026			Cemento armato	600		
	AC Serbatoio	NUOVO SERBATOIO				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64026			Cemento armato	600		

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino
Titolo Progetto :	REALIZZAZIONE NUOVO SERBATOI
Importo Progetto :	€ 1.680.000,00

Codice Intervento :	G2012IP658	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI CERVINARA
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2022
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2022	100,00%	€ 1'680'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	AC Serbatoio	NUOVI SERBATOI				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64025			Cemento armato	1400		
	AC Serbatoio	NUOVO SERBATOIO				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64025			Cemento armato	1400		

Interventi Programmati - G0010

adduzione - G0010IP004

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	REALIZZAZIONE NUOVI SERBATOI		
Importo Progetto :	€ 1.320.000,00		
Codice Intervento :	G0010IP004	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012
Gestore individuato :	COMUNE DI BAIANO		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI BAIANO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2022
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2022	100,00%	€ 1'320'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	AC Serbatoio	NUOVO SERBATOIO				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64010			Cemento armato	1000		
	AC Serbatoio	NUOVO SERBATOIO				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64010			Cemento armato	1000		

Interventi Programmati - G0096

distribuzione - G0096IP001

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	NORMALIZZAZIONE E RAZIONALIZZAZIONE DEL SISTEMA ACQUEDOTTISTICO COMUNALE		
Importo Progetto :	€ 3.021.000,00		

Codice Intervento :	G0096IP001	Soggetto Proponente :	COMUNE DI SERINO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2010

Gestore individuato :	COMUNE DI SERINO		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI SERINO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2022
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2022	50,00%	€ 1'510'500,00
2023	50,00%	€ 1'510'500,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA				2010
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64099	5.000	150	Ghisa			
	AC Serbatoio	ACCUMULO				2010
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64099			Cemento armato	3000		

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino
Titolo Progetto :	Adeguamento Depuratore e Completamento RETE FOGNARIA 3° LOTTO - CDA 2012
Importo Progetto :	€ 7.740.120,00

Codice Intervento:	G0014IP001	Soggetto Proponente :	COMUNE DI CALITRI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fogn - dep	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI CALITRI
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI CALITRI
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	4
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2022
Numero Annualità Funzionali :	3

Annualità	Quota %	Importo Quota
2022	30,00%	€ 2'322'036,00
2023	30,00%	€ 2'322'036,00
2024	40,00%	€ 3'096'048,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	FN Rete Fognaria Nera					2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64015	18.000	250	Gres			
DE001	DE Impianto di Depurazione	ADEGUAMENTO DEPURATORE				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64015			--		750	

Interventi Programmati - G2012

add - distr - G2012IP571

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	INTERVENTO 21 - RISTRUTTURAZIONE DELL'ACQUEDOTTO DI AVELLA		
Importo Progetto :	€ 3.391.775,00		

Codice Intervento :	G2012IP571	Soggetto Proponente :	COMUNI DI AVELLA E BAIANO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	intercomunale
Tipologia Servizio :	add - distr	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNI DI AVELLA E BAIANO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	1
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2023
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2023	50,00%	€ 1'695'887,50
2024	50,00%	€ 1'695'887,50

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	AD Adduttrice	<i>ristrutturazione dell'acquedotto di Avella dalla sorgente più alta (Acqua Sambuco) al serbatoio comprensoriale di Avella - Baiano;</i>				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64007	5.500	300	Acciaio			
	AC Serbatoio	<i>Serbatoio di Accumulo (V= mc 3500)</i>				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64007			Cemento armato	3500		
	D Rete di Distribuzione	<i>SOSTITUZIONE CONDOTTA AMIANTO VIA MOLA ROTONDELLA FINO A VIA SAN FRANCESCO</i>				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64007	2.500	100	Acciaio			

Interventi Programmati - G2012

adduzione - G2012IP514

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	Ristrutturazione degli adduttori in Cemento Amianto, Comuni del bacino Alto del Calore, CDA 2012		
Importo Progetto :	€ 4.054.500,00		

Codice Intervento:	G2012IP514	Soggetto Proponente :	ATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	intercomunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNI ALTI DEL CALORE		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	1
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2023
Numero Annualità Funzionali :	3

Annualità	Quota %	Importo Quota
2023	30,00%	€ 1'216'350,00
2024	40,00%	€ 1'621'800,00
2025	30,00%	€ 1'216'350,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	AD Adduttrice	ADDUZIONE Comuni del bacino Alto del Calore				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64057	15.000	100	Acciaio			



Interventi Programmati - G2012

adduzione - G2012IP512

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	INTERVENTO 44 Interconnessione Potabilizzatore della Diga di Conza Della Campania con lo schema "Vecchia Alta Irpinia" e "Acquedotto Orientale" - CDA 2012		
Importo Progetto :	€ 25.725.000,00		

Codice Intervento:	G2012IP512	Soggetto Proponente :	ATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	intercomunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	ADDUZIONE DIGA CONZA		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input checked="" type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	3
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2023
Numero Annualità Funzionali :	4

Annualità	Quota %	Importo Quota
2023	10,00%	€ 2'572'500,00
2024	20,00%	€ 5'145'000,00
2025	60,00%	€ 15'435'000,00
2026	10,00%	€ 2'572'500,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AD Adduttrice	ADDUTTRICE FINO AL PARTITORE DI TORELLA DEI LOMBARDI	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64109	20.000	500	Acciaio		
	AD Adduttrice	CONDOTTA PREMENTE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64030	5.000	500	Acciaio		
	AC Serbatoio	SERBATOIO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64003			Cemento armato	15000	
	PG Sollevamento Acqua Potabile	SOLLEVAMENTO DAL POTABILIZZATORE DI CONZA Q=500 L/s	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64030			--	1200	

Interventi Programmati - G5005

adduzione - G5005IP002

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	REALIZZAZIONE NUOVI SERBATOI		
Importo Progetto :	€ 3.962.200,00		
Codice Intervento :	G5005IP002	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012
Gestore individuato :	IRNO SERVICE S.P.A.		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI SOLOFRA		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2023
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2023	100,00%	€ 3'962'200,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	SERBATOIO NUOVO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64101			Cemento armato	1700	
	AC Serbatoio	SERBATOIO NUOVO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64101			Cemento armato	1900	
	AC Serbatoio	SERBATOIO NUOVO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64101			Cemento armato	1900	
	AC Serbatoio	SERBATOIO NUOVO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64101			Cemento armato	1900	



Interventi Programmati - G0158

adduzione - G0158IP005

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	REALIZZAZIONE NUOVO SERBATOIO
Importo Progetto :	€ 660.000,00

Codice Intervento :	G0158IP005	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI MOLINARA
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI SAN GIORGIO LA MOLARA
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2023
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2023	100,00%	€ 660'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	NUOVO SERBATOIO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62059			Cemento armato	1000	

Interventi Programmati - G2012

adduzione - G2012IP673

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	REALIZZAZIONE NUOVI SERBATOI		
Importo Progetto :	€ 1.638.200,00		

Codice Intervento :	G2012IP673	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI MONTORO SUPERIORE		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2023
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2023	100,00%	€ 1'638'200,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	AC Serbatoio	NUOVO SERBATOIO				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64062			Cemento armato	1300		
	AC Serbatoio	NUOVO SERBATOIO				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64062			Cemento armato	1400		

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	REALIZZAZIONE NUOVI SERBATOI		
Importo Progetto :			€ 867.600,00

Codice Intervento :	G2012IP669	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI MONTECALVO IRPINO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2023
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2023	100,00%	€ 867'600,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	NUOVO SERBATOIO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64052			Cemento armato	600	
	AC Serbatoio	NUOVO SERBATOIO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64052			Cemento armato	600	

Interventi Programmati - G0190

distribuzione - G0190IP005

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	Ampliamento Rete Di Distribuzione		
Importo Progetto :			€ 445.150,00

Codice Intervento :	G0190IP005	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI SASSINORO		
Comprensorio di Esec. :	Comune Di Sassinoro		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2023
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2023	100,00%	€ 445'150,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	Ampliamento Rete Di Distribuzione			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62072	1.450	80	Ghisa		

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP558

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	AMPLIAMENTO RETE DISTRIBUZIONE		
Importo Progetto :	€ 3.582.690,00		

Codice Intervento :	G2012IP558	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI SANT'ANGELO DEI LOMBARDI		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2023
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2023	50,00%	€ 1'791'345,00
2024	50,00%	€ 1'791'345,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	AMPLIAMENTO RETE DISTRIBUZIONE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64092	11.670	80	Ghisa		

Interventi Programmati - G0120

fognatura - G0120IP005

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	COMPLETAMENTO DELLE OPERE DI INFRASTRUTTURE A SERVIZIO DELLE ZONE PRODUTTIVE - PIP SAN DONATO - RETE FOGNARIA		
Importo Progetto :	€ 134.640,00		

Codice Intervento:	G0120IP005	Soggetto Proponente :	COMUNE DI APICE
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI APICE		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI APICE		

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No
---	----

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2023
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2023	100,00%	€ 134'640,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	FM Rete Fognaria Mista	RETE FOGNARIA			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62003	0.340	300	PEAD		

Interventi Programmati - G2012

adduzione - G2012IP691

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	Interconnessione Potabilizzatore della Diga di Campolattaro con lo schema basso "Acquedotto Campano"- CDA 2012
Importo Progetto :	€ 13.318.500,00

Codice Intervento :	G2012IP691	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	intercomunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI
Comprensorio di Esec. :	ACQUEDOTTO CAMPANO
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input checked="" type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	3
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2024
Numero Annualità Funzionali :	4

Annualità	Quota %	Importo Quota
2024	20,00%	€ 2'663'700,00
2025	20,00%	€ 2'663'700,00
2026	20,00%	€ 2'663'700,00
2027	40,00%	€ 5'327'400,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AD Adduttrice	premente fino al nuovo serbatoio in località Zingara Morta	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62013	2.900	500	Acciaio		
	AC Serbatoio	accumulo in località Zingara Morta	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62013			Cemento armato	15000	
	PG Sollevamento Acqua Potabile	impianto di sollevamento al nuovo serbatoio in località Zingara Morta	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62013			--	770	
	AD Adduttrice	adduttrice di collegamento all'acquedotto campano	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62053	6.600	500	Acciaio		

Interventi Programmati - G2012

adduzione - G2012IP635

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	MANUTENZIONE STRAORDINARIA SERBATOI ESISTENTI ED EX NOVO		
Importo Progetto :	€ 8.200.000,00		

Codice Intervento:	G2012IP635	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	interprovinciale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	PROVINCIA DI AVELLINO E BENEVENTO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2024
Numero Annualità Funzionali :	10

Annualità	Quota %	Importo Quota
2024	10,00%	€ 820'000,00
2025	10,00%	€ 820'000,00
2026	10,00%	€ 820'000,00
2027	10,00%	€ 820'000,00
2028	10,00%	€ 820'000,00
2029	10,00%	€ 820'000,00
2030	10,00%	€ 820'000,00
2031	10,00%	€ 820'000,00
2032	10,00%	€ 820'000,00
2033	10,00%	€ 820'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	MANUTENZIONE STRAORDINARIA SERBATOI	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
			--		



Interventi Programmati - G2002

adduzione - G2002IP041

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	REALIZZAZIONE NUOVO SERBATOIO		
Importo Progetto :	€ 552.800,00		

Codice Intervento :	G2002IP041	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	CABIB		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI VITULANO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2024
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2024	100,00%	€ 552'800,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	NUOVO SERBATOIO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62077			Cemento armato	800	

Interventi Programmati - G0161

adduzione - G0161P001

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	REALIZZAZIONE NUOVO SERBATOIO
Importo Progetto :	€ 1.463.200,00

Codice Intervento :	G0161P001	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI MORCONE
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI MORCONE
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2024
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2024	100,00%	€ 1'463'200,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	NUOVO SERBATOIO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62044			Cemento armato	1200	
	AC Serbatoio	NUOVO SERBATOIO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62044			Cemento armato	1100	

Interventi Programmati - G0155

adduzione - G0155IP009

1 - Dati Generali

Provincia : Benevento

Titolo Progetto : REALIZZAZIONE NUOVI SERBATOI

Importo Progetto : € 2.170.600,00

Codice Intervento : G0155IP009 Soggetto Proponente : AATO

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : adduzione Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : COMUNE DI LIMATOLA

Comprensorio di Esec. : COMUNE DI LIMATOLA

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2024

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2024	100,00%	€ 2'170'600,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	AC Serbatoio	NUOVO SERBATOIO				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62038			Cemento armato	2200		
	AC Serbatoio	NUOVO SERBATOIO				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62038			Cemento armato	2300		

Interventi Programmati - G2002

adduzione - G2002IP039

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	REALIZZAZIONE NUOVI SERBATOI		
Importo Progetto :	€ 1.047.700,00		

Codice Intervento :	G2002IP039	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	CABIB		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI FOGLIANISE		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2024
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2024	100,00%	€ 1'047'700,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	AC Serbatoio	NUOVO SERBATOIO				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62030			Cemento armato	800		
	AC Serbatoio	NUOVO SERBATOIO				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62030			Cemento armato	700		

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	REALIZZAZIONE NUOVI SERBATOI		
Importo Progetto :			€ 2.010.200,00

Codice Intervento :	G0007IP004	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI AVELLA		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI AVELLA		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2024
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2024	100,00%	€ 2'010'200,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	AC Serbatoio	SERBATOIO NUOVO				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64007			Cemento armato	1900		
	AC Serbatoio	SERBATOIO NUOVO				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64007			Cemento armato	1900		

Interventi Programmati - G0190

fogn - dep - G0190IP004

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento	
Titolo Progetto :	INFRASTRUTTURE PRIMARIE AREA PIP E IMPIANTO DI DEPURAZIONE	
Importo Progetto :	€ 365.375,00	

Codice Intervento :	G0190IP004	Soggetto Proponente :	COMUNE DI SASSINORO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fogn - dep	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI SASSINORO	
Compendio di Esec. :	COMUNE DI SASSINORO	
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No	

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2024
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2024	100,00%	€ 365'375,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
DE003	DE Impianto di Depurazione	IMPIANTO BIOLOGICO A FANGHI ATTIVI CON DIGESTORE AEROBICO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62072			--		1000
	CL Collettore Fognario	COLLETORE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62072	2.000	250	PEAD		

Interventi Programmati - G2012*adduzione - G2012IP625***1 - Dati Generali**

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	DIAGNOSTICA ACQUEDOTTO ESTERNO		
Importo Progetto :	€ 1.000.000,00		
Codice Intervento :	G2012IP625	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	interprovinciale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012
Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	PROVINCIA AVELLINO E BENEVENTO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione**Parametri di Intervento**

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input checked="" type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	3
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2025
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2025	100,00%	€ 1'000'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AD Adduttrice	DIAGNOSTICA ACQUEDOTTO ESTERNO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
			--		



Interventi Programmati - G2012

adduzione - G2012IP674

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : **REALIZZAZIONE NUOVO SERBATOIO**

Importo Progetto : € 231.600,00

Codice Intervento: **G2012IP674** Soggetto Proponente : AATO

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : adduzione Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : ALTO CALORE SERVIZI

Compendio di Esec. : COMUNE DI OSPEDALETTO D'ALPINOLO

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2025

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2025	100,00%	€ 231'600,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	NUOVO SERBATOIO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64067			Cemento armato	300	

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	Nuovo Serbatoio in Melizzano		
Importo Progetto :			€ 157.800,00

Codice Intervento :	G2018IP080	Soggetto Proponente :	GESESA
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	GESESA SPA		
Comprensorio di Esec. :	Comune di Melizzano		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2025
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2025	100,00%	€ 157'800,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	AC Serbatoio	Serbatoio			2010
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62039			Cemento armato	200	



1 - Dati Generali

Provincia : Benevento

Titolo Progetto : REALIZZAZIONE NUOVO SERBATOIO

Importo Progetto : € 369.500,00

Codice Intervento : G2018IP151 Soggetto Proponente : AATO

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : adduzione Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : GESESA SPA

Comprensorio di Esec. : COMUNE DI FORCHIA

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2025

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2025	100,00%	€ 369'500,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	AC Serbatoio	NUOVO SERBATOIO			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62032			Cemento armato	500	

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	PROGETTO DELLA RETE IDRICA - CONTRADA EPITAFFIO - VIA PATRIELLO BIVIO MEOLI - LOCALITA' FRASCIELLI - VIA TUFARIELLO E VIA I OMBARDI
Importo Progetto :	€ 1.010.000,00

Codice Intervento :	G2012IP036	Soggetto Proponente :	COMUNE DI APOLLOSA
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI APOLLOSA
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2025
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2025	100,00%	€ 1'010'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	CONTRADA EPITAFFIO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62004	2.500	100	acciaio		
	D Rete di Distribuzione	VIA PATRIELLO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62004	0.250	100	acciaio		
	D Rete di Distribuzione	LOCALITA' FRASCIELLI	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62004	0.450	100	acciaio		
	D Rete di Distribuzione	VIA TUFARIELLI, VIA LOMBARDI	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62004	0.250	80	Acciaio		

Interventi Programmati - G2002

fogn - dep - G2002IP022

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	LAVORI DI COMPLETAMENTO DELLE OPERE DI URBANIZZAZIONE A SERVIZIO AREA PIP DI LOCALITA' TORREPALAZZO CON REALIZZAZIONE IMPIANTO DI DEPURAZIONE E FOGNARIO		
Importo Progetto :	€ 500.000,00		
Codice Intervento:	G2002IP022	Soggetto Proponente :	COMUNE DI TORRECUSO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fogn - dep	Anno Riferimento :	2012
Gestore individuato :	CABIB		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI TORRECUSO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2025
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2025	100,00%	€ 500'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	DE Impianto di Depurazione					2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62076			--		1000	
	FM Rete Fognaria Mista					2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62076	2.000	250	PEAD			

Interventi Programmati - G2012

adduzione - G2012IP513

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino
 Titolo Progetto : INTERVENTO 55: Interconnessione Sorgenti di Acquaro Pelosi e Urciuoli da Schema ARIN a "Acquedotto di S. Stefano del Sole" e "Acquedotto di Normalizzazione" - CDA 2012
 Importo Progetto : € 2.261.099,00

Codice Intervento : G2012IP513 Soggetto Proponente : ATO
 Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : intercomunale
 Tipologia Servizio : adduzione Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : ALTO CALORE SERVIZI
 Comprensorio di Esec. : INTERCONNESSIONE SANTO STEFANO DEL SOLE
 Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

- Vetustà :
- Basso Livello Di Funzionalità :
- Perdite Elevate :
- Diametro Insufficiente :
- Condotta in Cemento Amianto :
- Assenza Alternative In Emergenza :
- Aree In Frana :
- Problemi Gestionali :
- Assenza Impianto Di Depurazione :
- Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : No
 Livello Di Priorità : 3
 Classe Intervento : C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
 Prev. Anno Inizio Intervento : 2026
 Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2026	100,00%	€ 2'261'099,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	PG Sollevamento Acqua Potabile	SOLLEVAMENTO DALLE SORGENTI SI SANTO STEFANO DEL SOLE				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64095			--	50		
	AD Adduttrice	ADDUZIONE				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64095	2.000	200	Acciaio			

Interventi Programmati - G2012

adduzione - G2012IP692

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	Interconnessione Potabilizzatore della Diga di Campolattaro con lo schema del Fortore- CDA 2012
Importo Progetto :	€ 34.646.000,00

Codice Intervento :	G2012IP692	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	intercomunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI
Comprensorio di Esec. :	COMUNI DEL FORTORE
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input checked="" type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	3
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2026
Numero Annualità Funzionali :	4

Annualità	Quota %	Importo Quota
2026	25,00%	€ 8'661'500,00
2027	35,00%	€ 12'126'100,00
2028	20,00%	€ 6'929'200,00
2029	20,00%	€ 6'929'200,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	AD Adduttrice	premente fino al nuovo serbatoio nel comune di morcone (monte la serra 1020m slm)				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62013	10.000	500	Acciaio			
	PG Sollevamento Acqua Potabile	impianto di sollevamento al nuovo serbatoio in Morcone (Q=500 l/s)				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62013			--	5600		
	AD Adduttrice	adduttrice fino al serbatoio sella canale nel comune di Colle Sannita				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62025	24.000	500	Acciaio			
	AC Serbatoio	accumulo nel comune di Morcone				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62044			Cemento armato	15000		

1 - Dati Generali

Provincia : Benevento

Titolo Progetto : REALIZZAZIONE NUOVI SERBATOI

Importo Progetto : € 2.227.200,00

Codice Intervento : G2012IP682 Soggetto Proponente : AATO

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : adduzione Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : ALTO CALORE SERVIZI

Comprensorio di Esec. : COMUNE DI SAN GIORGIO DEL SANNIO

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2026

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2026	100,00%	€ 2'227'200,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	AC Serbatoio	NUOVO SERBATOIO				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62058			Cemento armato	2400		
	AC Serbatoio	NUOVO SERBATOIO				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62058			Cemento armato	2400		

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP107

1 - Dati Generali

Provincia : Benevento

Titolo Progetto : **Costruzione di un serbatoio a servizio di San Giovanni e Beltiglio del Comune di Ceppaloni**

Importo Progetto : € 839.700,00

Codice Intervento :	G2012IP107	Soggetto Proponente :	ALTO CALORE SERVIZI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato : ALTO CALORE SERVIZI

Comprensorio di Esec. : Comune di Ceppaloni

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input checked="" type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità : 3

Classe Intervento : C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2026

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2026	100,00%	€ 839'700,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	AC Serbatoio	serbatoio				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62022			Cemento armato	600		
	D Rete di Distribuzione	rete idrica				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62022	1.100	150	Ghisa			

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP534

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino
Titolo Progetto :	AMPLIAMENTO RETE DI DISTRIBUZIONE
Importo Progetto :	€ 466.640,00

Codice Intervento:	G2012IP534	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI TAURANO
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2026
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2026	100,00%	€ 466'640,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	AMPLIAMENTO RETE DI DISTRIBUZIONE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64106	1.520	80	Ghisa		

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP545

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	AMPLIAMENTO RETE DISTRIBUZIONE		
Importo Progetto :	€ 2.121.370,00		
Codice Intervento :	G2012IP545	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012
Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI PRATOLA SERRA		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2026
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2026	100,00%	€ 2'121'370,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	AMPLIAMENTO RETE DISTRIBUZIONE			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64075	6.910	80	Ghisa		

Interventi Programmati - G0165

distribuzione - G0165IP003

1 - Dati Generali

Provincia : Benevento

Titolo Progetto : **COMPLETAMENTO DEL SERBATOIO A SERVIZIO RETE IDRICA E STAZIONE SOLLEVAMENTO**

Importo Progetto : € 613.529,00

Codice Intervento : G0165IP003 Soggetto Proponente : COMUNE DI PAOLISI

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : distribuzione Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : COMUNE DI PAOLISI

Compendio di Esec. : COMUNE DI PAOLISI

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2026

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2026	100,00%	€ 613'529,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	AC Serbatoio	Serbatoio				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62048			Cemento armato	200		
	PG Sollevamento Acqua Potabile					2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62048			--	15		

Interventi Programmati - G2012

adduzione - G2012IP353

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	Nuovo Serbatoio in Santa Lucia di Serino		
Importo Progetto :	€ 157.800,00		
Codice Intervento :	G2012IP353	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012
Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	Comune di Santa Lucia di Serino		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2027
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2027	100,00%	€ 157'800,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	Serbatoio V=200 mc	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64088			Cemento armato	200	

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	Nuovo Serbatoio in Sant'Angelo dei Lombardi		
Importo Progetto :	€ 552.800,00		
Codice Intervento :	G2012IP352	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012
Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	Comune di Sant'Angelo dei Lombardi		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2027
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2027	100,00%	€ 552'800,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	AC Serbatoio	Serbatoio			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64092			Cemento armato	800	

Interventi Programmati - G2012

adduzione - G2012IP351

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino
Titolo Progetto :	Nuovo Serbatoio in Sant'Angelo a Scala
Importo Progetto :	€ 231.600,00

Codice Intervento :	G2012IP351	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI
Comprensorio di Esec. :	Comune di Sant'Angelo a Scala
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2027
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2027	100,00%	€ 231'600,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	Serbatoio	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64091			Cemento armato	300	



Interventi Programmati - G2012

adduzione - G2012IP350

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	Nuovo Serbatoio in San Potito Ultra		
Importo Progetto :	€ 494.900,00		
Codice Intervento :	G2012IP350	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012
Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	Comune di San Potito Ultra		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2027
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2027	100,00%	€ 494'900,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	Serbatoio	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64086			Cemento armato	700	



Interventi Programmati - G2012

adduzione - G2012IP348

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	Nuovo Serbatoio in San Michele di Serino		
Importo Progetto :			€ 989.800,00

Codice Intervento :	G2012IP348	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	Comune di San Michele di Serino		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2027
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2027	100,00%	€ 989'800,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	AC Serbatoio	Serbatoio				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64084			Cemento armato	700		
	AC Serbatoio	Serbatoio				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64084			Cemento armato	700		

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino
Titolo Progetto :	Nuovo Serbatoio in San Martino Valle Caudina
Importo Progetto :	€ 1.100.600,00

Codice Intervento :	G2012IP347	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI
Comprensorio di Esec. :	Comune di San Martino Valle Caudina
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2027
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2027	100,00%	€ 1'100'600,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	Serbatoio	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64083			Cemento armato	1300	
	AC Serbatoio	Serbatoio	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64083			Cemento armato	400	

Interventi Programmati - G2012

adduzione - G2012IP346

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino
 Titolo Progetto : Nuovo Serbatoio in San Mango sul Calore
 Importo Progetto : € 157.800,00

Codice Intervento : G2012IP346 Soggetto Proponente : AATO
 Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale
 Tipologia Servizio : adduzione Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : ALTO CALORE SERVIZI
 Comprensorio di Esec. : Comune di San Mango sul Calore
 Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :
 Basso Livello Di Funzionalità :
 Perdite Elevate :
 Diametro Insufficiente :
 Condotta in Cemento Amianto :
 Assenza Alternative In Emergenza :
 Aree In Frana :
 Problemi Gestionali :
 Assenza Impianto Di Depurazione :
 Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si
 Livello Di Priorità : 5
 Classe Intervento : C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
 Prev. Anno Inizio Intervento : 2027
 Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2027	100,00%	€ 157'800,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	AC Serbatoio	Serbatoio			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64082			Cemento armato	200	

Interventi Programmati - G2012

adduzione - G2012IP345

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino
Titolo Progetto :	Nuovo Serbatoio in Salza Irpina
Importo Progetto :	€ 80.600,00

Codice Intervento :	G2012IP345	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI
Comprensorio di Esec. :	Comune di Salza Irpina
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2027
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2027	100,00%	€ 80'600,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	Serbatoio	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64081			Cemento armato	100	

Interventi Programmati - G2012

adduzione - G2012IP343

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	Nuovo Serbatoio in Roccabascerana		
Importo Progetto :			€ 302.400,00

Codice Intervento:	G2012IP343	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	Comune di Roccabascerana		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2027
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2027	100,00%	€ 302'400,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	AC Serbatoio	Serbatoio			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64078			Cemento armato	400	

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino
Titolo Progetto :	PROGETTO DELLA RETE IDRICA A SERVIZIO DELLE FRAZIONI MACCHIE, SOZZE, CERRETO, TOPPOLO - COSTRUZIONE NUOVO SERBATOIO LOC. MACCHIE (POTENZIAMENTO)
Importo Progetto :	€ 2.146.197,00

Codice Intervento :	G2012IP054	Soggetto Proponente :	COMUNE DI SANTO STEFANO DEL
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI SANTO STEFANO DEL SOLE
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione**Parametri di Intervento**

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2027
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2027	100,00%	€ 2'146'197,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64095	0.150	100	Ghisa		
	AC Serbatoio	nuovo serbatoio - loc. macchie	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64095			Cemento armato	200	
	D Rete di Distribuzione	AMPLIAMENTO RETE DISTRIBUZIONE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64095	6.321	80	Ghisa		

Interventi Programmati - G0156

distribuzione - G0156IP006

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento	
Titolo Progetto :	ACQUEDOTTO RURALE C.DA NIDO	
Importo Progetto :		€ 245.600,00

Codice Intervento :	G0156IP006	Soggetto Proponente :	COMUNE DI MELIZZANO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI MELIZZANO
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI MELIZZANO
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - ProgrammazioneParametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2027
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2027	100,00%	€ 245'600,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione					2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62039	0.800	80	Ghisa			

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP586

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino
Titolo Progetto :	AMPLIAMENTO RETE DI DISTRIBUZIONE
Importo Progetto :	€ 85.960,00

Codice Intervento :	G2012IP586	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI LAURO
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2027
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2027	100,00%	€ 85'960,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione					2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64043	0.280	80	Ghisa			

Interventi Programmati - G2000

adduzione - G2000IP010

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : **INTERVENTO 16 - INTERCONNESSIONE DELL'ACQUEDOTTO ORIENTALE DEL CALORE CON LO SCHEMA "NUOVA ALTA IRPINIA" DERIVAZIONE PER VALLATA**

Importo Progetto : € 3.752.182,00

Codice Intervento : G2000IP010 Soggetto Proponente : AATO

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : intercomunale

Tipologia Servizio : adduzione Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : ACQUEDOTTO PUGLIESE

Comprensorio di Esec. : VALLATA , TREVICO

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : No

Livello Di Priorità : 2

Classe Intervento : C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2028

Numero Annualità Funzionali : 2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2028	50,00%	€ 1'876'091,00
2029	50,00%	€ 1'876'091,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	AD Adduttrice	Realizzazione di una nuova condotta adduttrice tra i serbatoi comunali di Vallata e Treviso in grado di poter alimentare anche i serbatoi a servizio di Comuni limitrofi (Vallesaccarda, Scampitella ed eventualmente S.				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64114	3.300	250	acciaio			
	PG Sollevamento Acqua Potabile	Potenziamento della preesistente stazione di pompaggio Centrale di pompaggio: (DH=198m; Q=40/s circa; P=90KW circa)				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64114			--	90		

Interventi Programmati - G2012

adduzione - G2012IP686

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino
Titolo Progetto :	INTERVENTO 36: INTERCONNESSIONE TRA L'ACQUEDOTTO DEL PARTENIO E L'ACQUEDOTTO DI AVELLA
Importo Progetto :	€ 4.748.800,00

Codice Intervento :	G2012IP686	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	intercomunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI
Comprensorio di Esec. :	AVELLA, BAIANO, SPERONE
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input checked="" type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2028
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2028	50,00%	€ 2'374'400,00
2029	50,00%	€ 2'374'400,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AD Adduttrice	RADDOPPIO CONDOTTA TRA I COMUNI DI MONTEFORTE E SIRIGNANO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64054	9.300	200	Acciaio		
	AD Adduttrice	INTERCONNESSIONE ACQUEDOTTO DI AVELLA E ACQUEDOTTO DEL PARTENIO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64007	3.500	200	Acciaio		

Interventi Programmati - G2012

adduzione - G2012IP690

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	Potabilizzatore della Diga di Campolattaro- CDA 2012		
Importo Progetto :	€ 30.000.000,00		

Codice Intervento:	G2012IP690	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	intercomunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMPENSORIO FORTORE E ACQUEDOTTO CAMPANO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input checked="" type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	3
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2028
Numero Annualità Funzionali :	5

Annualità	Quota %	Importo Quota
2028	35,00%	€ 10'500'000,00
2029	30,00%	€ 9'000'000,00
2030	20,00%	€ 6'000'000,00
2031	5,00%	€ 1'500'000,00
2032	10,00%	€ 3'000'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	PT Impianto di Potabilizzazione	POTABILIZZATORE DIGA CAMPOLATTARO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62013			--		



Interventi Programmati - G2000

adduzione - G2000IP016

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	Nuovo Serbatoio in Morra De Sanctis		
Importo Progetto :			€ 231.600,00

Codice Intervento :	G2000IP016	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ACQUEDOTTO PUGLIESE		
Compendio di Esec. :	Morra De Sanctis		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2028
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2028	100,00%	€ 231'600,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	Serbatoio	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64063			Cemento armato	300	



Interventi Programmati - G2012

adduzione - G2012IP342

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	Nuovo Serbatoio in Rocca San Felice		
Importo Progetto :	€ 494.900,00		

Codice Intervento :	G2012IP342	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	Comune di Rocca San Felice		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2028
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2028	100,00%	€ 494'900,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	Serbatoio	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64079			Cemento armato	700	

Interventi Programmati - G2012

adduzione - G2012IP341

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	Nuovo Serbatoio in Quadrelle		
Importo Progetto :	€ 552.800,00		
Codice Intervento :	G2012IP341	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012
Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	Comune di Quadrelle		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2028
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2028	100,00%	€ 552'800,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	AC Serbatoio	Serbatoio			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64076			Cemento armato	800	

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino
 Titolo Progetto : Nuovo serbatoio in Prata di Principato Ultra
 Importo Progetto : € 552.800,00

Codice Intervento : G2012IP339 Soggetto Proponente : AATO
 Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale
 Tipologia Servizio : adduzione Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : ALTO CALORE SERVIZI
 Comprensorio di Esec. : Comune di Prata di Principato Ultra
 Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :
 Basso Livello Di Funzionalità :
 Perdite Elevate :
 Diametro Insufficiente :
 Condotta in Cemento Amianto :
 Assenza Alternative In Emergenza :
 Aree In Frana :
 Problemi Gestionali :
 Assenza Impianto Di Depurazione :
 Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si
 Livello Di Priorità : 5
 Classe Intervento : C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
 Prev. Anno Inizio Intervento : 2028
 Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2028	100,00%	€ 552'800,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	AC Serbatoio	Serbatoio			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64074			Cemento armato	800	



1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	Nuovo Serbatoio in Pietradefusi		
Importo Progetto :	€ 433.800,00		
Codice Intervento :	G2012IP338	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012
Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	Comune di Pietradefusi		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2028
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2028	100,00%	€ 433'800,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	AC Serbatoio	Serbatoio			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64072			Cemento armato	600	

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : Nuovo Serbatoio in Paternopoli

Importo Progetto : € 369.500,00

Codice Intervento : G2012IP337 Soggetto Proponente : AATO

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : adduzione Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : ALTO CALORE SERVIZI

Comprensorio di Esec. : Comune di Paternopoli

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2028

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2028	100,00%	€ 369'500,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	Serbatoio	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64070			Cemento armato	500	

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	Nuovo Serbatoio in Montemarano		
Importo Progetto :	€ 231.600,00		
Codice Intervento:	G2012IP331	Soggetto Proponente :	Comune di Montemarano
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012
Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	Comune di Montemarano		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2028
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2028	100,00%	€ 231'600,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	AC Serbatoio	Serbatoio			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64058			Cemento armato	300	

Interventi Programmati - G2012

adduzione - G2012IP325

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : **Nuovi Serbatoi in Melito Irpino**

Importo Progetto : € 463.200,00

Codice Intervento : **G2012IP325** Soggetto Proponente : AATO

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : adduzione Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : ALTO CALORE SERVIZI

Comprensorio di Esec. : Comune di Melito Irpino

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2028

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2028	100,00%	€ 463'200,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	Serbatoio	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64048			Cemento armato	300	
	AC Serbatoio	Serbatoio	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64048			Cemento armato	300	

Interventi Programmati - G2000

adduzione - G2000IP015

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	Nuovo Serbatoio in Lacedonia		
Importo Progetto :	€ 369.500,00		
Codice Intervento :	G2000IP015	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012
Gestore individuato :	ACQUEDOTTO PUGLIESE		
Comprensorio di Esec. :	Comune di Lacedonia		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2028
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2028	100,00%	€ 369'500,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	Serbatoio	2010		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64041			Cemento armato	500	



Interventi Programmati - G2012

adduzione - G2012IP677

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino
Titolo Progetto :	REALIZZAZIONE NUOVO SERBATOIO
Importo Progetto :	€ 877.500,00

Codice Intervento :	G2012IP677	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI ROTONDI
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2029
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2029	100,00%	€ 877'500,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	NUOVO SERBATOIO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64075			Cemento armato	1500	

Interventi Programmati - G0144

adduzione - G0144IP003

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	REALIZZAZIONE NUOVI SERBATOI
Importo Progetto :	€ 928.700,00

Codice Intervento :	G0144IP003	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI DUGENTA
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI DUGENTA
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2029
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2029	100,00%	€ 928'700,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	AC Serbatoio	NUOVO SERBATOIO				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62027			Cemento armato	700		
	AC Serbatoio	NUOVO SERBATOIO				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62027			Cemento armato	600		

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : **AMPLIAMENTO RETE DISTRIBUZIONE**

Importo Progetto : € 1.203.440,00

Codice Intervento : **G2012IP555** Soggetto Proponente : AATO

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : distribuzione Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : ALTO CALORE SERVIZI

Comprensorio di Esec. : COMUNE DI SUMMONTE

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2029

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2029	100,00%	€ 1'203'440,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	AMPLIAMENTO RETE DISTRIBUZIONE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64105	3.920	80	Ghisa		

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP603

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : **AMPLIAMENTO RETE DI DISTRIBUZIONE**

Importo Progetto : € 1.688.500,00

Codice Intervento : **G2012IP603** Soggetto Proponente : AATO

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : distribuzione Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : ALTO CALORE SERVIZI

Compendio di Esec. : COMUNE DI DOMICELLA

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2029

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2029	100,00%	€ 1'688'500,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64031	5.500	80	Ghisa		

Interventi Programmati - G2012

adduzione - G2012IP689

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	INTERVENTO 57: ACQUEDOTTO DI BASSO CARICO DEL CALORE		
Importo Progetto :	€ 51.115.000,00		

Codice Intervento:	G2012IP689	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	interprovinciale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	VARI COMUNI		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input checked="" type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	3
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2030
Numero Annualità Funzionali :	11

Annualità	Quota %	Importo Quota
2030	10,00%	€ 5'111'500,00
2031	10,00%	€ 5'111'500,00
2032	10,00%	€ 5'111'500,00
2033	10,00%	€ 5'111'500,00
2034	10,00%	€ 5'111'500,00
2035	10,00%	€ 5'111'500,00
2036	10,00%	€ 5'111'500,00
2037	10,00%	€ 5'111'500,00
2038	10,00%	€ 5'111'500,00
2039	5,00%	€ 2'555'750,00
2040	5,00%	€ 2'555'750,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	AD Adduttrice	adduttori				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
	45.000	400	Acciaio			
	AD Adduttrice	adduttori				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
	25.000	300	Acciaio			
	AD Adduttrice	adduttori				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
	20.000	200	Acciaio			
	PG Sollevamento Acqua Potabile	sollevamento in Montemarano				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
			--	400		
	AC Serbatoio	accumulo in Montemarano				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64058			Cemento armato	10000		

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	MANUTENZIONE STRAORDINARIA E PROGRAMMATA DELLE OPERE DI CAPTAZIONE - PROV. DI BENEVENTO		
Importo Progetto :	€ 465.000,00		
Codice Intervento :	G2018IP145	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	intercomunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012
Gestore individuato :	GESESA SPA		
Comprensorio di Esec. :	PROVINCIA DI BENEVENTO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	4
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2030
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2030	100,00%	€ 465'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	S Sorgente	MANUTENZIONE STRAORDINARIA E PROGRAMMATA DELLE OPERE DI CAPTAZIONE - PROV. DI BENEVENTO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
			--		



Interventi Programmati - G2012

adduzione - G2012IP623

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : **MANUTENZIONE STRAORDINARIA E PROGRAMMATA DELLE OPERE DI CAPTAZIONE - PROV. AVELLINO**

Importo Progetto : € 870.000,00

Codice Intervento : **G2012IP623** Soggetto Proponente : AATO

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : interprovinciale

Tipologia Servizio : adduzione Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : ALTO CALORE SERVIZI

Comprensorio di Esec. : PROVINCIA DI AVELLINO

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : No

Livello Di Priorità : 4

Classe Intervento : C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2030

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2030	100,00%	€ 870'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	S Sorgente	Manutenzione straordinaria e programmata delle opere di captazione	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
			--		

Interventi Programmati - G2002

adduzione - G2002IP040

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	REALIZZAZIONE NUOVO SERBATOIO		
Importo Progetto :	€ 231.600,00		
Codice Intervento :	G2002IP040	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012
Gestore individuato :	CABIB		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI TORRECUSO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2030
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2030	100,00%	€ 231'600,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	NUOVO SERBATOIO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62076			Cemento armato	300	

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino
Titolo Progetto :	REALIZZAZIONE NUOVO SERBATOIO
Importo Progetto :	€ 80.600,00

Codice Intervento:	G2012IP679	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI SANT'ANGELO ALL'ESCA
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2030
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2030	100,00%	€ 80'600,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	NUOVO SERBATOIO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64090			Cemento armato	100	

Interventi Programmati - G2012

adduzione - G2012IP681

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	REALIZZAZIONE NUOVO SERBATOIO		
Importo Progetto :			€ 157.800,00

Codice Intervento:	G2012IP681	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI PONTELANDOLFO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2030
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2030	100,00%	€ 157'800,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	NUOVO SERBATOIO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62054			Cemento armato	200	



1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento	
Titolo Progetto :	REALIZZAZIONE NUOVO SERBATOIO	
Importo Progetto :		€ 80.600,00

Codice Intervento :	G0168IP005	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI PIETRAROJA	
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI PIETRAROAIA	
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:		Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2030
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2030	100,00%	€ 80'600,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	NUOVO SERBATOIO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62051			Cemento armato	100	



Interventi Programmati - G2012

adduzione - G2012IP675

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : **REALIZZAZIONE NUOVO SERBATOIO**

Importo Progetto : € 157.800,00

Codice Intervento : **G2012IP675** Soggetto Proponente : AATO

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : adduzione Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : ALTO CALORE SERVIZI

Comprensorio di Esec. : COMUNE DI PAROLISE

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2030

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2030	100,00%	€ 157'800,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	AC Serbatoio	NUOVO SERBATOIO			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64069			Cemento armato	200	

Interventi Programmati - G2012

adduzione - G2012IP680

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	REALIZZAZIONE NUOVO SERBATOIO		
Importo Progetto :			€ 157.800,00

Codice Intervento :	G2012IP680	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI PANNARANO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2030
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2030	100,00%	€ 157'800,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	AC Serbatoio	NUOVO SERBATOIO			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62047			Cemento armato	200	



Interventi Programmati - G2012

adduzione - G2012IP672

1 - Dati Generali

Provincia :

Titolo Progetto :

Importo Progetto :

Codice Intervento : Soggetto Proponente :

Tipo Intervento : Diffusione Territoriale :

Tipologia Servizio : Anno Riferimento :

Gestore individuato :

Comprensorio di Esec. :

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento :

Livello Di Priorità :

Classe Intervento :

Prev. Anno Inizio Intervento :

Numero Annualità Funzionali :

Annualità	Quota %	Importo Quota
2030	100,00%	€ 80'600,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	NUOVO SERBATOIO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64060			Cemento armato	100	



1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	REALIZZAZIONE NUOVO SERBATOIO
Importo Progetto :	€ 80.600,00

Codice Intervento:	G0158IP004	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI MOLINARA
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI MOLINARA
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione**Parametri di Intervento**

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2030
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2030	100,00%	€ 80'600,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	NUOVO SERBATOIO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62041			Cemento armato	100	

Interventi Programmati - G2012

adduzione - G2012IP668

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : REALIZZAZIONE NUOVO SERBATOIO

Importo Progetto : € 80.600,00

Codice Intervento : G2012IP668 Soggetto Proponente : AATO

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : adduzione Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : ALTO CALORE SERVIZI

Comprensorio di Esec. : COMUNE DI MARZANO DI NOLA

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2030

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2030	100,00%	€ 80'600,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	NUOVO SERBATOIO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64047			Cemento armato	100	

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	REALIZZAZIONE NUOVO SERBATOIO		
Importo Progetto :	€ 80.600,00		
Codice Intervento:	G2012IP666	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012
Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI LUOGOSANO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2030
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2030	100,00%	€ 80'600,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	NUOVO SERBATOIO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64045			Cemento armato	100	

Interventi Programmati - G2012

adduzione - G2012IP665

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	REALIZZAZIONE NUOVO SERBATOIO		
Importo Progetto :			€ 80.600,00

Codice Intervento :	G2012IP665	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI LAPIO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2030
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2030	100,00%	€ 80'600,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	NUOVO SERBATOIO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64042			Cemento armato	100	

Interventi Programmati - G2012

adduzione - G2012IP664

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : REALIZZAZIONE NUOVO SERBATOIO

Importo Progetto : € 80.600,00

Codice Intervento : G2012IP664 Soggetto Proponente : AATO

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : adduzione Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : ALTO CALORE SERVIZI

Comprensorio di Esec. : COMUNE DI GROTTOLELLA

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2030

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2030	100,00%	€ 80'600,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	NUOVO SERBATOIO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64039			Cemento armato	100	

Interventi Programmati - G2012

adduzione - G2012IP662

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino	
Titolo Progetto :	REALIZZAZIONE NUOVO SERBATOIO	
Importo Progetto :		€ 660.000,00

Codice Intervento :	G2012IP662	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI FRIGENTO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2030
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2030	100,00%	€ 660'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	NUOVO SERBATOIO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64035			Cemento armato	1000	

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	REALIZZAZIONE NUOVO SERBATOIO		
Importo Progetto :	€ 552.800,00		

Codice Intervento :	G2012IP661	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI FLUMERI		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2030
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2030	100,00%	€ 552'800,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	NUOVO SERBATOIO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64032			Cemento armato	800	



1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	REALIZZAZIONE NUOVO SERBATOIO		
Importo Progetto :			€ 231.600,00

Codice Intervento :	G2012IP660	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI DOMICELLA		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2030
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2030	100,00%	€ 231'600,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	NUOVO SERBATOIO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64031			Cemento armato	300	



Interventi Programmati - G2012

adduzione - G2012IP678

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : **REALIZZAZIONE NUOVO SERBATOIO**

Importo Progetto : € **80.600,00**

Codice Intervento : **G2012IP678** Soggetto Proponente : AATO

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : adduzione Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : ALTO CALORE SERVIZI

Compendio di Esec. : COMUNE DI CHIANCHE

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2030

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2030	100,00%	€ 80'600,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	NUOVO SERBATOIO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64027			Cemento armato	100	

Interventi Programmati - G2012

adduzione - G2012IP657

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	REALIZZAZIONE NUOVO SERBATOIO		
Importo Progetto :	€ 433.800,00		
Codice Intervento:	G2012IP657	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012
Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI CASTELFRANCI		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2030
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2030	100,00%	€ 433'800,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	NUOVO SERBATOIO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64023			Cemento armato	600	

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino	
Titolo Progetto :	REALIZZAZIONE NUOVO SERBATOIO	
Importo Progetto :	€ 157.800,00	

Codice Intervento :	G2012IP656	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI	
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI CASTEL BARONIA	
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si	

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2030
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2030	100,00%	€ 157'800,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	NUOVO SERBATOIO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64022			Cemento armato	200	

Interventi Programmati - G0018 **adduzione - G0018IP004**

1 - Dati Generali

Provincia :

Titolo Progetto :

Importo Progetto :

Codice Intervento : Soggetto Proponente :

Tipo Intervento : Diffusione Territoriale :

Tipologia Servizio : Anno Riferimento :

Gestore individuato :

Comproprio di Esec. :

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità :

Classe Intervento :

Prev. Anno Inizio Intervento :

Numero Annualità Funzionali :

Annualità	Quota %	Importo Quota
2030	100,00%	€ 302'400,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	AC Serbatoio	NUOVO SERBATOIO			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64019			Cemento armato	400	

Interventi Programmati - G2012

adduzione - G2012IP655

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : **REALIZZAZIONE NUOVO SERBATOIO**

Importo Progetto : € 494.900,00

Codice Intervento : G2012IP655 Soggetto Proponente : AATO

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : adduzione Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : ALTO CALORE SERVIZI

Comprensorio di Esec. : COMUNE DI CAPRIGLIA IRPINA

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2030

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2030	100,00%	€ 494'900,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	AC Serbatoio	NUOVI SERBATOI			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64018			Cemento armato	700	



Interventi Programmati - G2012

adduzione - G2012IP654

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	REALIZZAZIONE NUOVI SERBATOI		
Importo Progetto :	€ 552.800,00		

Codice Intervento:	G2012IP654	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI BONITO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2030
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2030	100,00%	€ 552'800,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	NUOVO SERBATOIO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64012			Cemento armato	800	

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino	
Titolo Progetto :	REALIZZAZIONE NUOVO SERBATOIO	
Importo Progetto :	€ 80.600,00	

Codice Intervento:	G0009IP003	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI BAGNOLI IRPINO		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI BAGNOLI IRPINO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2030
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2030	100,00%	€ 80'600,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	NUOVO SERBATOIO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64009			Cemento armato	100	



Interventi Programmati - G2012

adduzione - G2012IP653

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	REALIZZAZIONE NUOVO SERBATOIO		
Importo Progetto :	€ 433.800,00		
Codice Intervento :	G2012IP653	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012
Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI ALTAVILLA IRPINA		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2030
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2030	100,00%	€ 433'800,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	AC Serbatoio	NUOVO SERBATOIO			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64002			Cemento armato	600	

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	REALIZZAZIONE NUOVO SERBATOIO		
Importo Progetto :			€ 840.000,00

Codice Intervento :	G2012IP652	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI AIELLO DEL SABATO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2030
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2030	100,00%	€ 840'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	Nuovo serbatoio	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64001			Cemento armato	1400	

Interventi Programmati - G2012

adduzione - G2012IP688

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	POTABILIZZATORE SORGENTE CANDRALONI		
Importo Progetto :	€ 3.500.000,00		

Codice Intervento :	G2012IP688	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	intercomunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI MONTELLA		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2031
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2031	50,00%	€ 1'750'000,00
2032	50,00%	€ 1'750'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	PT Impianto di Potabilizzazione	POTABILIZZATORE DELLA SORGENTE CANDRALONI Q=150 L/S	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64057			--		

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	INTERVENTO 35- interconnessione della condotta di cui alla tratta Campo pozzi di S Stefano del Sole - Serbatoio Pennini (Avellino) con la condotta di		
Importo Progetto :			€ 742.000,00

Codice Intervento:	G2012IP576	Soggetto Proponente :	ATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	intercomunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	Stefano del Sole , Avellino, Candida- Altavilla		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2031
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2031	100,00%	€ 742'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	AD Adduttrice	condotte ex novo			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64095	2.000	200	Acciaio		

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AD Adduttrice	Sostituzione di condotte adduttrici nel tratto nord della zona pedemontana del colle di Trevico.	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64112	1.000	150	Acciaio		

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	AD Adduttrice	RISTRUTTURAZIONE CONDOTTE			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62054	1.900	300	Acciaio		

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	AC Serbatoio	CHIUSANO SAN DOMENICO				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64028			Cemento armato	30000		
	AC Serbatoio	BUONALBERGO				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62011			Cemento armato	6000		



2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AD Adduttrice	L'intervento è finalizzato ad assicurare fonti certe e surrogabili all'abitato di Carife. Si propone, pertanto, l'interconnessione dell'Acquedotto	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64019	0.700	200	Acciaio		

Interventi Programmati - G2018

adduzione - G2018IP131

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	INTERVENTO 45 OPERE DI ACCUMULO PER LA CITTA' DI BENEVENTO		
Importo Progetto :	€ 607.500,00		

Codice Intervento :	G2018IP131	Soggetto Proponente :	ATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	GESESA SPA		
Comprensorio di Esec. :	BENEVENTO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2031
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2031	100,00%	€ 607'500,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	Realizzazione di due serbatoi di accumulo, necessari per fronteggiare eventuali emergenze, interne (maggiori richieste idropotabili di una parte dell'abitato) o esterne (carezza di risorsa).	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62008			Cemento armato	7500	



1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : **Nuovi Serbatoi in Forino**

Importo Progetto : € 1.509.600,00

Codice Intervento : **G2012IP318** Soggetto Proponente : AATO

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : adduzione Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : ALTO CALORE SERVIZI

Comprensorio di Esec. : Comune di Forino

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2032

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2032	100,00%	€ 1'509'600,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	AC Serbatoio	Serbatoio				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64034			Cemento armato	1200		
	AC Serbatoio	Serbatoio				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64034			Cemento armato	1200		

Interventi Programmati - G2012

adduzione - G2012IP317

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	Nuovi Serbatoi in Fontanarosa		
Importo Progetto :	€ 604.800,00		

Codice Intervento :	G2012IP317	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	Comune di Fontanarosa		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2032
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2032	100,00%	€ 604'800,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	AC Serbatoio	Serbatoio				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64033			Cemento armato	400		
	AC Serbatoio	Serbatoio				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64033			Cemento armato	400		

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : Nuovo Serbatoio in Chiusano San Domenico

Importo Progetto : € 231.600,00

Codice Intervento : G2012IP315 Soggetto Proponente : AATO

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : adduzione Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : ALTO CALORE SERVIZI

Comprensorio di Esec. : Comune di Chiusano San Domenico

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2032

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2032	100,00%	€ 231'600,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	Serbatoio	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64028			Cemento armato	300	

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	Nuovo Serbatoio in Castelvete sul Calore		
Importo Progetto :	€ 157.800,00		

Codice Intervento :	G2012IP311	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	Comune di Castelvete sul Calore		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2032
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2032	100,00%	€ 157'800,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	Serbatoio	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64024			Cemento armato	200	

Interventi Programmati - G0019

adduzione - G0019IP001

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	Nuovo Serbatoio in Casalbore		
Importo Progetto :	€ 302.400,00		
Codice Intervento :	G0019IP001	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012
Gestore individuato :	COMUNE DI CASALBORE		
Comprensorio di Esec. :	Comune di Casalbore		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2032
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2032	100,00%	€ 302'400,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	AC Serbatoio	Serbatoio			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64020			Cemento armato	400	

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	Nuovi Serbatoi in Caposele		
Importo Progetto :	€ 302.400,00		

Codice Intervento:	G0016IP006	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI CAPOSELE		
Comprensorio di Esec. :	Comune di Caposele		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2032
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2032	100,00%	€ 302'400,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	Serbatoio	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64017			Cemento armato	400	



1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : Nuovo Serbatoio in Candida

Importo Progetto : € 231.600,00

Codice Intervento : G2012IP307 **Soggetto Proponente :** AATO

Tipo Intervento : programmato **Diffusione Territoriale :** comunale

Tipologia Servizio : adduzione **Anno Riferimento :** 2012

Gestore individuato : ALTO CALORE SERVIZI

Comprensorio di Esec. : Comune di Candida

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2032

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2032	100,00%	€ 231'600,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	AC Serbatoio	Serbatoio			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64016			Cemento armato	300	



Interventi Programmati - G2000

adduzione - G2000IP014

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	Nuovo Serbatoio in Calitri		
Importo Progetto :	€ 1.141.400,00		

Codice Intervento :	G2000IP014	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ACQUEDOTTO PUGLIESE		
Comprensorio di Esec. :	Comune di Calitri		

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si
---	----

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2032
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2032	100,00%	€ 1'141'400,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	Serbatoio	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64015			Cemento armato	2500	

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : Nuovi serbatoi in Avellino

Importo Progetto : € 3.419.400,00

Codice Intervento: G2012IP305 Soggetto Proponente : AATO

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : adduzione Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : ALTO CALORE SERVIZI

Compendio di Esec. : Comune di Avellino

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2032

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2032	100,00%	€ 3'419'400,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	Serbatoio	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64008			Cemento armato	4100	
	AC Serbatoio	Serbatoio	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64008			Cemento armato	4100	
	AC Serbatoio	Serbatoio	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64008			Cemento armato	4100	



Interventi Programmati - G0007

adduzione - G0007IP001

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	OPERE DI ADDUZIONE E MANUTENZIONE SERBATOIO LOC. CASTELLO		
Importo Progetto :	€ 589.000,00		
Codice Intervento :	G0007IP001	Soggetto Proponente :	Comune di Avella
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012
Gestore individuato :	COMUNE DI AVELLA		
Comprensorio di Esec. :	Comune di Avella		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2032
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2032	100,00%	€ 589'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	Serbatoio	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64007			Cemento armato	3100	



Interventi Programmati - G2012

adduzione - G2012IP304

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino
Titolo Progetto :	Nuovi Serbatoi in Atripalda
Importo Progetto :	€ 1.975.900,00

Codice Intervento :	G2012IP304	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI
Compensorio di Esec. :	Comune di Atripalda
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2032
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2032	100,00%	€ 1'975'900,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	Serbatoio	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64006			Cemento armato	1100	
	AC Serbatoio	Serbatoio	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64006			Cemento armato	1000	
	AC Serbatoio	Serbatoio	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64006			Cemento armato	900	

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP566

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino
Titolo Progetto : AMPLIAMENTO RETE IDRICA
Importo Progetto : € 534.180,00

Codice Intervento : G2012IP566 **Soggetto Proponente :** AATO
Tipo Intervento : programmato **Diffusione Territoriale :** comunale
Tipologia Servizio : distribuzione **Anno Riferimento :** 2012

Gestore individuato : ALTO CALORE SERVIZI
Comprensorio di Esec. : COMUNE DI VENTICANO
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :
Basso Livello Di Funzionalità :
Perdite Elevate :
Diametro Insufficiente :
Condotta in Cemento Amianto :
Assenza Alternative In Emergenza :
Aree In Frana :
Problemi Gestionali :
Assenza Impianto Di Depurazione :
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si
Livello Di Priorità : 5
Classe Intervento : C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento : 2032
Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2032	100,00%	€ 534'180,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	AMPLIAMENTO RETE IDRICA				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64116	1.740	80	Ghisa			

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP561

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino
Titolo Progetto :	AMPLIAMENTO RETE DISTRIBUZIONE
Importo Progetto :	€ 307.000,00

Codice Intervento :	G2012IP561	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI SAN MICHELE DI SERINO
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2032
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2032	100,00%	€ 307'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	AMPLIAMENTO RETE DISTRIBUZIONE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64084	1.000	80	Ghisa		

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino	
Titolo Progetto :	Ampliamento Rete Di Distribuzione RURALE	
Importo Progetto :	€ 250.546,00	

Codice Intervento :	G2012IP608	Soggetto Proponente :	Comune Di Montemarano
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	Comune Di Montemarano		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2032
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2032	100,00%	€ 250'546,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	Ampliamento Rete Di Distribuzione LOC. MACCHIA DEL MONTE-MACCARONERE				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64058	0.200	80	Acciaio			
	D Rete di Distribuzione	Ampliamento Rete Di Distribuzione LOC. MACCHIA DEL MONTE-MACCARONERE				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64058	0.860	50	Acciaio			
	D Rete di Distribuzione	NUOVO ACQUEDOTTO RURALE C.DA TRESPATINO-CANCELLI				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64058	2.000	63	PEAD			

Interventi Programmati - G2018

distribuzione - G2018IP128

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	ACQUEDOTTO RURALE C.DA ADOCCHIA- S. SPIRITO		
Importo Progetto :			€ 250.000,00
Codice Intervento:	G2018IP128	Soggetto Proponente :	COMUNE DI MELIZZANO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012
Gestore individuato :	GESESA SPA		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI MELIZZANO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2032
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2032	100,00%	€ 250'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione					2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62039	1.000	100	PEAD			

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	AMPLIAMENTO RETE IDRICA		
Importo Progetto :	€ 675.400,00		

Codice Intervento :	G2012IP599	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI CONTRADA		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2032
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2032	100,00%	€ 675'400,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64029	2.200	80	Ghisa			

Interventi Programmati - G2000

adduzione - G2000IP001

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino	
Titolo Progetto :	COSTRUZIONE ADDUTTRICE IDRICA DI COLLEGAMENTO SORGENTE "TONSONE" E SERBATOIO DA MC 200. - CDA 2012	
Importo Progetto :		€ 788.040,00

Codice Intervento:	G2000IP001	Soggetto Proponente :	COMUNE DI GUARDIA LOMBARDI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ACQUEDOTTO PUGLIESE	
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI GUARDIA LOMBARDI	
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:		Si



2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input checked="" type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2033
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2033	100,00%	€ 788'040,00



2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	AD Adduttrice	ADDUTTRICE SORGENTE TONSONE				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64040	2.020	80	Acciaio			
	AC Serbatoio	SERBATOIO				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64040			Cemento armato	200		

Interventi Programmati - G2012

adduzione - G2012IP574

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	INTERVENTO 30 RISTRUTTURAZIONE DELL'ACQUEDOTTO ALIMENTATO DALLE SORGENTI CANDRAIONI DI MONTELLA		
Importo Progetto :	€ 9.303.100,00		

Codice Intervento :	G2012IP574	Soggetto Proponente :	ATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	intercomunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	Montella, Cassano		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2033
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2033	100,00%	€ 9'303'100,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AD Adduttrice	condotta ex novo tra la sorgente Candraloni e il serbatoio Serrapullo;	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64057	6.100	400	Acciaio		
	AD Adduttrice	posa di una condotta adduttrice tra i pozzi di Volturara I e il partitore di Montemarano;	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64058	6.900	150	Acciaio		
	AD Adduttrice	adduttrice dal serbatoio serrapullo al nuovo impianto idroelettrico	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64057	2.900	400	Acciaio		
	PG Sollevamento Acqua Potabile	recupero energia dalla sorgente candraloni (Q=150 l/s) - impianto idroelettrico	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64021			--	800	

Interventi Programmati - G2000

adduzione - G2000IP013

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino
Titolo Progetto :	Nuovo serbatoio in Aquilonia
Importo Progetto :	€ 231.600,00

Codice Intervento :	G2000IP013	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ACQUEDOTTO PUGLIESE
Comprensorio di Esec. :	Comune di Aquilonia
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2033
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2033	100,00%	€ 231'600,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	AC Serbatoio	Serbatoio			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64004			Cemento armato	300	



1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	AMPLIAMENTO DELLA RETE DI DISTRIBUZIONE
Importo Progetto :	€ 1.528.860,00

Codice Intervento :	G2018IP135	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	GESESA SPA
Comprensorio di Esec. :	FORCHIA
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2033
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2033	100,00%	€ 1'528'860,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	<i>D Rete di Distribuzione</i>	<i>AMPLIAMENTO DELLA RETE DI DISTRIBUZIONE</i>	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62032	4.980	80	Ghisa		

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP059

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino
Titolo Progetto :	Rete Idrica RURALE loc. Taverna-Piano Costarelle
Importo Progetto :	€ 103.291,00

Codice Intervento :	G2012IP059	Soggetto Proponente :	Comune di ZUNGOLI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI
Comprensorio di Esec. :	Comune di ZUNGOLI
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2033
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2033	100,00%	€ 103'291,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione					2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64120	0.330	100	Ghisa			

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : **COMPLETAMENTO RETE IDRICA LOC. VALLERENDOLA**

Importo Progetto : € 30.700,00

Codice Intervento : **G0117IP003** Soggetto Proponente : *COMUNE DI ZUNGOLI*

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : distribuzione Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : COMUNE DI ZUNGOLI

Compendio di Esec. : COMUNE DI ZUNGOLI

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2033

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2033	100,00%	€ 30'700,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	RETE DI DISTRIBUZIONE			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64120	0.100	80	Ghisa		

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP559

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino	
Titolo Progetto :	AMPLIAMENTO RETE DISTRIBUZIONE	
Importo Progetto :		€ 132.010,00

Codice Intervento :	G2012IP559	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI	
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI SANTA LUCIA DI SERINO	
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:		Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2033
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2033	100,00%	€ 132'010,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	AMPLIAMENTO RETE DISTRIBUZIONE			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64088	0.430	80	Ghisa		

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : **AMPLIAMENTO RETE DISTRIBUZIONE**

Importo Progetto : € 865.740,00

Codice Intervento : **G2012IP557** Soggetto Proponente : AATO

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : distribuzione Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : ALTO CALORE SERVIZI

Compendio di Esec. : COMUNE DI SANT'ANGELO A SCALA

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2033

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2033	100,00%	€ 865'740,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	AMPLIAMENTO RETE DISTRIBUZIONE				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64091	2.820	80	Ghisa			

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP562

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	AMPLIAMENTO RETE DISTRIBUZIONE		
Importo Progetto :	€ 2.271.800,00		

Codice Intervento:	G2012IP562	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI SAN POTITO ULTRA		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2033
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2033	100,00%	€ 2'271'800,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	AMPLIAMENTO RETE DISTRIBUZIONE			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64086	7.000	80	Ghisa		

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : **AMPLIAMENTO RETE DISTRIBUZIONE**

Importo Progetto : € 1.274.050,00

Codice Intervento: **G2012IP549** Soggetto Proponente : AATO

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : distribuzione Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : ALTO CALORE SERVIZI

Comprensorio di Esec. : COMUNE DI ROTONDI

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2033

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2033	100,00%	€ 1'274'050,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	AMPLIAMENTO RETE DISTRIBUZIONE			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64080	4.150	80	Ghisa		

Interventi Programmati - G0156

distribuzione - G0156IP007

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	AMPLIAMENTO DELLA RETE DI DISTRIBUZIONE
Importo Progetto :	€ 368.400,00

Codice Intervento :	G0156IP007	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI MELIZZANO
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI MELIZZANO
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2033
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2033	100,00%	€ 368'400,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	<i>D Rete di Distribuzione</i>	<i>AMPLIAMENTO DELLA RETE DI DISTRIBUZIONE</i>	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62039	1.200	80	Ghisa		

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP590

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	AMPLIAMENTO RETE IDRICA		
Importo Progetto :			€ 184.200,00

Codice Intervento :	G2012IP590	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI CASSANO IRPINO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2033
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2033	100,00%	€ 184'200,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64021	0.600	80	Ghisa			

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP580

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	AMPLIAMENTO DELLA RETE IDRICA
Importo Progetto :	€ 285.510,00

Codice Intervento :	G2012IP580	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI ARPAISE
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2033
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2033	100,00%	€ 285'510,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	AMPLIAMENTO DELLA RETE IDRICA			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62006	0.930	80	Ghisa		

Interventi Programmati - G2016

adduzione - G2016IP004

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	INTERVENTO 47 - Ristrutturazione dell'acquedotto Molisano, ramo destro Campano- CDA 2012		
Importo Progetto :	€ 35.628.005,00		

Codice Intervento:	G2016IP004	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	intercomunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	Molise Acque		
Comprensorio di Esec. :	COMUNI MOLISANO DESTRO TRATTO CAMPANO-FORTORE		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input checked="" type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	3
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2034
Numero Annualità Funzionali :	4

Annualità	Quota %	Importo Quota
2034	20,00%	€ 7'125'601,00
2035	30,00%	€ 10'688'401,50
2036	25,00%	€ 8'907'001,25
2037	25,00%	€ 8'907'001,25

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	AD Adduttrice	derivazione per Castelpagano				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62017	4.000	200	Acciaio			
	AD Adduttrice	serbatoio sella canala - partitore monte vendemmia				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62007	9.500	400	Acciaio			
	AD Adduttrice	partitore Baseliçe - serbatoi di Baseliçe				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62007	4.200	150	Acciaio			
	AD Adduttrice	serbatoio S. Luca - partitore Monte Trinità				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62042	5.700	300	Acciaio			
	AD Adduttrice	Partitore monte vendemmia - serbatoio Foiano val fortore				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62031	3.500	300	Acciaio			
	AD Adduttrice	serbatoio sella canala - serbatoio castelvetero val fortore				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62020	7.500	200	Acciaio			
	AD Adduttrice	serbatoio Foiano - stazione di sollevamento di Montefalcone				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62042	3.600	300	Acciaio			
	AD Adduttrice	partitore monte vendemmia - partitore per Baseliçe				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62007	4.500	200	Acciaio			
	AD Adduttrice	derivazione per Castelfranco in Miscano				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	

Interventi Programmati - G2016

adduzione - G2016IP004

62016	2.400	150	Acciaio		
AD Adduttrice		premente per il serbatoio di Montefalcone			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62042	1.000	200	Acciaio		
AD Adduttrice		Partitore Monte Trinità - Partitore per Montaguto			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62059	10.000	250	Acciaio		
AD Adduttrice		Ristrutturazione stazione di sollevamento di Montefalcone			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62042			--		
AD Adduttrice		derivazione per Ginestra			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62036	4.300	150	Acciaio		
AD Adduttrice		derivazione per montaguto			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64051	6.700	150	Acciaio		
AD Adduttrice		serbatoio Sella Canala - partitore per Circello			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62025	6.500	300	Acciaio		

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	Ampliamento Rete Di Distribuzione			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62078	0.230	80	Ghisa		

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64120	2.650	63	PEAD			
	PG Sollevamento Acqua Potabile	SOLLEVAMENTO 2,2 KW				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64120			--	2		
	AC Serbatoio	ACCUMULO DA 24 MC (aggiornato a 300)				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64120			Cemento armato	300		

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP593

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	Ampliamento Rete Di Distribuzione
Importo Progetto :	€ 1.590.260,00

Codice Intervento :	G2012IP593	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI
Comprensorio di Esec. :	Comune Di San Nazzaro
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2034
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2034	100,00%	€ 1'590'260,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	Ampliamento Rete Di Distribuzione			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62066	5.180	80	Ghisa		



1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino	
Titolo Progetto :	AMPLIAMENTO RETE DISTRIBUZIONE	
Importo Progetto :	€ 890.300,00	

Codice Intervento :	G2012IP548	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI	
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI ROCCABASCERANA	
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:		Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

- Vetustà :
- Basso Livello Di Funzionalità :
- Perdite Elevate :
- Diametro Insufficiente :
- Condotta in Cemento Amianto :
- Assenza Alternative In Emergenza :
- Aree In Frana :
- Problemi Gestionali :
- Assenza Impianto Di Depurazione :
- Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2034
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2034	100,00%	€ 890'300,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	AMPLIAMENTO RETE DISTRIBUZIONE			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64078	2.900	80	Ghisa		

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	AMPLIAMENTO DELLA RETE DI DISTRIBUZIONE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62053	3.800	80	Ghisa		

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	AMPLIAMENTO DELLA RETE DI DISTRIBUZIONE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62052	4.800	80	Ghisa		

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	AMPLIAMENTO RETE DISTRIBUZIONE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64071	0.150	80	Ghisa		

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	AMPLIAMENTO RETE DISTRIBUZIONE			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64069	2.570	80	Ghisa		

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP536

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino
Titolo Progetto :	AMPLIAMENTO RETE DISTRIBUZIONE
Importo Progetto :	€ 392.960,00

Codice Intervento :	G2012IP536	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI PAGO DEL VALLO DI LAURO
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2034
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2034	100,00%	€ 392'960,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	AMPLIAMENTO RETE DISTRIBUZIONE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64068	1.280	80	Ghisa		

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP048

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino	
Titolo Progetto :	COMPLETAMENTO E RAZIONALIZZAZIONE RETE IDRICA	
Importo Progetto :	€ 2.481.820,00	

Codice Intervento :	G2012IP048	Soggetto Proponente :	COMUNE DI MOSCHIANO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Compendio di Esec. :	COMUNE DI MOSCHIANO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2034
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2034	100,00%	€ 2'481'820,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione					2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64064	7.780	100	Ghisa			

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP051

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : **REALIZZAZIONE RETE IDRICA RURALE**

Importo Progetto : € 1.368.628,00

Codice Intervento : **G2012IP051** Soggetto Proponente : COMUNE DI GRECI

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : distribuzione Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : ALTO CALORE SERVIZI

Comprensorio di Esec. : COMUNE DI GRECI

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2034

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2034	100,00%	€ 1'368'628,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione					2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64037	4.410	100	Ghisa			

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	AMPLIAMENTO RETE IDRICA		
Importo Progetto :	€ 307.000,00		
Codice Intervento :	G2012IP598	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012
Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Compendio di Esec. :	COMUNE DI CHIUSANO S. DOMENICO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2034
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2034	100,00%	€ 307'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64028	1.000	80	Ghisa		

Interventi Programmati - G2000

adduzione - G2000IP007

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	INTERVENTO 13 - OPERE DI ACCUMULO SULLO SCHEMA "NUOVA ALTA IRPINIA"		
Importo Progetto :	€ 1.179.500,00		

Codice Intervento :	G2000IP007	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ACQUEDOTTO PUGLIESE		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI ANDRETTA		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input checked="" type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2035
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2035	50,00%	€ 589'750,00
2036	50,00%	€ 589'750,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	3500 MC - Realizzazione di un adeguato volume di accumulo e modulazione sullo schema "Vecchia Alta Irpinia" al fine di sopperire ad eventuali emergenze in caso di disservizio alla stazione di sollevamento	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64003			Cemento armato	3500	



1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : Nuovo Serbatoio in Scampitella

Importo Progetto : € 369.500,00

Codice Intervento : G2012IP355 Soggetto Proponente : AATO

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : adduzione Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : ALTO CALORE SERVIZI

Comprensorio di Esec. : Comune di Scampitella

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2035

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2035	100,00%	€ 369'500,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	AC Serbatoio	Serbatoio			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64097			Cemento armato	500	



Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP588

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	AMPLIAMENTO RETE IDRICA		
Importo Progetto :	€ 1.565.700,00		

Codice Intervento :	G2012IP588	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI CAPRIGLIA IRPINA		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input checked="" type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	1
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2035
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2035	100,00%	€ 1'565'700,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64018	5.100	80	Ghisa		

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP560

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	AMPLIAMENTO RETE DISTRIBUZIONE		
Importo Progetto :	€ 236.390,00		
Codice Intervento :	G2012IP560	Soggetto Proponente :	ATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012
Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI SAN MARTINO VALLE CAUDINA		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2035
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2035	100,00%	€ 236'390,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	AMPLIAMENTO RETE DISTRIBUZIONE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64083	0.770	80	Ghisa		

Interventi Programmati - G0165

distribuzione - G0165IP005

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	AMPLIAMENTO DELLA RETE DI DISTRIBUZIONE		
Importo Progetto :	€ 1.749.900,00		

Codice Intervento :	G0165IP005	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI PAOLISI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI PAOLISI		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2035
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2035	50,00%	€ 874'950,00
2036	50,00%	€ 874'950,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	AMPLIAMENTO DELLA RETE DI DISTRIBUZIONE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62048	5.700	80	Ghisa		

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP050

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino	
Titolo Progetto :	RETE IDRICA VII° LOTTO	
Importo Progetto :	€ 94.241,00	

Codice Intervento :	G2012IP050	Soggetto Proponente :	COMUNE DI MARZANO DI NOLA
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI MARZANO DI NOLA		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2035
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2035	100,00%	€ 94'241,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione					2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64047	0.190	60	Ghisa			
	D Rete di Distribuzione					2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64047	0.130	100	Ghisa			

Interventi Programmati - G2000

distribuzione - G2000IP002

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	REALIZZAZIONE NUOVA RETE IDRICA PER ALIMENTAZIONE ZONE RURALI E ADEGUAMENTO RETE ESISTENTE CROCE MATTINE - PIANI - SASSO DI SOPRA		
Importo Progetto :			€ 250.000,00

Codice Intervento :	G2000IP002	Soggetto Proponente :	COMUNE DI GUARDIA LOMBARDI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2010

Gestore individuato :	ACQUEDOTTO PUGLIESE		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI GUARDIA LOMBARDI		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2035
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2035	100,00%	€ 250'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione					2010
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64040	0.850	80	Ghisa			

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP038

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	ACQUEDOTTO RURALE TOPPO DEL NOTAIO - BOSCHETTO
Importo Progetto :	€ 617.500,00

Codice Intervento:	G2012IP038	Soggetto Proponente :	COMUNE DI BUONALBERGO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	distribuzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI BUONALBERGO
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2035
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2035	100,00%	€ 617'500,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	rete di distribuzione			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62011	4.380	100	PEAD		

Interventi Programmati - G2012

distribuzione - G2012IP584

1 - Dati Generali

Provincia : Benevento

Titolo Progetto : **AMPLIAMENTO RETE IDRICA**

Importo Progetto : € 1.148.180,00

Codice Intervento : **G2012IP584** Soggetto Proponente : AATO

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : distribuzione Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : ALTO CALORE SERVIZI

Comensorio di Esec. : COMUNE DI BUCCIANO

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità :

Classe Intervento : C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento :

Numero Annualità Funzionali :

Annualità	Quota %	Importo Quota
2035	100,00%	€ 1'148'180,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	AMPLIAMENTO RETE IDRICA			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62010	3.740	80	Ghisa		



Interventi Programmati - G2012

adduzione - G2012IP524

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	INTERVENTO 34 - COMPLETAMENTO DELL'ACQUEDOTTO DI INTERCONNESSIONE TRA GLI SCHEMI 143, 54 e 100 CON LA FALDA PROFONDA DI CAMPOSALIRO		
Importo Progetto :	€ 26.125.500,00		

Codice Intervento :	G2012IP524	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	intercomunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	SOLOPACA, PAUPISI , TORRECUSO, FOGLIANISE, CASTELPOTO, APOLLLOSA,		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2036
Numero Annualità Funzionali :	7

Annualità	Quota %	Importo Quota
2036	15,00%	€ 3'918'825,00
2037	15,00%	€ 3'918'825,00
2038	15,00%	€ 3'918'825,00
2039	15,00%	€ 3'918'825,00
2040	15,00%	€ 3'918'825,00
2041	15,00%	€ 3'918'825,00
2042	10,00%	€ 2'612'550,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	AD Adduttrice	Completamento delle opere di interconnessione tra le condotte alimentate dalla falda profonda del Camposauro (Solopaca), l'acquedotto Grotte di Pontelandolfo ed il ramo est dell'acquedotto di				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62060	30.000	200	Acciaio			
	AD Adduttrice	Condotta Adduttrice tra il partitore di Guardia Sanframondi ed il partitore di Zingara Morta (Fragneto M.)				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62037	12.000	500	Acciaio			
	AD Adduttrice	partitore zingara morta - partitore pescu sannita				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62050	7.500	500	Acciaio			

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : **Nuovo Serbatoio in Sturno**

Importo Progetto : € 708.400,00

Codice Intervento : **G2012IP358** Soggetto Proponente : AATO

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : adduzione Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : ALTO CALORE SERVIZI

Comprensorio di Esec. : Comune di Sturno

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2036

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2036	100,00%	€ 708'400,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	Serbatoio	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64104			Cemento armato	1100	



Interventi Programmati - G0100

adduzione - G0100IP002

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	Nuovo Serbatoio in Sperone		
Importo Progetto :	€ 1.077.900,00		

Codice Intervento :	G0100IP002	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI SPERONE		
Comprensorio di Esec. :	Comune di Sperone		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2036
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2036	100,00%	€ 1'077'900,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	Serbatoio	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64103			Cemento armato	1100	
	AC Serbatoio	Serbatoio	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64103			Cemento armato	500	

Interventi Programmati - G0152

adduzione - G0152IP003

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	Nuovi Serbatoi in Frasso Telesino
Importo Progetto :	€ 604.800,00

Codice Intervento:	G0152IP003	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI FRASSO TELESINO
Comprensorio di Esec. :	Comune di Frasso Telesino
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2036
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2036	100,00%	€ 604'800,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	Serbatoio	2010		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62035			Cemento armato	400	
	AC Serbatoio	Serbatoio	2010		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62035			Cemento armato	400	

Interventi Programmati - G2017

adduzione - G2017IP002

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	Nuovo Serbatoio in Fragneto Monforte
Importo Progetto :	€ 302.400,00

Codice Intervento :	G2017IP002	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2010

Gestore individuato :	CONS. GES. ACQUE POTABILI FRAGNETO		
Compendio di Esec. :	Comune di Fragneto Monforte		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2036
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2036	100,00%	€ 302'400,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	Serbatoio	2010		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62034			Cemento armato	400	



Interventi Programmati - G2012

adduzione - G2012IP380

1 - Dati Generali

Provincia : Benevento
Titolo Progetto : Nuovi Serbatoi in Durazzano
Importo Progetto : € 739.000,00

Codice Intervento : G2012IP380 **Soggetto Proponente :** AATO
Tipo Intervento : programmato **Diffusione Territoriale :** comunale
Tipologia Servizio : adduzione **Anno Riferimento :** 2012

Gestore individuato : ALTO CALORE SERVIZI
Comprensorio di Esec. : Comune di Durazzano
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :
Basso Livello Di Funzionalità :
Perdite Elevate :
Diametro Insufficiente :
Condotta in Cemento Amianto :
Assenza Alternative In Emergenza :
Aree In Frana :
Problemi Gestionali :
Assenza Impianto Di Depurazione :
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si
Livello Di Priorità : 5
Classe Intervento : C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento : 2036
Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2036	100,00%	€ 739'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	Serbatoio	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62028			Cemento armato	500	
	AC Serbatoio	Serbatoio	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62028			Cemento armato	500	

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	Nuovo Serbatoio in Airola
Importo Progetto :	€ 1.812.000,00

Codice Intervento :	G2012IP372	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI
Compensorio di Esec. :	Comune di Airola
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2036
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2036	100,00%	€ 1'812'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	Serbatoio	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62001			Cemento armato	4000	
	AC Serbatoio	Serbatoio	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62001			Cemento armato	1000	

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	Nuovi Serbatoi in Volturara Irpina		
Importo Progetto :	€ 803.300,00		
Codice Intervento :	G2012IP370	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012
Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	Comune di Volturara Irpina		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:		Si	

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2037
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2037	100,00%	€ 803'300,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	AC Serbatoio	Serbatoio				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64119			Cemento armato	600		
	AC Serbatoio	Serbatoio				
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64119			Cemento armato	500		

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : Nuovo Serbatoio in Villamaina

Importo Progetto : € 157.800,00

Codice Intervento : G2012IP367 Soggetto Proponente : AATO

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : adduzione Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : ALTO CALORE SERVIZI

Comprensorio di Esec. : Comune di Villamaina

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2037

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2037	100,00%	€ 157'800,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	Serbatoio	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64117			Cemento armato	200	



Interventi Programmati - G2012

adduzione - G2012IP365

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino
Titolo Progetto :	Nuovo Serbatoio in Vallesaccarda
Importo Progetto :	€ 231.600,00

Codice Intervento :	G2012IP365	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI
Comprensorio di Esec. :	Comune di Vallesaccarda
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2037
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2037	100,00%	€ 231'600,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	Serbatoio	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64115			Cemento armato	300	

Interventi Programmati - G2012

adduzione - G2012IP364

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	Nuovo Serbatoio in Tufo		
Importo Progetto :	€ 80.600,00		

Codice Intervento :	G2012IP364	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Compensorio di Esec. :	Comune di Tufo		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2037
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2037	100,00%	€ 80'600,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	Serbatoio	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64113			Cemento armato	100	

Interventi Programmati - G2012

adduzione - G2012IP363

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	Nuovo Serbatoio in Trevico		
Importo Progetto :			€ 231.600,00

Codice Intervento :	G2012IP363	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	Comune di Trevico		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2037
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2037	100,00%	€ 231'600,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	AC Serbatoio	Serbatoio			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64112			Cemento armato	300	

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino	
Titolo Progetto :	Nuovo Serbatoio in Torrioni	
Importo Progetto :	€ 80.600,00	

Codice Intervento :	G2012IP362	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	Comune di Torrioni		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2037
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2037	100,00%	€ 80'600,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	AC Serbatoio	Serbatoio			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64111			Cemento armato	100	

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	Nuovo Serbatoio in Taurasi		
Importo Progetto :			€ 494.900,00

Codice Intervento :	G2012IP360	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	Comune di Taurasi		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2037
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2037	100,00%	€ 494'900,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	AC Serbatoio	Serbatoio			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64107			Cemento armato	700	



Interventi Programmati - G2012

adduzione - G2012IP357

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino
Titolo Progetto :	Nuovo Serbatoio in Sorbo Serpico
Importo Progetto :	€ 80.600,00

Codice Intervento :	G2012IP357	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI
Compensorio di Esec. :	Comune di Sorbo Serpico
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2037
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2037	100,00%	€ 80'600,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	Serbatoio	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64102			Cemento armato	100	

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	Nuovo Serbatoio in Solopaca		
Importo Progetto :	€ 552.800,00		

Codice Intervento :	G2012IP369	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	Comune di Solopaca		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione**Parametri di Intervento**

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2037
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2037	100,00%	€ 552'800,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	Serbatoio	2010		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62073			Cemento armato	800	



1 - Dati Generali

Provincia : Benevento

Titolo Progetto : **Nuovi Serbatoi in Apice**

Importo Progetto : **€ 1.484.700,00**

Codice Intervento : **G2012IP373** Soggetto Proponente : AATO

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : adduzione Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : ALTO CALORE SERVIZI

Comensorio di Esec. : Comune di Apice

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità : **5**

Classe Intervento : C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : **2037**

Numero Annualità Funzionali : **1**

Annualità	Quota %	Importo Quota
2037	100,00%	€ 1'484'700,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	Serbatoio	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62003			Cemento armato	700	
	AC Serbatoio	Serbatoio	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62003			Cemento armato	700	
	AC Serbatoio	Serbatoio	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62003			Cemento armato	700	

Interventi Programmati - G0119

adduzione - G0119IP005

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	Nuovo Serbatoio in Amorosi		
Importo Progetto :	€ 798.200,00		
Codice Intervento :	G0119IP005	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2010
Gestore individuato :	COMUNE DI AMOROSI		
Comprensorio di Esec. :	Comune di Amorosi		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2037
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2037	100,00%	€ 798'200,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera		Anno Rif.	
	AC Serbatoio	Serbatoio		2010	
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62002			Cemento armato	1300	

Interventi Programmati - G0001

fognatura - G0001P003

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	PRIMO STRALCIO FUNZIONALE RETE FOGNA NERA LOC. ANITRA E CAMPOMANENTE e 3 SFIORATORI		
Importo Progetto :	€ 230.000,00		

Codice Intervento :	G0001P003	Soggetto Proponente :	COMUNE DI AIELLO DEL SABATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	fognatura	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	COMUNE DI AIELLO DEL SABATO		
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI AIELLO DEL SABATO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2037
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2037	100,00%	€ 230'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
FN003	FN Rete Fognaria Nera	RETI FOGNARIE NERE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64001	0.650	250	PVC		
SF001	SF Sfiatore di Piena	SFIATORE DI PIENA SULLA RETE FOGNARIA MISTA FM001	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64001	1.000		--		
FN004	FN Rete Fognaria Nera	RETE FOGNARIA NERA	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64001	0.650	250	PVC		
CF001	CF Canale Fugatore	CANALE FUGATORE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64001	0.065	300	PEAD		
CF002	CF Canale Fugatore	CANALE FUGATORE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64001	0.172	600	PEAD		
SF002	SF Sfiatore di Piena	SFIATORE DI PIENA SULLA RETE FOGNARIA MISTA FM001	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64001	1.000		--		
SF003	SF Sfiatore di Piena	SFIATORE DI PIENA SULLA RETE FOGNARIA MISTA FM001	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64001	1.000		--		

Interventi Programmati - G2018

adduzione - G2018IP121

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	INTERVENTO 24 - RISTRUTTURAZIONE ACQUEDOTTO DEL FIZZO DELLE CONDOTTE IN CEMENTO AMIANTO		
Importo Progetto :	€ 3.000.000,00		

Codice Intervento :	G2018IP121	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	intercomunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	GESESA SPA		
Compendio di Esec. :	Comuni di S. Agata dei Goti, Moiano		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	1
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2038
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2038	100,00%	€ 3'000'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AD Adduttrice	Ristrutturazione degli adduttori in Cemento Amianto	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62070	3.000	200	Acciaio		

Interventi Programmati - G2000

adduzione - G2000IP008

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	INTERVENTO 14 -INTERCONNESSIONE DELL'ACQUEDOTTO ORIENTALE DEL CALORE CON LO SCHEMA "VECCHIA ALTA IRPINIA" DERIVAZIONE PER GUARDIA		
Importo Progetto :	€ 2.554.400,00		

Codice Intervento :	G2000IP008	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	intercomunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ACQUEDOTTO PUGLIESE		
Comprensorio di Esec. :	GUARDIA DEI L E S ANGELO DEI L		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input checked="" type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2038
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2038	100,00%	€ 2'554'400,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AD Adduttrice	Realizzazione di un'adduttrice tra i serbatoi di Guardia dei Lombardi e S. Angelo dei Lombardi da utilizzare, in condizioni di emergenza o di gestione ordinaria.	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64040	6.200	250	acciaio		



Interventi Programmati - G2000

adduzione - G2000IP009

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	INTERVENTO 15- RISTRUTTURAZIONE DELLA CONDOTTA ADDUTTRICE PER AQUILONIA E MONTEVERDE		
Importo Progetto :	€ 3.626.525,00		
Codice Intervento :	G2000IP009	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	intercomunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012
Gestore individuato :	ACQUEDOTTO PUGLIESE		
Comprensorio di Esec. :	BISACCIA, AQUILONIA, MONTEVERDE		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input checked="" type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2038
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2038	50,00%	€ 1'813'262,50
2039	50,00%	€ 1'813'262,50

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AD Adduttrice	Realizzazione, in parallelismo all'attuale tracciato, della condotta adduttrice per Monteverde e della derivazione per Aquilonia	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64011	11.500	200	acciaio		

Interventi Programmati - G2012

adduzione - G2012IP577

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	INTERVENTO 37- INTERCONNESSIONE ACQUEDOTTO DI NORMALIZZAZIONE CON L'ACQUEDOTTO DELL'UFITA		
Importo Progetto :	€ 5.000.000,00		

Codice Intervento :	G2012IP577	Soggetto Proponente :	ATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	intercomunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	CASTELFRANCI, GESUALDO, FLUMERI E CASTEL BARONIA		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input checked="" type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	3
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2038
Numero Annualità Funzionali :	2

Annualità	Quota %	Importo Quota
2038	60,00%	€ 3'000'000,00
2039	40,00%	€ 2'000'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	AD Adduttrice	interconnessione della tratta di Serbatoio Olmo (Fontanarosa) – Flumeri dell'Acquedotto di Normalizzazione con le sorgenti di Castelbaronia				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64033	7.000	200	Acciaio			
	AD Adduttrice	sostituzione di alcuni tronchi di condotte in frana - ACQUEDOTTO DI NORMALIZZAZIONE (DN variabile da DN450 a DN 200)				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64036	2.000	500	Acciaio			

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino	
Titolo Progetto :	Nuovi Serbatoi in Venticano	
Importo Progetto :	€ 803.300,00	

Codice Intervento :	G2012IP366	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI	
Comprensorio di Esec. :	Comune di Venticano	
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:		Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2038
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2038	100,00%	€ 803'300,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	AC Serbatoio	Serbatoio				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64116			Cemento armato	500		
	AC Serbatoio	Serbatoio				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64116			Cemento armato	600		

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	Nuovo Serbatoio in Torre Le Nocelle		
Importo Progetto :	€ 433.800,00		
Codice Intervento :	G2012IP361	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012
Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	Comune di Torre Le Nocelle		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2038
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2038	100,00%	€ 433'800,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	AC Serbatoio	Serbatoio			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64110			Cemento armato	600	



1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	Nuovo Serbatoio in Sirignano		
Importo Progetto :	€ 1.368.400,00		

Codice Intervento :	G2012IP356	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	Comune di Sirignano		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2038
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2038	100,00%	€ 1'368'400,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	Serbatoio	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64100			Cemento armato	1100	
	AC Serbatoio	Serbatoio	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64100			Cemento armato	1000	

Interventi Programmati - G2012

adduzione - G2012IP322

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino
Titolo Progetto :	Nuovo Serbatoio in Lauro
Importo Progetto :	€ 157.800,00

Codice Intervento:	G2012IP322	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI
Comprensorio di Esec. :	Comune di Lauro
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2038
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2038	100,00%	€ 157'800,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	AC Serbatoio	Serbatoio			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64043			Cemento armato	200	



Interventi Programmati - G2012

adduzione - G2012IP374

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	Nuovi Serbatoi in Apollosa		
Importo Progetto :	€ 604.800,00		

Codice Intervento :	G2012IP374	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	Comune di Apollosa		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:		Si	

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2038
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2038	100,00%	€ 604'800,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	AC Serbatoio	Serbatoio				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62004			Cemento armato	400		
	AC Serbatoio	Serbatoio				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62004			Cemento armato	400		

Interventi Programmati - G2000

adduzione - G2000IP006

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	INTERVENTO 12- RISTRUTTURAZIONE DELLA CONDOTTA ADDUTTRICE PER MORRA DE SANCTIS E GUARDIA DEI LOMBARDI		
Importo Progetto :	€ 7.119.432,00		

Codice Intervento :	G2000IP006	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	intercomunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ACQUEDOTTO PUGLIESE		
Comprensorio di Esec. :	VARI COMUNI		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input checked="" type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2039
Numero Annualità Funzionali :	3

Annualità	Quota %	Importo Quota
2039	50,00%	€ 3'559'716,00
2040	25,00%	€ 1'779'858,00
2041	25,00%	€ 1'779'858,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	AD Adduttrice	1) Sostituzione e potenziamento della condotta adduttrice nella tratta serbatoio Airola di Andretta-Stazione di sollevamento di Guardia dei Lombardi;				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64040	11.000	300	acciaio			
	AD Adduttrice	CONDOTTA PREMENTE				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64040	1.500	80	acciaio			
	PG Sollevamento Acqua Potabile	potenziamento stazione di sollevamento (DH=150m; Q50l/s; P=90KW)				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64040			--	90		

1 - Dati Generali

Provincia :

Titolo Progetto :

Importo Progetto :

Codice Intervento : Soggetto Proponente :

Tipo Intervento : Diffusione Territoriale :

Tipologia Servizio : Anno Riferimento :

Gestore individuato :

Comprensorio di Esec. :

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento :

Livello Di Priorità :

Classe Intervento :

Prev. Anno Inizio Intervento :

Numero Annualità Funzionali :

Annualità	Quota %	Importo Quota
2039	100,00%	€ 1'047'700,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	Serbatoio	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64038			Cemento armato	800	
	AC Serbatoio		2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64038			Cemento armato	700	

Interventi Programmati - G2017

adduzione - G2017IP001

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	Nuovo Serbatoio in Fragneto l'Abate
Importo Progetto :	€ 231.600,00

Codice Intervento :	G2017IP001	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2010

Gestore individuato :	CONS. GES. ACQUE POTABILI FRAGNETO
Comprensorio di Esec. :	Comune di Fragneto l'Abate
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2039
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2039	100,00%	€ 231'600,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	Serbatoio	2010		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62033			Cemento armato	300	

Interventi Programmati - G2012

adduzione - G2012IP381

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	Nuovo Serbatoio in Faicchio
Importo Progetto :	€ 494.900,00

Codice Intervento :	G2012IP381	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI
Comprensorio di Esec. :	Comune di Faicchio
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2039
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2039	100,00%	€ 494'900,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	AC Serbatoio	Serbatoio			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62029			Cemento armato	700	



Interventi Programmati - G0143

adduzione - G0143IP003

1 - Dati Generali

Provincia : Benevento
Titolo Progetto : **Nuovi Serbatoi in Cusano Mutri**
Importo Progetto : € 671.900,00

Codice Intervento : **G0143IP003** Soggetto Proponente : AATO
Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale
Tipologia Servizio : adduzione Anno Riferimento : 2010

Gestore individuato : COMUNE DI CUSANO MUTRI
Comprensorio di Esec. : Comune di Cusano Mutri
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :
Basso Livello Di Funzionalità :
Perdite Elevate :
Diametro Insufficiente :
Condotta in Cemento Amianto :
Assenza Alternative In Emergenza :
Aree In Frana :
Problemi Gestionali :
Assenza Impianto Di Depurazione :
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si
Livello Di Priorità : 5
Classe Intervento : C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento : 2039
Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2039	100,00%	€ 671'900,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	Serbatoio	2010		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62026			Cemento armato	500	
	AC Serbatoio	Serbatoio	2010		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62026			Cemento armato	400	

Interventi Programmati - G0141

adduzione - G0141P005

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	Nuovi Serbatoi in Circello		
Importo Progetto :	€ 534.000,00		
Codice Intervento :	G0141P005	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012
Gestore individuato :	COMUNE DI CIRCELLO		
Comprensorio di Esec. :	Comune di Circello		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2039
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2039	100,00%	€ 534'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	Serbatoio	2010		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62024			Cemento armato	400	
	AC Serbatoio	Serbatoio	2010		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62024			Cemento armato	300	

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	Nuovi Serbatoi in Castelvenere
Importo Progetto :	€ 739.000,00

Codice Intervento:	G2012IP379	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI
Comprensorio di Esec. :	Comune di Castelvenere
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2039
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2039	100,00%	€ 739'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	AC Serbatoio	Serbatoio				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62019			Cemento armato	500		
	AC Serbatoio	Serbatoio				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62019			Cemento armato	500		

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento	
Titolo Progetto :	Nuovo Serbatoio in Castelpoto	
Importo Progetto :	€ 231.600,00	

Codice Intervento :	G2002IP009	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2010

Gestore individuato :	CABIB		
Comprensorio di Esec. :	Comune di Castelpoto		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2039
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2039	100,00%	€ 231'600,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	AC Serbatoio	Serbatoio			2010
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62018			Cemento armato	300	

Interventi Programmati - G0132

adduzione - G0132IP002

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	Nuovo Serbatoio in Casalduni
Importo Progetto :	€ 157.800,00

Codice Intervento :	G0132IP002	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2010

Gestore individuato :	COMUNE DI CASALDUNI
Comprensorio di Esec. :	Comune di Casalduni
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2039
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2039	100,00%	€ 157'800,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	Serbatoio	2010		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62015			Cemento armato	200	



1 - Dati Generali

Provincia : Benevento

Titolo Progetto : **Nuovo Serbatoio in Campolattaro**

Importo Progetto : € 157.800,00

Codice Intervento : **G2012IP378** Soggetto Proponente : AATO

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : adduzione Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : ALTO CALORE SERVIZI

Comprensorio di Esec. : Comune di Campolattaro

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2039

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2039	100,00%	€ 157'800,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	Serbatoio	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62013			Cemento armato	200	

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	Serbatoio	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62010			Cemento armato	500	

1 - Dati Generali

Provincia : Benevento

Titolo Progetto : Nuovo Serbatoio in Bonea

Importo Progetto : € 80.600,00

Codice Intervento : G2012IP376 Soggetto Proponente : AATO

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : adduzione Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : ALTO CALORE SERVIZI

Comensorio di Esec. : Comune di Bonea

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

- Vetustà :
- Basso Livello Di Funzionalità :
- Perdite Elevate :
- Diametro Insufficiente :
- Condotta in Cemento Amianto :
- Assenza Alternative In Emergenza :
- Aree In Frana :
- Problemi Gestionali :
- Assenza Impianto Di Depurazione :
- Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2039

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2039	100,00%	€ 80'600,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	AC Serbatoio	Serbatoio			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62009			Cemento armato	100	

1 - Dati Generali

Provincia : Benevento

Titolo Progetto : **INTERVENTO 39 - RISTRUTTURAZIONE ACQUEDOTTO DELLA LENTA**

Importo Progetto : € 1.298.500,00

Codice Intervento : **G2012IP525** Soggetto Proponente : AATO

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : intercomunale

Tipologia Servizio : adduzione Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : ALTO CALORE SERVIZI

Compendio di Esec. : PONTELANDOLFO, CASALDUNI E SAN LORENZO MAGGIORE

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

- Vetustà :
- Basso Livello Di Funzionalità :
- Perdite Elevate :
- Diametro Insufficiente :
- Condotta in Cemento Amianto :
- Assenza Alternative In Emergenza :
- Aree In Frana :
- Problemi Gestionali :
- Assenza Impianto Di Depurazione :
- Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : No

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2040

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2040	100,00%	€ 1'298'500,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AD Adduttrice	Sostituzione della condotta nella tratta Macciocco - Serbatoio di Guardia	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62054	2.500	200	Acciaio		

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AD Adduttrice	Sostituzione di condotte vetuste realizzate dall'Acquedotto Campano per l'approvvigionamento idrico di Frasso	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62035	6.500	150	Acciaio		
	AD Adduttrice	Sostituzione di condotte vetuste realizzate dall'Acquedotto Campano per l'approvvigionamento idrico di Melizzano	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62039	4.500	200	Acciaio		
	AD Adduttrice	Sostituzione di condotte vetuste realizzate dall'Acquedotto Campano per l'approvvigionamento idrico di Solopaca.	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62073	2.000	100	Acciaio		

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	AC Serbatoio	Serbatoio			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62062			Cemento armato	700	



Interventi Programmati - G2012

adduzione - G2012IP384

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	Nuovo Serbatoio in Pago Veiano
Importo Progetto :	€ 231.600,00

Codice Intervento:	G2012IP384	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI
Comprensorio di Esec. :	Comune di Pago Veiano
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2040
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2040	100,00%	€ 231'600,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	AC Serbatoio	Serbatoio			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62046			Cemento armato	300	



Interventi Programmati - G0159

adduzione - G0159IP001

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	Nuovo Serbatoio in Montefalcone di Val Fortore		
Importo Progetto :	€ 231.600,00		
Codice Intervento :	G0159IP001	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2010
Gestore individuato :	COMUNE DI MONTEFALCONE DI VALFORTORE		
Comprensorio di Esec. :	Comune di Montefalcone di Val Fortore		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2040
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2040	100,00%	€ 231'600,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	Serbatoio	2010		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62042			Cemento armato	300	



1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	Progetto delle opere di interconnessione delle reti idriche e sistemi di serbatoi - serbatoio di Nusco		
Importo Progetto :	€ 319.450,00		

Codice Intervento :	G2012IP088	Soggetto Proponente :	ALTO CALORE SERVIZI
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	add - distr	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	Comune di Nusco		

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No
---	----

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2041
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2041	100,00%	€ 319'450,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	serbatoio di interconnessione	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64066			Cemento armato	400	
	D Rete di Distribuzione	rete idrica	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64066	0.050	125	Ghisa		

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	INTERVENTO 51 - SOSTITUZIONE DI CONDOTTE CEMENTO AMIANTO MONTEMARANO E LAPIO		
Importo Progetto :	€ 499.200,00		
Codice Intervento :	G2012IP527	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	intercomunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012
Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	Comuni di MONTEMARANO E LAPIO		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	No		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	1
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2041
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2041	100,00%	€ 499'200,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	AD Adduttrice	condotte in Montemarano				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64058	1.400	80	Acciaio			
	AD Adduttrice	condotte in Lapio				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64042	0.200	80	Acciaio			

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AD Adduttrice	La realizzazione di una condotta dal nuovo partitore nel comune di Apice con il partitore esistente Iannasi sito nel comune di San Martino Sannita	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62003	11.000	300	Acciaio		
	PA Partitore	NUOVO PARTITORE IN PRESSIONE PER STACCO SULL'ACQUEDOTTO DI NORMALIZZAZIONE TRONCO ORIENTALE	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62003			Cemento armato	50	

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	INTERVENTO 50 - RISTRUTTURAZIONE ACQUEDOTTI COMUNALI DI CUSANO MUTRI E PIETRAROJA		
Importo Progetto :			€ 1.187.200,00

Codice Intervento :	G2012IP526	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	intercomunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Comprensorio di Esec. :	CUSANO MUTRI E PIETRAROA		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2041
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2041	100,00%	€ 1'187'200,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	AD Adduttrice	sostituzione condotte Pietraraja				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62051	1.500	200	Acciaio			
	AD Adduttrice	sostituzione condotte Cusano Mutri				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62026	1.700	200	Acciaio			

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : Nuovo Serbatoio in Santo Stefano del Sole

Importo Progetto : € 607.500,00

Codice Intervento : G2012IP393 Soggetto Proponente : AATO

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale

Tipologia Servizio : adduzione Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : ALTO CALORE SERVIZI

Comproprio di Esec. : Comune di Santo Stefano del Sole

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2041

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2041	100,00%	€ 607'500,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	AC Serbatoio	Serbatoio			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64095			Cemento armato	900	

Interventi Programmati - G0185

adduzione - G0185IP001

1 - Dati Generali

Provincia : Benevento
 Titolo Progetto : Nuovo Serbatoio in San Salvatore Telesino
 Importo Progetto : € 607.500,00

Codice Intervento : G0185IP001 Soggetto Proponente : AATO
 Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : comunale
 Tipologia Servizio : adduzione Anno Riferimento : 2010

Gestore individuato : COMUNE DI SAN SALVATORE TELESINO
 Comprensorio di Esec. : Comune di San Salvatore Telesino
 Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :
 Basso Livello Di Funzionalità :
 Perdite Elevate :
 Diametro Insufficiente :
 Condotta in Cemento Amianto :
 Assenza Alternative In Emergenza :
 Aree In Frana :
 Problemi Gestionali :
 Assenza Impianto Di Depurazione :
 Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : Si
 Livello Di Priorità : 5
 Classe Intervento : C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
 Prev. Anno Inizio Intervento : 2041
 Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2041	100,00%	€ 607'500,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	Serbatoio	2010		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62068			Cemento armato	900	

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	Serbatoio	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62067			Cemento armato	700	
	AC Serbatoio	Serbatoio	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62067			Cemento armato	1000	

Interventi Programmati - G0181

adduzione - G0181P003

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento
Titolo Progetto :	Nuovi Serbatoi in San Marco Dei Cavoti
Importo Progetto :	€ 1.105.600,00

Codice Intervento :	G0181P003	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2010

Gestore individuato :	COMUNE DI SAN MARCO DEI CAVOTI
Comprensorio di Esec. :	Comune di San Marco dei Cavoti
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2041
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2041	100,00%	€ 1'105'600,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	AC Serbatoio	Serbatoio				2010
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62064			Cemento armato	800		
	AC Serbatoio	Serbatoio				2010
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62064			Cemento armato	800		

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	Serbatoio	2010		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62070			Cemento armato	1800	
	AC Serbatoio	Serbatoio	2010		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62070			Cemento armato	1900	
	AC Serbatoio	Serbatoio	2010		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62070			Cemento armato	1900	



Interventi Programmati - G2012

adduzione - G2012IP330

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino		
Titolo Progetto :	Nuovi Serbatoi in Montella		
Importo Progetto :			€ 2.004.500,00

Codice Intervento:	G2012IP330	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ALTO CALORE SERVIZI		
Compendio di Esec. :	Comune di Montella		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:			Si

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2041
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2041	100,00%	€ 2'004'500,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	Serbatoio	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64057			Cemento armato	1200	
	AC Serbatoio	Serbatoio	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64057			Cemento armato	1200	
	AC Serbatoio	Serbatoio	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64057			Cemento armato	700	

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	NUOVO SERBATOIO	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64053			Cemento armato	600	

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	Serbatoio	2010		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62040			Cemento armato	800	



2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	AC Serbatoio	NUOVO SERBATOIO			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64036			Cemento armato	600	



2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	D Rete di Distribuzione	IDRANTI STRADALI	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
			--		

Interventi Programmati - G2000

adduzione - G2000IP005

1 - Dati Generali

Provincia :	Avellino	
Titolo Progetto :	INTERVENTO 11-RISTRUTTURAZIONE DELLA CONDOTTA PREMENTE DELLA TRATTA STAZIONE DI SOLLEVAMENTO DI CAIRANO-PARTITORE DI ANDRETTA	
Importo Progetto :	€ 2.231.250,00	

Codice Intervento :	G2000IP005	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	intercomunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2012

Gestore individuato :	ACQUEDOTTO PUGLIESE	
Comprensorio di Esec. :	COMUNE DI CAIRANO E ANDRETTA	
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:		No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input checked="" type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input checked="" type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	No
Livello Di Priorità :	2
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2042
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2042	100,00%	€ 2'231'250,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AD Adduttrice	Sostituzione, con eventuale allocazione su strada, della vecchia premente facente parte dello schema Alta Irpinia della tratta "Cairano - Andretta"	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
64013	5.000	350	acciaio		

1 - Dati Generali

Provincia : Avellino

Titolo Progetto : **INTERVENTO 20 - RISTRUTTURAZIONE DELL'ACQUEDOTTO BOCCA DELL'ACQUA DI SIRIGNANO**

Importo Progetto : € 1.822.000,00

Codice Intervento : **G2012IP521** Soggetto Proponente : AATO

Tipo Intervento : programmato Diffusione Territoriale : intercomunale

Tipologia Servizio : adduzione Anno Riferimento : 2012

Gestore individuato : ALTO CALORE SERVIZI

Comprensorio di Esec. : SIRIGNANO, MUGNANO E QUANDRELLE

Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio: No

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :

Basso Livello Di Funzionalità :

Perdite Elevate :

Diametro Insufficiente :

Condotta in Cemento Amianto :

Assenza Alternative In Emergenza :

Aree In Frana :

Problemi Gestionali :

Assenza Impianto Di Depurazione :

Livello di Importanza Nello Schema Gen. :

Intervento Di Ampliamento : No

Livello Di Priorità : 5

Classe Intervento : C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa

Prev. Anno Inizio Intervento : 2042

Numero Annualità Funzionali : 1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2042	100,00%	€ 1'822'000,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	AD Adduttrice	Completa sostituzione dell'acquedotto di Bocca dell'Acqua, dalle sorgenti al partitore Pagano, e realizzazione di un serbatoio di accumulo nel				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64100	1.500	300	Acciaio			
	AC Serbatoio	serbatoio V=mc 2500)				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64100			Cemento armato	2500		

Interventi Programmati - G0178

adduzione - G0178IP001

1 - Dati Generali

Provincia :	Benevento		
Titolo Progetto :	Nuovo Serbatoio in San Lorenzello		
Importo Progetto :	€ 302.400,00		
Codice Intervento :	G0178IP001	Soggetto Proponente :	AATO
Tipo Intervento :	programmato	Diffusione Territoriale :	comunale
Tipologia Servizio :	adduzione	Anno Riferimento :	2010
Gestore individuato :	COMUNE DI SAN LORENZELLO		
Comprensorio di Esec. :	Comune di San Lorenzello		
Intervento in Ampliamento Della Copertura Del Servizio:	Si		

2 - Programmazione

Parametri di Intervento

Vetustà :	<input type="checkbox"/>
Basso Livello Di Funzionalità :	<input checked="" type="checkbox"/>
Perdite Elevate :	<input type="checkbox"/>
Diametro Insufficiente :	<input type="checkbox"/>
Condotta in Cemento Amianto :	<input type="checkbox"/>
Assenza Alternative In Emergenza :	<input type="checkbox"/>
Aree In Frana :	<input type="checkbox"/>
Problemi Gestionali :	<input checked="" type="checkbox"/>
Assenza Impianto Di Depurazione :	<input type="checkbox"/>
Livello di Importanza Nello Schema Gen. :	<input type="checkbox"/>

Intervento Di Ampliamento :	Si
Livello Di Priorità :	5
Classe Intervento :	C Interventi Da Realizzare Con Apporti Esterni Alla Tariffa
Prev. Anno Inizio Intervento :	2042
Numero Annualità Funzionali :	1

Annualità	Quota %	Importo Quota
2042	100,00%	€ 302'400,00

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	Serbatoio	2010		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62061			Cemento armato	400	

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	Serbatoio	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62060			Cemento armato	800	

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	AC Serbatoio	Serbatoio				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62071			Cemento armato	700		
	AC Serbatoio	Serbatoio				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62071			Cemento armato	500		

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	Serbatoio	2010		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62055			Cemento armato	500	



2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	Serbatoio	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62052			Cemento armato	700	

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	Serbatoio	2010		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62049			Cemento armato	400	

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera	Anno Rif.		
	AC Serbatoio	Serbatoio	2012		
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62048			Cemento armato	700	

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	AC Serbatoio	Serbatoio				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62043			Cemento armato	2800		
	AC Serbatoio	Serbatoio				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62043			Cemento armato	2800		



2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	AD Adduttrice					2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62003	10.000	300	Acciaio			

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	AD Adduttrice	Ristrutturazione della condotta elevatoria (premente) nella tratta: sorgenti di Castel Baronia - serbatoio di Piano delle Vacche di Trevico;				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64022	1.200	300	Acciaio			
	AD Adduttrice					2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64120	2.500	200	Acciaio			
	AD Adduttrice	Ristrutturazione della tratta: Serbatoio Piano delle Vacche - Serbatoio di Ariano				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64005	17.000	200	Acciaio			
	PG Sollevamento Acqua Potabile	Ristrutturazione della stazione di sollevamento Q= 25L/S DH=330 CIRCA P=100KW				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64022			--	100		

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	AC Serbatoio	Serbatoio			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62057			Cemento armato	1300	



2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	AMPLIAMENTO RETE DISTRIBUZIONE				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
64089	0.620	80	Ghisa			

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera			Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	ACQUEDOTTO RURALE			2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :
62011	0.800	100	PEAD		

2 - Dati di Progetto

Descrizione Opere Da Realizzare

Cod. Opera	Tipologia Elem. Rete	Descrizione Opera				Anno Rif.
	D Rete di Distribuzione	RETE IDRICA				2012
Comune :	Lunghezza (km):	Diametro (mm) :	Materiale :	Volume (mc) :	Ab. Equivalenti :	
62003	0.340	100	Ghisa			