

## REGIONE CAMPANIA



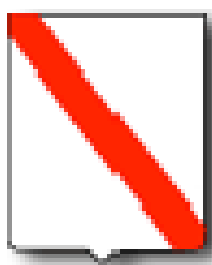
## ATO N.1 CALORE IRPINO



# 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 C - Schede analitiche sulla Consistenza  
delle infrastrutture

Elaborato n.

scala :

**Redatto**

2012

**Approvato**

**Revisione**

REV 0

**Data**

Dicembre 2012





*Timbro*

Il Responsabile Del Procedimento:

Visto, Ufficio Tecnico ATO 1 "Calore Irpino" :



## Stato Reti al 2012 - Risorse Idriche

### Riepilogo - Dati Generali Delle Risorse Disponibili Nell'Intero Ambito:

Numero Sorgenti :

288

Numero Pozzi :

70

Numero Acque Superficiali :

0

### Riepilogo - Funzionalità Delle Risorse Disponibili Nell'Intero Ambito:

#### Funzionalità

Status	Sorgenti	Pozzi	Acque Sup.	<u>Totali</u>
Ottimo	0	0	0	0
Buono	44	36	0	80
Sufficiente	130	18	0	148
Insufficiente	86	5	0	91

#### Opere Civili

Status	Sorgenti	Pozzi	Acque Sup.	<u>Totali</u>
Buono	37	30	0	67
Sufficiente	121	23	0	144
Scarso	104	7	0	111

#### Opere Elettromeccaniche

Status	Sorgenti	Pozzi	Acque Sup.	<u>Totali</u>
Buono	10	36	0	46
Sufficiente	38	5	0	43
Scarso	17	3	0	20

**Timbro**

Il Responsabile Del Procedimento: \_\_\_\_\_

Visto, Ufficio Tecnico ATO 1 "Calore Irpino": \_\_\_\_\_

## Riepilogo - Dati Di Gestione Delle Risorse Disponibili Nell'Intero Ambito:

### Gestione

Parametro	Sorgenti	Pozzi	Acque Sup.	<u>TOTALI</u>
<i>Totale Addetti</i>	139	61	0	200
<i>Totale Interventi Manutenzione</i>	87	22	0	109
<i>Totale Costi Di Gestione/anno</i>	€ 49680.00	€ 1990780.09	€ 0.00	€ 2'040'460.09

### Dati Tecnici

Parametro	Sorgenti	Pozzi	Acque Sup.	<u>TOTALI</u>
<i>Portata Concessa (l/s)</i>	3965.16	1955.5	0	5921
<i>Portata Med. Derivata (l/s)</i>	6642.16	1153.16	0	7795
<i>Portata Max. Derivata (l/s)</i>	9245.16	1121.81	0	10367
<i>Portata Min. Derivata (l/s)</i>	3652.32	483.3	0	4136
<i>Vol. Med. Annuo Derivato (mc)</i>	204664377	33855115	0	238'519'492

**Timbro**

Il Responsabile Del Procedimento: \_\_\_\_\_

Visto, Ufficio Tecnico ATO 1 "Calore Irpino": \_\_\_\_\_

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Risorse"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Codice Schema :	Comune :	Località :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Qmed Derivata (l/s) :	Vol. Annuo (mc/a) :
G0007	P0001	POZZO FUSARO	AQ001	AVELLA	FUSARO	sufficiente	sufficiente		0.80	25'000
G0007	P0002	POZZO CONSORTILE	AQ001	AVELLA	FUSARO	sufficiente	sufficiente		0.27	8'500
G0007	S0001	SORGENTE SAMBUCO	AQ001	AVELLA	VALLONE RUSTERNA	sufficiente	sufficiente		1.09	35'000
G0007	S0002	SORGENTE BOTTINO 13	AQ001	AVELLA	VALLONE SORRONCELLO	sufficiente	sufficiente		2.09	59'000
G0007	S0003	SORGENTE BOTTINO 12	AQ001	AVELLA	VALLONE SORRONCELLO	sufficiente	sufficiente		0.84	26'000
G0007	S0004	SORGENTE BOTTINO 11	AQ001	AVELLA	VALLONE SORRONCELLO	sufficiente	sufficiente		0.48	21'000
G0007	S0005	SORGENTE PESCHIERA	AQ001	AVELLA	VALLONE DELLA	sufficiente	sufficiente		0.68	7'000
G0007	S0006	SORGENTE S.EGIDIO	AQ001	AVELLA	VALLONE S.EGIDIO	sufficiente	sufficiente		0.73	17'000
G0007	S0007	SORGENTE GALLERIA	AQ001	AVELLA	VALLONE SORRONCELLO	sufficiente	sufficiente		1.52	18'000
G0007	S0008	SORGENTE BOTTINO 5	AQ001	AVELLA	VALLONE SORRONCELLO	sufficiente	sufficiente		0.45	10'000
G0007	S0009	SORGENTE FUSARO	AQ001	AVELLA	FUSARO	sufficiente	sufficiente		9.83	310'000
G0007	S0010	SORGENTE 2° GUADO	AQ001	AVELLA	VALLONE SORRONCELLO	sufficiente	sufficiente		1.28	20'000
G0007	S0011	SORGENTE PECCHIA	AQ001	AVELLA	VALLONE SORRONCELLO	sufficiente	sufficiente		1.06	22'000
G0007	S0012	SORGENTE VICINANZA	AQ001	AVELLA	SORRONCELLO	sufficiente	sufficiente		1.03	18'000
G0009	S0001	ACQUALEGGIA	AQ001	BAGNOLI IRPINO	ACQUALEGGIA	sufficiente	sufficiente	sufficiente	2.00	63'072
G0009	S0002	FONTANAROSA	AQ001	BAGNOLI IRPINO	FONTANAROSA	sufficiente	sufficiente	sufficiente	2.00	63'072
G0009	S0003	MULINIELLO 1	AQ001	BAGNOLI IRPINO	MULINIELLO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	5.00	157'680
G0009	S0004	MULINIELLO 2	AQ001	BAGNOLI IRPINO	MULINIELLO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	5.00	157'680
G0009	S0005	TORNOLA 1	AQ001	BAGNOLI IRPINO	LACENO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	1.00	31'536
G0009	S0006	TORNOLA 2	AQ001	BAGNOLI IRPINO	LACENO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	2.00	63'072
G0010	P0001	POZZO DI VIA GRAMSCI	AQ001	BAIANO	VIA GRAMSCI	sufficiente	sufficiente	buono	10.00	315'000
G0018	P0001	POZZO CARIFE 1	AQ001	CARIFE						
G0018	P0002	POZZO CARIFE 2	AQ001	CARIFE						

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Risorse"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Codice Schema :	Comune :	Località :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Qmed Derivata (l/s) :	Vol. Annuo (mc/a) :
G0018	S0001	SORGENTE LOC. BOCCHE	AQ001	CARIFE	BOCICHE	sufficiente	sufficiente	sufficiente		
G0019	P0001	POZZO SCARPUZZA	AQ001	CASALBORE		sufficiente	sufficiente			
G0019	P0002	POZZO S. ELIA	AQ001	CASALBORE						
G0019	S0001	SORGENTE SCHIAVONESCA	AQ001	CASALBORE		sufficiente	sufficiente			
G0019	S0002	SORGENTE CALCAROLA	AQ001	CASALBORE		sufficiente	sufficiente			
G0019	S0005	SORGENTE S.ELIA	AQ001	CASALBORE		sufficiente	sufficiente			
G0019	S0006	SORGENTE Zone rurali -	AQ002	CASALBORE	Zone rurali - Pagliarone	sufficiente	sufficiente	--	0.78	3'000
G0019	S0007	SORGENTE SAN GIACOMO	AQ005	CASALBORE	SAN GIACOMO	sufficiente	sufficiente	--	1.50	2'500
G0019	S0008	SORGENTE S. MARIA	AQ003	CASALBORE		insufficiente	scarso	--	2.50	7'350
G0019	S0009	SORGENTE Cupazzo	AQ004	CASALBORE	Cupazzo	sufficiente	sufficiente	--	0.50	850
G0029	S0001	SORGENTE SERRA 1	AQ001	CONZA DELLA CAMPANIA		insufficiente	scarso	scarso	0.20	6'000
G0029	S0002	SORGENTE FAVALE (DETTA	AQ001	CONZA DELLA CAMPANIA	C.DA FAVALE	sufficiente	scarso	scarso		7'000
G0029	S0003	SORGENTE SERRA 2	AQ001	CONZA DELLA CAMPANIA	C.DA PESCARA	insufficiente	scarso	scarso		
G0029	S0004	SORGENTE FONTANA DEI	AQ004	CONZA DELLA CAMPANIA	C.DA SAN NICOLA	sufficiente	scarso	scarso		8'400
G0029	S0005	SORGENTE VULLO	AQ005	CONZA DELLA CAMPANIA	C.DA VULLO	sufficiente	sufficiente	sufficiente		13'300
G0033	S0001	SORGENTE PETRURO	AQ001	FORINO	FONTANAVECCHIA	sufficiente	sufficiente			9'945
G0033	S0002	SORGENTE S.ANDREA	AQ001	FORINO	BRECCELLE	sufficiente	sufficiente			4'420
G0033	S0003	SORGENTE PARISE	AQ001	FORINO	TORA	sufficiente	sufficiente			4'420
G0033	S0004	SORGENTE MUGLIANO	AQ002	FORINO	VALLONE LE GROTTI	sufficiente	sufficiente			3'315
G0033	S0005	SORGENTE MARCHESE I	AQ001	FORINO	MARANO	sufficiente	sufficiente			
G0033	S0006	SORGENTE MARZANO	AQ001	FORINO	MARZANO					
G0096	P0001	POZZO FONTANA	AQ001	SERINO	ISCA - FONTANA	buono	sufficiente	buono		193'743
G0096	P0002	POZZO LOCALITA' PONTE	CO001	SERINO	PONTE	insufficiente	sufficiente	sufficiente		11'339

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Risorse"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Codice Schema :	Comune :	Località :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Qmed Derivata (l/s) :	Vol. Annuo (mc/a) :
G0096	S0001	SORGENTE ACQUA DELLA	AQ001	SERINO	TORNOLA, GIFFONI	sufficiente	sufficiente	sufficiente	19.00	
G0096	S0002	SORGENTE ACQUA DELLA	AQ001	SERINO	ACQUAROLA	sufficiente	sufficiente	sufficiente		
G0096	S0003	SORGENTE ACQUA DELLA	AQ001	SERINO	SPINA	sufficiente	sufficiente	sufficiente		
G0096	S0004	SORGENTE CERASUOLO	CO001	SERINO	CERASUOLO	sufficiente	sufficiente	sufficiente		
G0100	P0001	POZZO ARTESIANO VIA DEI	AQ001	SPERONE	VIA DEI FUNARI	buono	buono	buono	7.50	210'000
G0121	S0001	SORGENTE LOC. TABURNO	AQ001	TOCCO CAUDIO	TABURNO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	1.00	
G0124	S0001	SORGENTE PIANO DELLA	AQ001	FOIANO IN VALFORTORE	S.GIOVANNI-MONTE S.	sufficiente	sufficiente		1.50	31'536
G0124	S0002	SORGENTE CONSERVE	AQ001	FOIANO DI VAL FORTORE	SAN GIOVANNI	sufficiente	sufficiente		1.00	31'536
G0124	S0003	SORGENTE SANTA MARIA I	AQ001	BASELICE	SANTA MARIA	sufficiente	sufficiente		10.00	31'536
G0124	S0004	SORGENTE PILONI	AQ001	BASELICE	PLILONI	sufficiente	sufficiente		0.25	7'884
G0124	S0005	SORGENTE SANTA MARIA II	AQ001	BASELICE	SANTA MARIA	sufficiente	sufficiente		0.25	7'884
G0131	S0001	SORGENTE VOCITO	AQ001	TOCCO CAUDIO	VOCITO	buono	buono		0.70	22'000
G0131	S0002	SORGENTE LOTOLA	AQ001	TOCCO CAUDIO	LOTOLA	buono	buono		0.30	9'500
G0131	S0003	SORGENTE VALLE DEI	AQ001	CAMPOLI DEL MONTE	VALLE DEI GRECI	buono	buono		0.20	6'300
G0132	S0001	SORGENTE DELL'OLIO	AQ001	CASALDUNI	DELL'OLIO	sufficiente	sufficiente	sufficiente		
G0132	S0002	SORGENTE FERRARISI	AQ001	CASALDUNI	FERRARISI	insufficiente	scarso	scarso		
G0132	S0003	SORGENTE ACQUA DEL	AQ003	CASALDUNI	ACQUA DEL CARPANO	sufficiente	sufficiente	sufficiente		
G0132	S0004	SORGENTE S0004	AQ001	CASALDUNI						
G0133	S0001	SORGENTE SCATTA FIASCO	AQ001	CASTELFRANCO IN MISCANO	MONTE TUFARO	sufficiente	sufficiente	scarso	1.20	37'843
G0133	S0002	SORGENTE S. LORENZO 1	AQ001	CASTELFRANCO IN MISCANO	FONTANA LA TAVOLA	sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.60	18'921
G0133	S0003	SORGENTE S. LORENZO 2	AQ001	CASTELFRANCO IN MISCANO	C.DA S. LORENZO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.60	18'921
G0133	S0004	SORGENTE S. SOFIA	AQ001	CASTELFRANCO IN MISCANO	C.DA S. SOFIA	insufficiente	scarso	scarso	0.05	1'557
G0135	S0001	SORGENTE PISCIARIELLO	AQ001	CASTELPOTO		buono	buono		1.00	30'000



## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Risorse"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Codice Schema :	Comune :	Località :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Qmed Derivata (l/s) :	Vol. Annuo (mc/a) :
G0135	S0002	SORGENTE ACQUA	AQ002	CASTELPOTO			buono			
G0135	S0003	SORGENTE RIPE		CASTELPOTO						
G0137	P0001	POZZO PANTANO	AQ005	CASTELVETERE IN		sufficiente	sufficiente		0.50	15'780
G0137	S0001	SORGENTE MORGIA	AQ002	CASTELVETERE IN	MORGIA GIUNTATORE	sufficiente	sufficiente		0.50	15'768
G0140	S0001	SORGENTE MADONNA	AQ001	CERRETO SANNITA		sufficiente	sufficiente		2.00	63'072
G0140	S0002	SORGENTE TRE FONTANE	AQ002	CERRETO SANNITA		sufficiente	sufficiente		1.50	47'304
G0140	S0003	SORGENTE MORGIA	AQ002	CERRETO SANNITA		sufficiente	sufficiente		1.50	47'304
G0140	S0004	SORGENTE S. ILARIO	AQ002	CERRETO SANNITA		sufficiente	sufficiente		2.00	63'072
G0140	S0005	SORGENTE D'AMBRE	AQ002	CERRETO SANNITA		sufficiente	sufficiente		0.50	15'768
G0140	S0006	SORGENTE CENZO	AQ002	CERRETO SANNITA		sufficiente	sufficiente		2.00	63'072
G0140	S0007	SORGENTE NOCE	AQ002	CERRETO SANNITA		sufficiente	sufficiente		1.00	31'536
G0140	S0008	SORGENTE GAGLIARDI	AQ002	CERRETO SANNITA		sufficiente	sufficiente		0.50	15'768
G0140	S0010	SORGENTE AMBRO	AQ002	CERRETO SANNITA		sufficiente	sufficiente		1.50	47'304
G0140	S0011	SORGENTE SPINA	AQ002	CERRETO SANNITA		sufficiente	sufficiente		1.50	47'304
G0140	S0012	SORGENTE RAONE	AQ002	CERRETO SANNITA	RAONE				4.00	
G0141	S0001	SORGENTE CONTRADA	AQ001	CIRCELLO	MONTE DI COLLE	insufficiente	scarso		0.50	15'768
G0141	S0002	SORGENTE CROCELLA	AQ001	CIRCELLO	LOC. CROCELLA	sufficiente	buono	sufficiente	1.00	5'184
G0141	S0003	SORG. FONTANA LA VALLE	AQ002	CIRCELLO						
G0143	P0001	POZZO IASASSI	AQ001	CUSANO MUTRI		buono	buono		1.00	31'536
G0143	S0001	SORGENTE S.ONOFRIO	AQ001	CUSANO MUTRI		sufficiente	sufficiente		1.00	31'536
G0143	S0002	SORGENTE VERTOLI	AQ001	CUSANO MUTRI		sufficiente	sufficiente		2.00	63'072
G0143	S0004	SORGENTE MURIATURO	AQ002	CUSANO MUTRI		buono	buono		2.00	63'072
G0143	S0005	SORGENTE	AQ002	CUSANO MUTRI		buono	buono		2.00	63'072

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Risorse"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Codice Schema :	Comune :	Località :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Qmed Derivata (l/s) :	Vol. Annuo (mc/a) :
G0143	S0006	SORGENTE SORGENZE	AQ002	CUSANO MUTRI		buono	buono		3.00	94'608
G0143	S0007	SORGENTE POTETE	AQ003	CUSANO MUTRI		buono	buono		2.00	63'072
G0143	S0008	SORGENTE FONTANELLE	AQ003	CUSANO MUTRI					2.00	63'072
G0143	S0009									
G0143	S0010			CUSANO MUTRI	F.na Paola					
G0144	P0001	POZZO DUGENTA	AQ001	DUGENTA		sufficiente	sufficiente	sufficiente	1.60	52'500
G0148	P0001	POZZI SANTA MARIA	AQ001	FOIANO DI VALFORTORE	SANTA MARIA				0.00	0
G0148	S0001	SORGENTE FONTANA DI	AQ001	FOIANO DI VALFORTORE	FONTANA DI MAGGI	sufficiente	sufficiente		1.50	47'304
G0148	S0002	SORGENTE CAGGIANO	AQ001	FOIANO DI VALFORTORE	CAGGIANO	sufficiente	sufficiente		0.30	9'460
G0148	S0003	SORGENTE FONTANA DELLA	AQ001	FOIANO DI VALFORTORE	FONTANA DELLA NOCE	sufficiente	sufficiente		0.30	9'460
G0148	S0004	SORGENTE PISCIARELLO	AQ001	FOIANO DI VALFORTORE		sufficiente	sufficiente		0.30	9'460
G0148	S0005	SORGENTE AGRETTA	AQ001	FOIANO DI VALFORTORE	AGRETTA	sufficiente	sufficiente		2.00	63'066
G0148	S0006	SORGENTE FONTANA DI	AQ001	FOIANO DI VALFORTORE	FONTANA DI MAGGI	sufficiente	sufficiente		1.50	63'066
G0148	S0007	SORGENTE CARUSO	AQ001	FOIANO DI VALFORTORE	CARUSO	sufficiente	sufficiente		1.00	31'536
G0148	S0008	SORGENTE CANNEA	AQ001	FOIANO DI VALFORTORE	CANNEA	sufficiente	sufficiente		1.00	31'356
G0148	S0009	SORGENTE FONTANINO	AQ001	FOIANO DI VALFORTORE	FONTANINO	sufficiente	sufficiente		0.50	15'768
G0148	S0010	SORGENTE ANGINA I	AQ001	FOIANO DI VALFORTORE	ANGINA	sufficiente	sufficiente		0.30	9'460
G0148	S0011	SORGENTE ANGINA II	AQ001	FOIANO DI VALFORTORE	ANGINA	sufficiente	sufficiente		0.30	9'460
G0148	S0012	SORGENTE ANGINA III	AQ001	FOIANO DI VALFORTORE	ANGINA	sufficiente	sufficiente		0.30	9'460
G0148	S0013	SORGENTE SAN GIOVANNI	AQ001	FOIANO DI VALFORTORE	SAN GIOVANNI	sufficiente	sufficiente		0.20	6'307
G0148	S0014	SORGENTE GUARDIOIA	AQ001	FOIANO DI VALFORTORE	GUARDIOIA	sufficiente	sufficiente		0.30	9'460
G0152	S0001	SORGENTE LOC. S. MARIA	AQ001	FRASSO TELESINO	S.MARIA	sufficiente	sufficiente	sufficiente	1.50	
G0152	S0002	SORGENTE LOC. FONTANA	AQ001	FRASSO TELESINO	FONTANA DEL SOLDATO	insufficiente	scarso	scarso		

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Risorse"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Codice Schema :	Comune :	Località :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Qmed Derivata (l/s) :	Vol. Annuo (mc/a) :
G0152	S0003	SORGENTE LOC.	AQ001	FRASSO TELESINO	CORTERONICA	insufficiente	scarso	scarso		
G0152	S0004	SORG. LOC. MURTO	AQ004	FRASSO TELESINO	MURTO	insufficiente	scarso	scarso		
G0152	S0005	SORG. LOC. GROTTA	AQ004	FRASSO TELESINO	GROTTA	insufficiente	scarso	scarso		
G0152	S0006	SORG. LOC. S.ALFONSO	AQ002	FRASSO TELESINO	S.ALFONZO	sufficiente	sufficiente	sufficiente		
G0152	S0007	SORG. LOC. VALLE	AQ003	FRASSO TELESINO	VALLE	sufficiente	sufficiente	sufficiente		
G0153	S0001	SORGENTE NOCE VERDE	AQ001	GINESTRA DEGLI SCHIAVONI	NOCE VERDE	insufficiente	scarso		5.00	25'228
G0157	P0001	POZZO LOC. VARLATA	AQ001	MOIANO	VARLATA	insufficiente	scarso	scarso	10.00	315'360
G0157	P0002	POZZO LOC. CESCOLO	AQ001	MOIANO	CESCOLO	insufficiente	scarso	scarso	5.00	100'000
G0158	S0001	SORGENTE SANTA VARVA 1	AQ001	SAN GIORGIO LA MOLARA	SANTA VARVA	sufficiente	scarso		1.50	47'304
G0158	S0003	SORGENTE SANTA VARVA 3	AQ001	SAN GIORGIO LA MOLARA	SANTA VARVA	insufficiente	scarso		0.25	7'884
G0158	S0004	SORGENTE VONEVENTA	AQ001	MOLINARA	VONEVENTA	insufficiente	scarso		0.85	26'805
G0158	S0005	SORGENTE LORDICARA	AQ001	MOLINARA	LORDICARA	insufficiente	scarso		0.45	14'191
G0159	P0001	POZZO SAN LORENZO	AQ001	MONTEFALCONE DI	SAN LORENZO	sufficiente	sufficiente		0.45	14'600
G0159	P0002	POZZO SAMBUCO	AQ001	MONTEFALCONE DI	SAMBUCO	sufficiente	sufficiente		0.45	14'600
G0159	S0001	SORGENTE SAN LORENZO	AQ001	MONTEFALCONE DI	SAN LORENZO	sufficiente	sufficiente		0.90	29'200
G0159	S0002	SORGENTE SAMBUCO	AQ001	MONTEFALCONE DI	SAMBUCO	sufficiente	sufficiente		0.90	29'200
G0161	S0001	SORGENTE COLLEALTO	AQ002	MORCONE	COLLEALTO	sufficiente	sufficiente	sufficiente		
G0161	S0002	SORGENTE TRE FONTANE	AQ001	MORCONE	TRE FONTANE	sufficiente	sufficiente	sufficiente		
G0161	S0003		AQ001	MORCONE		sufficiente	sufficiente	sufficiente		
G0161	S0004		AQ001	MORCONE		sufficiente	sufficiente	sufficiente		
G0161	S0005	SORGENTE COCCI MONTI	AQ003	MORCONE	COCCI MONTI	sufficiente	sufficiente	sufficiente		
G0168	S0001	SORGENTE COTTE	AQ001	PIETRARROIA		buono	buono		3.50	110'376
G0168	S0002	SORGENTE METOLE	AQ002	PIETRARROIA		sufficiente	buono		1.00	31'536

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Risorse"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Codice Schema :	Comune :	Località :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Qmed Derivata (l/s) :	Vol. Annuo (mc/a) :
G0168	S0003	SORGENTE SANTA TRINITA'	AQ003	PIETRAROIA		buono	buono		1.50	47'304
G0179	P0001	POZZO S.MARTINO	AQ001	SAN LORENZO MAGGIORE	S.Marzano					
G0179	S0001	SORG. LOC. SORIENELLA	AQ001	SAN LORENZO MAGGIORE	SORIENELLA	sufficiente	sufficiente	sufficiente		
G0180	S0001	FONTANA ABBEVERATOIO	AQ001	S. LUPO	MONTE CIESCO	sufficiente	sufficiente		0.30	8'500
G0180	S0002	FONTANA MACOLINO	AQ001	S. LUPO	SERRE				0.20	6'300
G0180	S0003	SORGENTE CESARE	AQ001	S. LUPO	FOSSE	buono	buono		0.50	16'000
G0180	S0004	SORGENTE RIPA	AQ001	S. LUPO	FOSSE	buono	buono		1.00	25'700
G0180	S0005	SORGENTE SEPONE	AQ001	S. LUPO	SEPONE (ALVEO	sufficiente	sufficiente			
G0180	S0006	FONTANA CAPODACQUA	AQ002	S. LUPO	CAPODACQUA	sufficiente	sufficiente		0.40	12'500
G0181	P0001	POZZI CROCELLA DI COLLE	AQ001	SAN MARCO DEI CAVOTI	CROCELLA DI COLLE	sufficiente	sufficiente		1.00	31'356
G0181	P0002	POZZI IAPOPULO	AQ001	SAN MARCO DEI CAVOTI	IAPOPULO	sufficiente	sufficiente		0.60	18'814
G0181	P0003	POZZO SAN MARCO DEI		SAN MARCO DEI CAVOTI						
G0181	S0001	SORGENTE LICIATA	AQ001	SAN MARCO DEI CAVOTI	MONTAGNA	sufficiente	sufficiente		0.30	9'460
G0181	S0002	SORGENTE PILONI	AQ001	SAN MARCO DEI CAVOTI	MONTAGNA	sufficiente	sufficiente		0.30	9'460
G0181	S0003	SORGENTE ACQUA FREDDA	AQ001	SAN MARCO DEI CAVOTI	MONTAGNA	sufficiente	sufficiente		0.30	9'460
G0181	S0004	SORGENTE RICCIARDI	AQ001	SAN MARCO DEI CAVOTI	MONTAGNA	sufficiente	sufficiente		0.30	9'460
G0181	S0005	SORGENTE MANGIALATTE	AQ001	SAN MARCO DEI CAVOTI	MONTAGNA	sufficiente	sufficiente		0.30	9'460
G0181	S0006	SORGENTE ACQUA	AQ001	SAN MARCO DEI CAVOTI		sufficiente	sufficiente		0.30	9'460
G0181	S0007	SORGENTE DON BERNARDO	AQ002	SAN MARCO DEI CAVOTI	DON BERNARDO	insufficiente	scarso		0.20	6'307
G0186	S0001	SORGENTE STARACITA	AQ001	SANTA CROCE DEL SANNIO	STARACITA	insufficiente	scarso		0.25	7'884
G0186	S0002	SORGENTE CANNAVALI	AQ001	SANTA CROCE DEL SANNIO	CANNAVALI	sufficiente	sufficiente		1.60	50'450
G0190	S0001	SORG. LOC. CUNA	AQ001	SASSINORO	CUNA	sufficiente	sufficiente	sufficiente		
G0190	S0002	SORG. LOC. CIPOLLA	AQ001	SASSINORO	CIPOLLA	sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.30	

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Risorse"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Codice Schema :	Comune :	Località :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Qmed Derivata (l/s) :	Vol. Annuo (mc/a) :
G0190	S0003	SORG. S0003		SASSINORO						
G0193	S0001	SORGENTE MAIONE	AQ001	CAUTANO	MAIONE	sufficiente	sufficiente		1.00	31'536
G0193	S0002	SORGENTE POVEROMO 1	AQ002	TOCCO CAUDIO		sufficiente	sufficiente		1.50	47'304
G0193	S0003	SORGENTE POVEROMO 2	AQ003	TOCCO CAUDIO		sufficiente	sufficiente		0.80	25'085
G0193	S0004	SORGENTI CIESCHI	AQ003	TOCCO CAUDIO		sufficiente	sufficiente		0.60	18'814
G0193	S0005	SORGENTE POVEROMO 3	AQ003	TOCCO CAUDIO		buono	buono		0.26	8'152
G0193	S0006	SORGENTE PIZZILLO	AQ003	TOCCO CAUDIO		sufficiente	sufficiente			
G0193	S0007	SORGENTE FOLLETTA	AQ003	TOCCO CAUDIO		sufficiente	sufficiente		0.48	15'051
G0193	S0008	SORGENTE PALUMBO	AQ003	TOCCO CAUDIO		buono	buono		0.30	9'406
G0193	S0009	SORGENTE CIESCHI DEI	AQ003	TOCCO CAUDIO		sufficiente	sufficiente		0.10	3'136
G0193	S0010	SORGENTE SPERARA	AQ003	TOCCO CAUDIO		sufficiente	sufficiente		0.30	9'406
G0193	S0011	SORGENTE MONGILLI	AQ003	TOCCO CAUDIO		sufficiente	sufficiente		0.25	6'271
G0193	S0012	SORGENTE FRIUNI	AQ003	TOCCO CAUDIO					0.70	21'950
G0193	S0013	SORG. LOC. GESCO DEI		TOCCO CAUDIO	GESCO DEI CORVI					
G2000	S0001	SORGENTE DI CASSANO	AQ002	CASSANO IRPINIO	BAGNO DELLA REGINA	buono	buono	buono	2167.00	68'000'000
G2000	S0002	SORGENTE DI CAPOSELE-	AQ002	CAPOSELE	SANITA"	buono	buono	buono	3555.00	111'000'000
G2000	S0003	SORGENTE DI LACEDONIA		LACEDONIA						
G2000	S0004	SORGENTE DI VALLATA		VALLATA						
G2002	P0001	POZZO SOLOPACA	AQ001	SOLOPACA		buono	buono	buono	22.00	700'000
G2002	P0002	POZZI MULINO	AQ004	VITULANO		buono	buono		4.50	53'000
G2002	P0003	POZZI CAMPOSAURO	AQ006	VITULANO	CAMPOSAURO	sufficiente	sufficiente		4.00	60'000
G2002	P0004	POZZO CARPINETO	AQ004	VITULANO	CARPINETO	sufficiente	sufficiente		1.00	12'000
G2002	P0005	POZZO DI VITULANO	AQ011	VITULANO	S.STEFANO	sufficiente	sufficiente		1.50	47'304

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Risorse"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Codice Schema :	Comune :	Località :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Qmed Derivata (l/s) :	Vol. Annuo (mc/a) :
G2002	P0006	POZZO LOC. S.PIETRO-	AQ001	PAUPISI	S.PIETRO	sufficiente	sufficiente		1.50	47'304
G2002	P0007	POZZO	AQ002	PAUPISI		sufficiente	sufficiente	sufficiente	1.50	47'304
G2002	S0001	SORGENTE FONTANA	AQ002	TORRECUSO		sufficiente	sufficiente		0.20	6'307
G2002	S0002	SORGENTE CENTORE	AQ003	TORRECUSO		insufficiente	scarso		1.50	47'304
G2002	S0003	SORGENTE GAMBERI	AQ001	CAUTANO	PIANA DI PRATA	insufficiente	scarso			157'680
G2002	S0004	SORGENTE ABBAZIA	AQ001	CAUTANO			scarso			126'144
G2002	S0005	SORGENTE SPEZZACARAFÀ	AQ001	CAUTANO	PIANA DI PRATA	insufficiente	scarso			22'075
G2002	S0006	SORGENTE MAZZARENINA	AQ001	CAUTANO	PIANA DI PRATA	insufficiente	scarso			110'376
G2002	S0007	SORGENTE SAMBUCCO	AQ001	CAUTANO	SAMBUCCO	insufficiente	sufficiente			18'921
G2002	S0008	SORGENTE CHIOCCOLE	AQ001	CAUTANO		buono	buono			18'921
G2002	S0010	SORGENTE CORTEDONICA	AQ004	VITULANO		sufficiente	sufficiente		4.00	75'000
G2002	S0011		AQ005	PAUPISI		buono	buono		2.00	63'072
G2008	S0001	ACQUARO-PELOSI	AQ001	SERINO		buono	buono			
G2008	S0002	URCIOLI	AQ001							
G2012	P0001	CAMPO POZZI VOLTURARA		VOLTURARA IRPINA	MASSERIA MASUCCI	buono	buono	buono	46.00	3'000'000
G2012	P0002	CHIUSA		MONTORO SUPERIORE	CHIUSA	buono	buono	buono	25.00	1'500'000
G2012	P0003	ATERRANA		MONTORO SUPERIORE	ATERRANA	buono	buono	buono	28.00	3'000'000
G2012	P0004	S. EUSTACCHIO-SAN	ALTO CALORE	MONTORO SUPERIORE	SANT'EUSTACCHIO	buono	buono	buono	0.00	
G2012	P0005	FIZZO		BUCCIANO	FIZZO	buono	buono	buono	126.00	
G2012	P0006	PASTORANO		BUCCIANO	PASTORANO	buono	buono	buono	23.00	
G2012	P0007	LIVERI		LIVERI	TORRE DI MARZANO	buono	buono	buono	37.00	
G2012	P0008	SAN NICOLA BARONIA (VEDI		S. NICOLA BARONIA	C.DA BUCCIO	buono	buono	buono	0.30	1'300'000
G2012	P0009	SCARPUZZA		BUONALBERGO	MASSERIA SCARPUZZA	buono	buono	buono	3.85	120'000

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Risorse"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Codice Schema :	Comune :	Località :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Qmed Derivata (l/s) :	Vol. Annuo (mc/a) :
G2012	P0010	FONTANE		BUONALBERGO	MASSERIA DELLE	buono	buono	buono	0.00	
G2012	P0011	FONTANA DELL'OLMO		SERINO	FONTANA DELL'OLMO	buono	buono	buono	180.00	5'700'000
G2012	P0012	S. ANNA		MERCOGLIANO	SANT'ANNA	buono	buono	buono	4.50	130'000
G2012	P0013	S. MARTINO VALLE CAUDINA		S. MARTINO VALLE CAUDINA	LE COSTE	buono	buono	buono	2.00	700'000
G2012	P0014	SAN LORENZELLO		S. LORENZELLO	COSTA LA TERRA	buono	buono	buono	70.00	2'200'000
G2012	P0015	S. STEFANO DEL SOLE		S. STEFANO DEL SOLE	ULIVETO	buono	buono	buono	70.00	2'200'000
G2012	P0016	SOLOPACA (POZZO 76 - Ex		SOLOPACA	CISTERNA	buono	buono	buono	145.00	4'500'000
G2012	P0021	CAMPO POZZI DEL FIZZO		BUCCIANO	FIZZO					
G2012	S0001	BAIARDO		MONTEMARANO	CASA ARSA	buono	buono	buono	223.00	7'000'000
G2012	S0002	SAUCETO		SORBO SERPICO	SAUCETO	buono	buono	buono	173.00	5'500'000
G2012	S0003	CANDRALONI		MONTELLA	MONTE SAVOCETO	buono	buono		10.00	300'000
G2012	S0004	RAIO I (ACELLICA)		MONTELLA	MASSERIA MARINARI	buono	scarso		11.00	350'000
G2012	S0005	RAIO II		MONTELLA	MONTE ACELLICA	buono	scarso		11.00	350'000
G2012	S0006	RAIO III		MONTELLA	MONTE ACELLICA	buono	scarso		11.00	350'000
G2012	S0007	RAIO IV E V		MONTELLA	MONTE ACELLICA	buono	scarso		11.00	350'000
G2012	S0008	MADONNA DELLA NEVE I		MONTELLA	VALLONE DELLA NEVE	buono	scarso		1.00	30'000
G2012	S0009	MADONNA DELLA NEVE II		MONTELLA	VALLONE DELLA NEVE	buono	scarso		1.00	30'000
G2012	S0010	CERASA		MONTELLA	LI CUTRONI	insufficiente	scarso		0.00	0
G2012	S0011	SCORZELLA		MONTELLA	TUFARA	insufficiente	scarso		43.60	1'380'000
G2012	S0012	TRONCONE		MONTELLA	TRONCONE	buono	scarso		4.00	60'000
G2012	S0013	TRONCONCELLO		MONTELLA	BARRIZZULO	insufficiente	scarso		1.00	30'000
G2012	S0014	BOCCA DELL'ACQUA		SIRIGNANO	CAMPO DI SUMMONTE	insufficiente	scarso		10.90	340'000
G2012	S0015	ACQUARA		CASTELBARONIA	ACQUARA	buono	buono	buono	6.35	280'000

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Risorse"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Codice Schema :	Comune :	Località :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Qmed Derivata (l/s) :	Vol. Annuo (mc/a) :
G2012	S0016	TUFARA		CASTELBARONIA	ACQUARA	buono	buono	buono	11.74	350'000
G2012	S0017	MULINELLO		CASTELBARONIA	ACQUARA	buono	buono	buono	6.90	220'000
G2012	S0018	SANTO SPIRITO		CERVINARA	CASTELLO	insufficiente	scarso		2.00	60'000
G2012	S0019	RICCI		CERVINARA	CASTELLO	insufficiente	scarso		1.00	30'000
G2012	S0020	VULLO		CERVINARA	VALLE	insufficiente	scarso		2.40	70'000
G2012	S0021	FONTANASTELLA		CERVINARA	VALLE	insufficiente	scarso		1.87	60'000
G2012	S0022	TROFA		S. MARTINO VALLE CAUDINA	PISCIRIELLO	insufficiente	scarso	scarso	1.94	60'000
G2012	S0023	PESCARA		TEORA		insufficiente	scarso		2.15	70'000
G2012	S0024	CONSERVONE		TEORA		insufficiente	scarso		0.50	20'000
G2012	S0025	LE FONTI		S. ANDREA DI CONZA		buono	scarso		6.00	
G2012	S0026	PESCARA		TREVICO	PESCARA	insufficiente	scarso	scarso	0.95	63'000
G2012	S0027	MONSIGNORE		TREVICO	PESCARA	insufficiente	scarso		1.00	30'000
G2012	S0028	CAPOLONGO		TREVICO	PESCARA	insufficiente	scarso		0.50	20'000
G2012	S0029	NOCELLE I		TREVICO	NOCELLA	insufficiente	scarso		0.83	27'000
G2012	S0030	NOCELLE II		TREVICO	NOCELLA	insufficiente	scarso		0.83	26'000
G2012	S0031	NOCELLE III		TREVICO	NOCELLA	insufficiente	scarso		0.82	26'000
G2012	S0032	CALABRESE		TREVICO	NOCELLA	insufficiente	scarso		0.62	28'000
G2012	S0033	FONTANELLE I		S. ANGELO DEI LOMBARDI	FONTANELLE	insufficiente	scarso	scarso	2.90	90'000
G2012	S0034	FONTANELLE II		S. ANGELO DEI LOMBARDI	FONTANELLE	insufficiente	scarso		2.90	
G2012	S0035	FONTANA MURATA		CASALBORE	FONTANA MURATA	insufficiente	scarso		1.00	30'000
G2012	S0036	LECCO MORTAI		CASALBORE	FONTANA MURATA	insufficiente	scarso		0.50	30'000
G2012	S0037	MAINARDI		CASALBORE	FONTANA MURATA	insufficiente	scarso		1.20	40'000
G2012	S0038	PISCIRIELLO		CASALBORE	FONTANA MURATA	insufficiente	scarso		0.00	0



## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Risorse"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Codice Schema :	Comune :	Località :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Qmed Derivata (l/s) :	Vol. Annuo (mc/a) :
G2012	S0039	MERAVIGLIA		CASALBORE	FONTANA MURATA	insufficiente	scarso		0.00	0
G2012	S0040	CARAVENTA		MONTAGUTO	LA SORGENTE	insufficiente	scarso		0.00	0
G2012	S0041	MULARA		PRATA DI PRINCIPATO ULTRA	BOSCO DI PRATA	insufficiente	scarso		0.00	0
G2012	S0042	FESTOLA		PRATA DI PRINCIPATO ULTRA	FESTOLA	insufficiente	scarso		0.00	0
G2012	S0043	SAN NICOLA BARONIA		S. NICOLA BARONIA	BUCCIO	insufficiente	scarso	scarso	1.20	
G2012	S0044	BRECCE		CAPOSELE	ACQUA DELLE BRECCE	insufficiente	scarso		0.50	0
G2012	S0045	CERASUOLO		CAPOSELE	ACQUA DELLE BRECCE	insufficiente	scarso		0.30	0
G2012	S0046	CANNITO		CAPOSELE	ACQUA DELLE BRECCE	insufficiente	scarso		0.00	0
G2012	S0047	BOCCA DELL'ACQUA		QUINDICI	COSTA DI PRATO	insufficiente	scarso		12.20	390'000
G2012	S0048	ACQUA DEL PERO		MERCOGLIANO	CAPOCASTELLO	buono	buono		9.00	250'000
G2012	S0049	SAN LORENZO		OSPEDALETTO D'ALPINOLO	SAN LORENZO	insufficiente	scarso	scarso	0.00	
G2012	S0050	DEMANIO		OSPEDALETTO D'ALPINOLO	PONTICELLI	insufficiente	scarso		0.00	
G2012	S0051	SORGENZA		PONTELANDOLFO	SORGENZA	buono	buono	--	11.86	
G2012	S0052	LE GROTTI		PONTELANDOLFO	IELLA	buono	buono	buono	23.10	730'000
G2012	S0053	TAVERNA I		BUONALBERGO	TAVERNA	insufficiente	scarso		0.35	10'000
G2012	S0054	TAVERNA II		BUONALBERGO	TAVERNA	insufficiente	scarso		0.60	
G2012	S0055	SCARPUZZA		BUONALBERGO	MASSERIA SCARPUZZA	insufficiente	scarso		0.10	3'000
G2012	S0056	SPINETO		BUONALBERGO	GLI SPINETI	insufficiente	scarso		0.00	
G2012	S0057	SPINETO II		BUONALBERGO	SPINETO	insufficiente	scarso		0.00	
G2012	S0058	LE FONTANE		BUONALBERGO	MASSERIA LE FONTANE	insufficiente	scarso		2.60	0
G2012	S0059	PAOLO		BUONALBERGO	TAVERNA	insufficiente	scarso		0.00	0
G2012	S0060	MACIOCCA		CERRETO SANNITA	MACIOCCA	insufficiente	scarso		3.84	120'000
G2012	S0061	CANALE DI MARCO		S. LORENZO MAGGIORE	CANALE DI MARCO	insufficiente	scarso		0.30	1'000

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Risorse"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Codice Schema :	Comune :	Località :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Qmed Derivata (l/s) :	Vol. Annuo (mc/a) :
G2012	S0062	PAGNUOTTO		S. LORENZO MAGGIORE	CANALE DI SAN MARCO	insufficiente	scarso		0.25	1'000
G2012	S0063	DEI TOFI		PONTELANDOLFO		insufficiente	scarso		3.00	10'000
G2012	S0064	TRE FONTANE		PONTELANDOLFO		insufficiente	scarso		3.25	10'000
G2012	S0065	REVULLO III		MONTESARCHIO	RIVULLO	insufficiente	scarso		4.85	150'000
G2012	S0066	PALUMBO		TOCCO CAUDIO	CORNITO	insufficiente	scarso		4.85	100'000
G2012	S0067	ACQUASANTA		TOCCO CAUDIO	CORNITO	insufficiente	scarso		2.98	30'000
G2012	S0068	ACQUAVIVA		TOCCO CAUDIO	TERRIUOLI	insufficiente	scarso		0.98	50'000
G2012	S0069	FRANCESCA		S. CROCE DEL SANNIO		insufficiente	scarso		0.00	
G2012	S0071	FONTANELLE I		PIETRELCINA	FONTANA MESSURA	insufficiente	scarso		0.00	0
G2012	S0072	FONTANELLE II		PIETRELCINA	FONTANA MESSURA	insufficiente	scarso		0.00	0
G2012	S0073	FONTANELLE III		PIETRELCINA	FONTANA MESSURA	insufficiente	scarso		0.00	0
G2012	S0074	S.ANTONIO		APICE	CONVENTO S. ANTONIO	insufficiente	scarso		0.00	0
G2012	S0075	FONTANA ORLANDO		APICE	FONTANA ORLANDO	insufficiente	scarso		0.00	0
G2012	S0076	ACQUA FABBRICATO		GUARDIA SANFRAMONDI	RIPE DEL CORVO	buono	buono		1.50	50'000
G2012	S0077	ACQUA DI GUARDIA		GUARDIA SANFRAMONDI	ACQUA DI GUARDIA	buono	buono		7.64	250'000
G2012	S0078			MONTELLA						
G2012	S0079			MONTELLA						
G2012	S0080	LOMBARDI		PANNARANO					0.50	
G2012	S0081	ACQUA DI CARPINE		PANNARANO	ACQUA DI CARPINO				2.54	80'000
G2012	S0082	ACQUA ALTA		PANNARANO	S. MARIA IN C.				2.53	80'000
G2012	S0083	VALLONCELLO		PANNARANO	VALLONCELLO				2.53	80'000
G2012	S0085	FONTANA NANSIGNANO I		FRASSO TELESINO					0.50	
G2012	S0088	MARAUTTI		PAGO VEIANO					2.84	90'000

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Risorse"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Codice Schema :	Comune :	Località :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Qmed Derivata (l/s) :	Vol. Annuo (mc/a) :
G2012	S0098			REINO	GLI ZEPPONI				1.80	60'000
G2012	S0099	ACQUA DEL CAMPO		PONTELANDOLFO	Sorg. Acqua del Campo				16.20	500'000
G2012	S0100	SORGENTE 1	AQ001	CHIANCHE	TORRE	sufficiente	sufficiente	sufficiente		
G2012	S0101	SORGENTE 2	AQ001	CHIANCHE	BOSCO	sufficiente	sufficiente	sufficiente		
G2017	S0001	SORGENTE LOC. GROTTE	AQ001	PONTELANDOLFO	GROTTE	sufficiente	sufficiente	sufficiente	6.00	
G2018	P0001	POZZO PIP RELLA	AQ001	FORCHIA	PIP RELLA	buono	sufficiente	buono	1.50	47'304
G2018	P0002	POZZO N°1 PEZZAPIANA	AQ003	BENEVENTO	PEZZAPIANA	buono	sufficiente	buono	50.00	1'592'310
G2018	P0003	POZZO N°2 PEZZAPIANA	AQ003	BENEVENTO	PEZZAPIANA	buono	sufficiente	buono	50.00	1'592'310
G2018	P0004	POZZO N°3 PEZZAPIANA	AQ003	BENEVENTO	PEZZAPIANA	buono	scarso	buono		
G2018	P0005	POZZO N°1 CAMPO MAZZONI	AQ003	BENEVENTO	VIA MURA DELLA CACCIA	buono	sufficiente	buono	27.15	856'202
G2018	P0006	POZZO N°2 CAMPO MAZZONI	AQ003	BENEVENTO	VIA NUZZOLO	sufficiente	scarso	sufficiente	47.53	1'498'928
G2018	P0007	POZZO SAN BARTOLOMEO	AQ004	S.BARTOLOMEO IN GALDO	C.DA INCORONATA	--	scarso	--	0.15	4'496
G2018	P0008	POZZO FORCHIA	AQ001	FORCHIA						
G2018	P0009	POZZO LOC.MADONNA DEL	AQ013	TELESE TERME	MADONNA DEL CARMINE	buono	buono	buono	40.00	1'285'000
G2018	P0010	CAMPO POZZI LOC.S.	AQ012	MELIZZANO	S. MARCO	buono	sufficiente	buono	1.58	49'913
G2018	P0011	POZZO VECCHIO	AQ012	MELIZZANO	MELIZZANO VECCHIO	buono	buono	buono	0.80	24'957
G2018	P0012	POZZO MADONNA DELLA	AQ012	MELIZZANO	MADONNA DELLA LIBERA	buono	buono	buono	1.58	49'913
G2018	P0013	POZZO S. FORTUNATO	AQ001	ARPAIA	S. FORTUNATO	sufficiente	buono	sufficiente	0.05	1'900
G2018	P0014	POZZO SCUOLA MEDIA	AQ014	PONTE	VIA ACONE	buono	buono	buono	5.00	3'154
G2018	P0015	POZZO DE CICCO	AQ014	PONTE	ZONA PIANA	sufficiente	sufficiente	buono		47'304
G2018	P0016	POZZO CARACCIO	AQ016	SAN GIORGIO LA MOLARA	CARACCIO	insufficiente	scarso			
G2018	P0017	POZZO FONTANA CAUTATA	AQ023	CASTELPAGANO	S Angelo Radiginoso					
G2018	P0018	POZZO ZONA ASI	AQ014	PONTE	ZONA ASI					

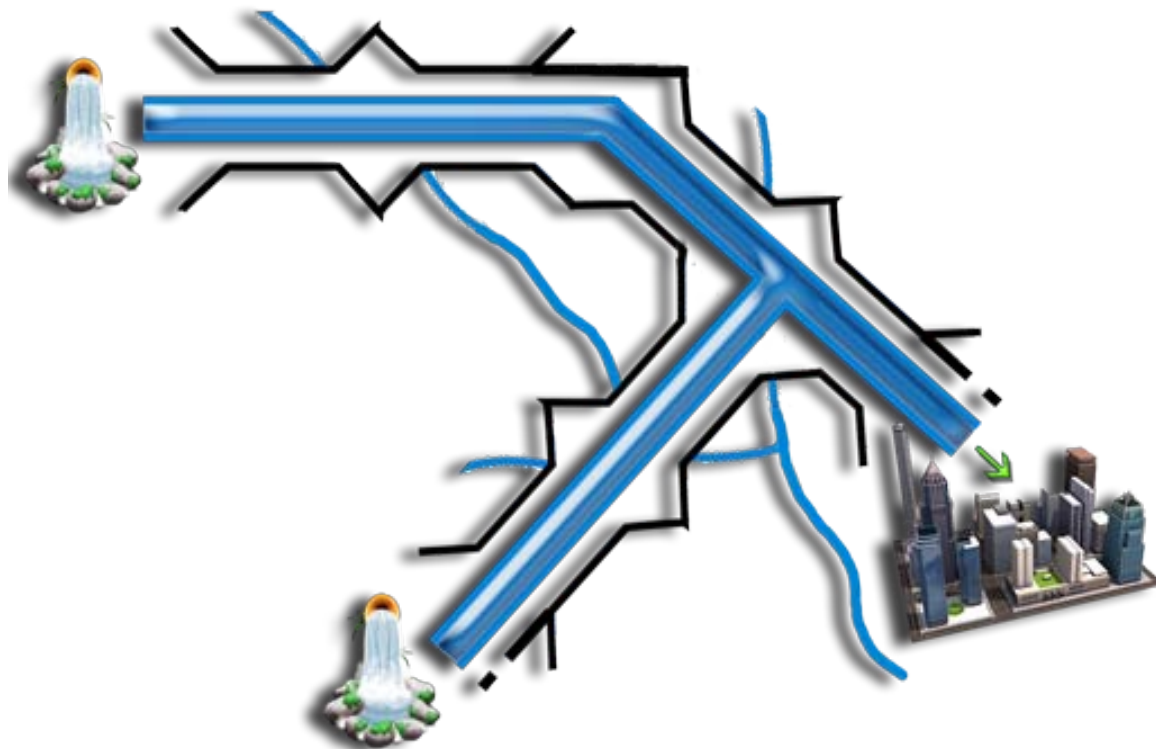
## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Risorse"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Codice Schema :	Comune :	Località :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Qmed Derivata (l/s) :	Vol. Annuo (mc/a) :
G2018	P0019	CAMPO POZZO PIANA DI	AQ030	CAUTANO	PIANA DI PRATO	insufficiente	scarso	scarso		126'384
G2018	S0001	SORGENTE FONTANELLE	AQ001	ARPAIA	FIESTOLE	sufficiente	scarso	sufficiente	1.90	61'603
G2018	S0002	SORGENTE PIETRAFITTA	AQ003	BENEVENTO	TORRE PALAZZO	sufficiente	sufficiente		10.57	333'500
G2018	S0004	FONTANA DEL PRINCIPE	AQ005	COLLE SANNITA	FONTE DEL PRINCIPE	sufficiente	sufficiente	sufficiente		86'987
G2018	S0009	SORGENTE ACQUAVIVA	AQ012	MELIZZANO	SORGENTE ACQUAVIVA	sufficiente	sufficiente		2.00	62'561
G2018	S0010	SORGENTE FONTANA	AQ014	PONTE	TORREPALAZZO	sufficiente	sufficiente			
G2018	S0011	SORGENTE SAN PIETRO I	AQ015	S.GIORGIO LA MOLARA	SAN PIETRO	insufficiente	scarso			
G2018	S0012	SORGENTE SAN PIETRO II	AQ015	S.GIORGIO LA MOLARA	SAN PIETRO	insufficiente	scarso			
G2018	S0013	SORG. FONTANA DEL RE	AQ015	SAN GIORGIO LA MOLARA	FONTANA DEL RE	sufficiente	scarso			
G2018	S0014	SORGENTE LA LAMA	AQ016	S.GIORGIO LA MOLARA	LA LAMA	sufficiente	scarso			94'608
G2018	S0015	SORGENTE FORLITO	AQ016	S.GIORGIO LA MOLARA	FORLITO	buono	buono		0.50	15'768
G2018	S0016	SORGENTE SAN LAZZARO	AQ016	S.GIORGIO LA MOLARA	SAN LAZZARO	sufficiente	scarso			63'072
G2018	S0017	SORGENTE BARCO	AQ017	S.GIORGIO LA MOLARA	BARCO	sufficiente	scarso			9'460
G2018	S0018	SORGENTE ORTO DI CIUFFO	AQ018	S.GIORGIO LA MOLARA	ORTO DI CIUFFO	insufficiente	scarso			63'072
G2018	S0019	SORGENTE FAITILLO	AQ019	S.GIORGIO LA MOLARA	FAITILLO	insufficiente	scarso			
G2018	S0020	SORGENTE SANZANO	AQ019	S.GIORGIO LA MOLARA	SANZANO	buono	buono		0.20	15'768
G2018	S0021	SORGENTE FABBRECATA	AQ016	S.GIORGIO LA MOLARA	FABBRECATA	insufficiente	scarso			9'460
G2018	S0022	SORGENTE MACCHIAMUSIA	AQ020	SAN GIORGIO LA MOLARA	MACCHIAMUSIA	insufficiente	scarso			
G2018	S0023	SORG. FONTANA LA CORTE	AQ021	SAN GIORGIO LA MOLARA	FONTANA LA CORTE	sufficiente	scarso			
G2018	S0024	SORGENTE MONTICELLI	AQ022	CASTELPAGANO	MONTICELLI	sufficiente	scarso			
G2018	S0025	SORGENTE SANTA VARVA	AQ029	SAN GIORGIO LA MOLARA	SANTA VARVA	insufficiente	scarso	scarso		
G2018	S0026	SORGENTE FAITILLO 2	AQ029	SAN GIORGIO LA MOLARA		sufficiente	sufficiente			
G2018	S0027	SORG. STAGLIO	AQ014	PONTE	STAGLIO	buono	buono	buono		

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Risorse"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Codice Schema :	Comune :	Località :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Qmed Derivata (l/s) :	Vol. Annuo (mc/a) :
G2018	S0028	SORGENTE GRADOLA	AQ030	TOCCO CAUDIO	GRADOLA	sufficiente	scarso			
G2018	S0029	SORGENTE ASCIELLO	AQ030	CAUTANO	ASCIELLO	sufficiente	buono	buono		
G2018	S0030	SORGENTE SORIENZA	AQ030	CAUTANO	LA SORIENZA	insufficiente	sufficiente		1.00	32'797
G3000	S0001	SORGENTE ACQUEDOTTO	AQ002	CERRETO SANNITA		sufficiente	sufficiente	sufficiente		
G3000	S0002	SORG. CORTERONACA		FRASSO TELESINO	Sorg. Corteronaca					
G5005	P0001	POZZO ASI	AQ001	SOLOFRA	SCORZA	buono	buono	buono	18.00	
G5005	P0002	POZZO SCORZA	AQ001	SOLOFRA	SCORZA	buono	buono	buono	17.00	
G5005	P0003	PASTENA	AQ001	SOLOFRA		buono	buono	buono	22.00	
G5005	P0004	SELVAPIANA	AQ001	SOLOFRA		buono	buono	buono	18.00	
G5005	P0005	POZZO CONSOLAZIONE	AQ001	SOLOFRA		buono	buono	buono	17.00	
G5005	S0001	BOCCHESOPRANE	AQ001	SOLOFRA		buono	sufficiente	sufficiente	13.00	
G5005	S0002	LA PEZZETTA	AQ001	SOLOFRA		buono	sufficiente	sufficiente	7.00	
G5005	S0003	BOCCHESOTTANE	AQ001	SOLOFRA		buono	sufficiente	sufficiente	22.00	

# Stato Reti al 2012 - Schemi Acquedottistici



*Timbro*

Il Responsabile Del Procedimento:

Visto, Ufficio Tecnico ATO 1 "Calore Irpino" :

## Stato Reti al 2012 - Schemi Acquedottistici

### Riepilogo - Tipologia Degli Schemi Acquedottistici Nell'Intero Ambito:

N° Schemi Acquedottistici :	148	N° Tratti Afferenti alle rete :	733
N° Schemi Compresoriali :	2	Lunghezza TOTALE RETE :	3394.80 Km

#### Diffusione Territoriale

Diffusione	N°
Comunale	111
Intercomunale	9
Interprovinciale	3
Interregionale	4
<b>Totale Censito</b>	<b>127</b>

### Riepilogo - Consistenza Degli Schemi Acquedottistici Nell'Intero Ambito:

#### Risorse Idriche

Tipo	N°	Totali
P - Pozzi	47	
S - Sorgenti	184	
		231

#### Reti

Tipologia	N°	Lunghezza	Totali
AD - Adduttrici	515	1436.71 Km	
D - Reti Distribuzione	299	1727.46 Km	
		3'164.17 Km	

#### Impianti

Tipologia	N°	Totali
AC - Serbatoi	277	
PA - Partitori	115	
CT - Impianti Di Clorazione	27	
PT - Impianti Di Potabilizzazione	0	
PG - Impianti Di Sollevamento	75	

Timbro

Il Responsabile Del Procedimento: \_\_\_\_\_

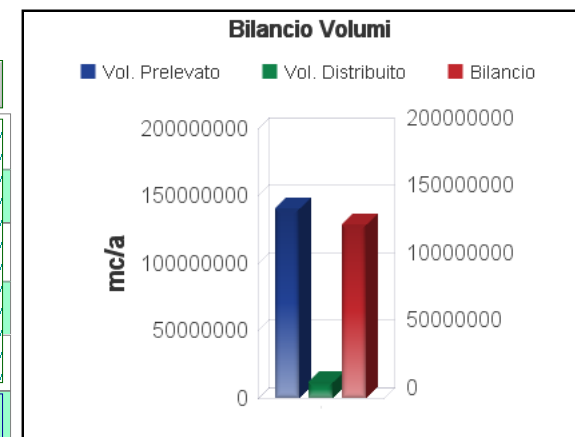
Visto, Ufficio Tecnico ATO 1 "Calore Irpino": \_\_\_\_\_

## Riepilogo - Dati Di Gestione Degli Schemi Acquedottistici Nell'Intero Ambito:

<b>Gestione</b>	
Parametro	Valore
Totale Addetti Manutenzione	95
Totale Interventi Manutenzione	27280
Totale Addetti Gestione	61
Totale Costo Acqua Acquistata	€ 2'870'750.38
Totale Costi Di Gestione/anno	€ 3'737'646.34

## Riepilogo - Dati Tecnici Degli Schemi Acquedottistici Nell'Intero Ambito:

<b>Dati Tecnici - Volumi</b>				
Tipo	Prelevati	Distribuiti	Persi	Bilancio
Volume prelevato da ambiente	134'729'148 mc/a			
Volume prelevato da altri acquedotti	6'025'896 mc/a			
Volume consegnato ad acquedotti		106'376 mc/a		
Volume consegnato a distribuzione		11'576'608 mc/a		
Volume delle perdite			400'567 mc/a	
<b>TOTALI</b>	<b>140'755'044 mc/a</b>	<b>11'682'984 mc/a</b>	<b>400'567 mc/a</b>	<b>128'671'493 mc/a</b>



**Timbro**

Il Responsabile Del Procedimento: \_\_\_\_\_

Visto, Ufficio Tecnico ATO 1 "Calore Irpino": \_\_\_\_\_



## Riepilogo - Dati Utenze Degli Schemi Acquedottistici Nell'Intero Ambito:

N° Comuni Serviti :

164

Volume Complessivo Previsto :

170'102 mc/a

### Dati Utenze Servite

Tipo	N°	Q med. consegnata	Q PRGA	Volume Distribuito
Civile	25	357 l/s	0 l/s	11'339'105 mc/a
Industriale	2	114 l/s	0 l/s	3'587'535 mc/a
Agricola	0	0 l/s	0 l/s	0 mc/a
<b><u>TOTALI</u></b>	<b>27</b>	<b>471 l/s</b>	<b>0 l/s</b>	<b>14'926'640 mc/a</b>

### Previsioni - PRGA

Parametro	Valore
Comuni Serviti	12
Abitanti Previsti	31400
Portata Da Erogare	59 l/s

**Timbro**

Il Responsabile Del Procedimento: \_\_\_\_\_

Visto, Ufficio Tecnico ATO 1 "Calore Irpino": \_\_\_\_\_

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Schemi Acquedottistici"

Codice Gestore :	Codice Schema :	Denominazione :	Diffusione Territoriale :	Comprensoriale :	Tratti Afferenti :	Lunghezza :	Impianti Afferenti :	Sorgenti Afferenti :	Pozzi Afferenti :
G0007	AQ001	ACQUEDOTTO DI AVELLA	intercomunale	no	18	31.45 Km	7	11	2
G0009	AQ001	AQUEDOTTO COMUNALE BAGNOLI	comunale	no	11	45.97 Km	11	6	0
G0010	AQ001	ACQUEDOTTO DI BAIANO	comunale	no	2	256.00 Km	4	0	1
G0014	AQ001	ACQUEDOTTO CENTRO ABITATO	comunale	no	1	50.00 Km			
G0016	AQ001	SCHEMA DI CAPOSELE	comunale	no	7	42.00 Km	0	0	0
G0018	AQ001	ACQUEDOTTO DI CARIFE	comunale	no	3	38.52 Km	1	2	0
G0019	AQ001	CASALBORE CITTA'	comunale	no	6	51.78 Km	4	3	2
G0019	AQ002	Zone rurali - Pagliarone	comunale	no	1	2.50 Km	6	4	2
G0019	AQ003	Zone Rurali - Santa Maria	comunale	no	1	5.00 Km	6	5	2
G0019	AQ004	Zona rurale - Cupazzo	comunale	no	1	2.10 Km	6	6	2
G0019	AQ005	Zona Rurale -San Giacomo	comunale	No	1	4.50 Km	7	7	2
G0026	AQ001	ACQUEDOTTO COMUNALE	comunale	no	3	28.00 Km	1	2	0
G0029	AQ001	CONZA DELLA CAMPANIA	comunale	no	3	18.85 Km	2	0	0
G0029	AQ002	CONZA DELLA CAMPANIA	comunale	no	5	22.52 Km	6	3	0
G0029	AQ004	CONZA DELLA CAMPANIA	comunale	no	1	4.30 Km	7	4	0
G0029	AQ005	RETE RURALE ACQUEDOTTO VULLO	comunale	no	3	12.68 Km	11	5	0
G0033	AQ001	ACQUEDOTTO ZONA CENTRO-PETRURRO	comunale	no	6	11.50 Km	3	5	0
G0033	AQ002	ACQUEDOTTO VALLE FICUCELLA	comunale	no	2	2.60 Km	4	6	0
G0062	AQ001	AQUEDOTTO VECCHIA ALTA IRPINIA	interregionale	no	28	143.22 Km			
G0096	AQ001	ACQUEDOTTO DI SERINO	comunale	no	11	18.10 Km	9	3	2
G0100	AQ001	ACQUEDOTTO DI SPERONE	comunale	no	4	9.72 Km	2	0	1
G0111	AQ002	AQUEDOTTO NUOVA ALTA IRPINIA	interregionale	no	1	3.00 Km			
G0119	AQ001	ACQUEDOTTO COMUNALE	comunale	no	3	5.00 Km	2	0	0

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Schemi Acquedottistici"

Codice Gestore :	Codice Schema :	Denominazione :	Diffusione Territoriale :	Comprensoriale :	Tratti Afferenti :	Lunghezza :	Impianti Afferenti :	Sorgenti Afferenti :	Pozzi Afferenti :
G0121	AQ001	ACQUEDOTTO COMUNALE	comunale	no	3	10.80 Km	0	1	0
G0124	AQ001	ACQUEDOTTO COMUNALE	comunale	no	10	108.00 Km	7	5	0
G0124	AQ002	ACQUEDOTTO ALLACCI ERIM	intercomunale	no	1	8.00 Km	7	5	0
G0131	AQ001	ACQUEDOTTO COMUNALE	intercomunale	no	8	49.90 Km	5	3	0
G0132	AQ001	ACQUEDOTTO COMUNALE 1	comunale	no	5	10.50 Km	3	1	0
G0132	AQ002	ACQUEDOTTO COMUNALE 2	comunale	no	1	1.50 Km	4	1	0
G0133	AQ001	ACQUEDOTTO COMUNALE	comunale	no	7	26.14 Km	7	4	0
G0137	AQ001	ACQUEDOTTO CENTRO	comunale	no	1	10.00 Km	0	0	0
G0137	AQ002	ACQUEDOTTO MORGIA GIUNTATORE	comunale	no	1	2.00 Km	1	1	0
G0137	AQ003	ACQUEDOTTO MARCHETTARO	comunale	no	1	10.00 Km	2	1	0
G0137	AQ004	ACQUEDOTTO SELVOTTA	comunale	no	1	9.00 Km	3	1	0
G0137	AQ005	ACQUEDOTTO PANTANO	comunale	no	2	10.10 Km	6	1	1
G0140	AQ001	ACQUEDOTTO RURALE LOC.ARENELLA-S.GIOVANNI-	comunale	no	2	11.20 Km	2	1	0
G0140	AQ002	ACQUEDOTTO CENTRO STORICO	comunale	no	17	235.00 Km	10	10	0
G0141	AQ001	ACQUEDOTTO COMUNALE	comunale	no	5	18.90 Km	8	2	0
G0141	AQ002	ACQUEDOTTO RURALE	comunale	No			10	3	0
G0143	AQ001	ACQUEDOTTO SORGENZEALTA-CERRACHITO-S.FELICE-	comunale	no	6	21.10 Km	2	4	1
G0143	AQ002	ACQUEDOTTO CENTRO URBANO-MURIATURO-	comunale	no	6	42.20 Km	6	7	1
G0143	AQ003	ACQUEDOTTO ZONA SUD EST	comunale	no	3	21.50 Km	8	9	1
G0144	AQ001	ACQUEDOTTO COMUNALE	comunale	no	2	5.50 Km	6	0	1
G0148	AQ001	ACQUEDOTTO CENTRO	comunale	no	18	52.67 Km	11	12	1
G0148	AQ002		comunale	no	1	40.00 Km	11	14	1
G0151	AQ001	ACQUEDOTTO COMUNALE N°1	comunale	no	1	1.50 Km	1	0	0

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Schemi Acquedottistici"

Codice Gestore :	Codice Schema :	Denominazione :	Diffusione Territoriale :	Comprensoriale :	Tratti Afferenti :	Lunghezza :	Impianti Afferenti :	Sorgenti Afferenti :	Pozzi Afferenti :
G0151	AQ002	ACQUEDOTTO COMUNALE N°2	comunale	no	2	1.60 Km	2	0	0
G0152	AQ001	ACQUEDOTTO COMUNALE N°1	comunale	no	3	7.30 Km	3	3	0
G0152	AQ002	ACQUEDOTTO COMUNALE N°2	comunale	no	1	0.80 Km	4	4	0
G0152	AQ003	ACQUEDOTTO COMUNALE N°3	comunale	no	2	1.20 Km	7	5	0
G0152	AQ004	ACQUEDOTTO COMUNALE N°4	comunale	no	2	2.20 Km	9	7	0
G0153	AQ001	ACQUEDOTTO COMUNALE	comunale	no	2	9.50 Km	2	1	0
G0155	AQ001	ACQUEDOTTO COMUNALE	comunale	no	4	20.80 Km	2	0	0
G0157	AQ001	ACQUEDOTTO DI MOIANO	comunale	no	5	28.10 Km	8	0	2
G0158	AQ001	ACQUEDOTTO COMUNALE	comunale	no	10	41.90 Km	6	5	0
G0159	AQ001	ACQUEDOTTO COMUNALE	comunale	no	6	11.09 Km	6	2	2
G0159	AQ002	ACQUEDOTTO MACCHIA CARUSO	comunale	no	1	5.00 Km	6	2	2
G0161	AQ001	ACQUEDOTTO DI MORCONE	comunale	no	18	65.50 Km	0	0	0
G0161	AQ002	ACQUEDOTTO MORCONE - LOC. COLLEALTO	comunale	no	1	0.80 Km	0	0	0
G0161	AQ003	ACQUEDOTTO MORCONE - LOC. COCCI MONTI	comunale	no	2	4.05 Km	0	0	0
G0168	AQ001	ACQUEDOTTO CENTRO ABITATO	comunale	no	2	5.60 Km	2	1	0
G0168	AQ002	ACQUEDOTTO RURALE LOC. POTETE-CASAVARRONE-	comunale	no	2	3.50 Km	3	2	0
G0168	AQ003	ACQUEDOTTO LOC. MASTRAMICI	comunale	no	2	3.10 Km	4	3	0
G0172	AQ001		comunale	no	3	3.20 Km	2	0	0
G0178	AQ001		comunale	no	4	7.70 Km	3	0	0
G0179	AQ001	ACQUEDOTTO COMUNALE	comunale	no	4	8.40 Km	2	1	1
G0180	AQ001	ACQUEDOTTO CENTRO ABITATO	comunale	no	7	5.90 Km	8	5	0
G0180	AQ002	ACQUEDOTTO CASE SPARSE	comunale	no	1	6.50 Km	9	6	0
G0181	AQ001	ACQUEDOTTO CENTRO	comunale	no	15	37.40 Km	5	6	3

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Schemi Acquedottistici"

Codice Gestore :	Codice Schema :	Denominazione :	Diffusione Territoriale :	Comprensoriale :	Tratti Afferenti :	Lunghezza :	Impianti Afferenti :	Sorgenti Afferenti :	Pozzi Afferenti :
G0181	AQ002	ACQUEDOTTO ZENNA-PRECCHIELLA	comunale	no	1	8.00 Km	5	7	3
G0181	AQ003	ACQUEDOTTO ALLACCI ERIM NORD	comunale	no	1	5.00 Km	5	7	3
G0181	AQ004	ACQUEDOTTO ALLACCI ERIM SUD	comunale	no	1	5.00 Km	5	7	3
G0185	AQ001	ACQUEDOTTO COMUNALE	comunale	no	3	22.50 Km	2	0	0
G0186	AQ001	ACQUEDOTTO RURALE	comunale	no	3	16.90 Km	4	2	0
G0187	AQ001	ACQUEDOTTO COMUNALE 1	comunale	no	3	6.10 Km	2	0	0
G0187	AQ002	ACQUEDOTTO BAGNOLI	comunale	no	2	3.30 Km	3	0	0
G0187	AQ003	ACQUEDOTTO COMUNALE LOC.FAGGIANO	comunale	no	1	4.00 Km	4	0	0
G0187	AQ004	ACQUEDOTTO COMUNALE CERRETA-LAIANO	comunale	no	2	11.00 Km	6	0	0
G0187	AQ005	ACQUEDOTTO COMUNALE LOC.SANTA CROCE	comunale	no	2	4.20 Km	7	0	0
G0190	AQ001	ACQUEDOTTO COMUNALE	comunale	no	6	12.50 Km	2	2	0
G0193	AQ001	ACQUEDOTTO LOC. MAIONE-CAPETINO-VIGNALE	comunale	no	2	3.00 Km	2	1	0
G0193	AQ002	ACQUEDOTTO LOC. LARIOLA - PIANO - CIESCO	comunale	no	1	10.00 Km	4	2	0
G0193	AQ003	ACQUEDOTTO DI TOCCO CAUDO	comunale	no	12	28.00 Km	8	13	0
G2000	AQ001	VECCHIA ALTA IRPINIA	interregionale	no	31	126.22 Km	27	0	0
G2000	AQ002	NUOVA ALTA IRPINIA	interregionale	no	48	211.00 Km	66	3	0
G2002	AQ001	ACQUEDOTTO DEL TABURNO	intercomunale	si	28	52.70 Km	22	7	1
G2002	AQ002	ACQUEDOTTO TORRECUSO CENTRO URBANO	comunale	no	5	37.70 Km	26	8	1
G2002	AQ003	ACQUEDOTTO TORRECUSO LOCALITA' "COLLEPIANO"	comunale	no	3	5.80 Km	28	9	1
G2002	AQ004	ACQUEDOTTO VITULANO CAPOLUOGO	comunale	no	5	15.40 Km	33	10	3
G2002	AQ005	ACQUEDOTTO VITULANO LOC.PONTERUTTO	comunale	no	1	6.00 Km	35	10	3
G2002	AQ006	ACQUEDOTTO VITULANO LOC. CAMPOSAURO	comunale	no	3	6.90 Km	38	10	4
G2002	AQ007	ACQUEDOTTO PAUPISI LOC. S.PIETRO-PAGANI	comunale	no	2	8.90 Km	41	10	5

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Schemi Acquedottistici"

Codice Gestore :	Codice Schema :	Denominazione :	Diffusione Territoriale :	Comprensoriale :	Tratti Afferenti :	Lunghezza :	Impianti Afferenti :	Sorgenti Afferenti :	Pozzi Afferenti :
G2002	AQ008	ACQUEDOTTO PAUPISI LOC. CESINE-CIRASIELLO-	comunale	no	2	13.30 Km	44	10	6
G2002	AQ009	_ACQUEDOTTO PAUPISI CENTRO ABITATO-LOC.	comunale	no	1	14.00 Km	45	10	6
G2002	AQ010	ACQUEDOTTO PAUPISI LOC. GESCO DI CORVO	comunale	no	1	1.70 Km	46	10	6
G2002	AQ011	ACQUEDOTTO PAUPISI - VITULANO LOC. S.STEFANO	intercomunale	no	3	15.60 Km	50	11	7
G2002	AQ012	ACQUEDOTTO CASTELPOTO	comunale	no	2	6.70 Km	51	11	7
G2008	AQ001		interprovinciale	no	11	52.00 Km	6	2	0
G2012	AQ001	ACQUEDOTTO DI SERINO		no					
G2012	AQ002	ALTO CALORE		no					
G2012	AQ003	FIZZO		no					
G2012	AQ004	GROTTE		no					
G2012	AQ005	LENTA		no					
G2012	AQ006	TITERNO		no					
G2012	AQ007	MONTORESE		no					
G2012	AQ008	NORMALIZZAZIONE		no					
G2012	AQ009	ORIENTALE		no					
G2012	AQ010	SOLOPACA		no					
G2012	AQ011	UFITA		no					
G2012	AQ012			no					
G2012	AQ013			no					
G2012	AQ014	BAGNOLI IRPINO		no					
G2012	AQ015	AVELLA		no					
G2012	AQ016	LAURO		no					
G2012	AQ017	CARIFE		no					

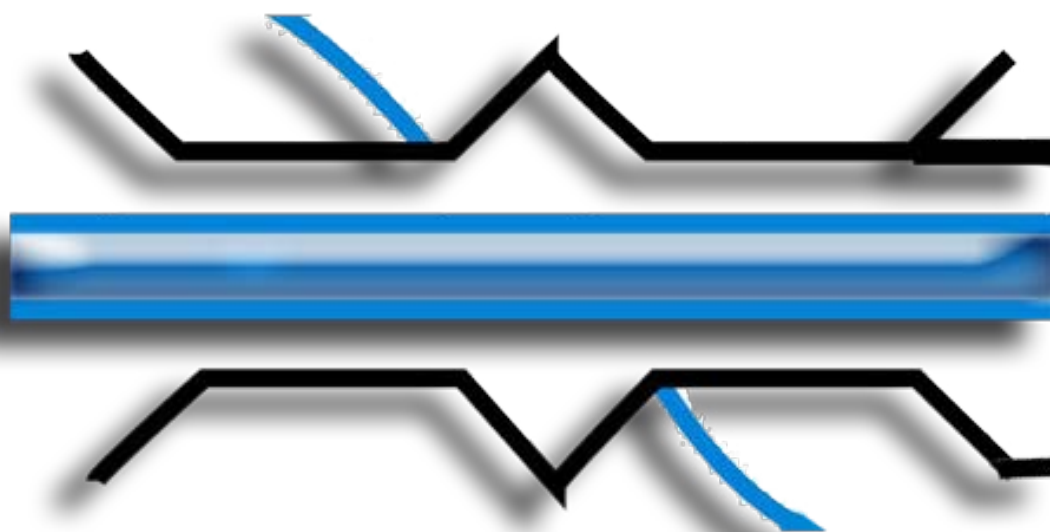
## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Schemi Acquedottistici"

Codice Gestore :	Codice Schema :	Denominazione :	Diffusione Territoriale :	Comprensoriale :	Tratti Afferenti :	Lunghezza :	Impianti Afferenti :	Sorgenti Afferenti :	Pozzi Afferenti :
G2012	AQ018	FRASSO TELESINO		no					
G2012	AQ019	CERRETO SANNITA		no					
G2012	AQ020	CAUTANO		no					
G2012	AQ021	S. MARTINO VALLE CAUDINA		no					
G2012	AQ022	ACQUEDOTTO FAICCHIO	comunale	no			0	0	0
G2016	AQ001	ACQUEDOTTO ERIM	interprovinciale	no	64	136.00 Km	42	0	0
G2017	AQ001	ACQUEDOTTO	intercomunale	no	6	27.30 Km	3	1	0
G2018	AQ001	ACQUEDOTTO ARPAIA - FORCHIA	intercomunale	si	7	25.90 Km	6	1	3
G2018	AQ003	ACQUEDOTTO BENEVENTO	comunale	no	17	231.80 Km	31	2	8
G2018	AQ004	ACQUEDOTTO SAN BARTOLOMEO IN GALDO	comunale	no	2	40.00 Km	32	2	9
G2018	AQ005	ACQUEDOTTO COLLE SANNITA	comunale	no	15	61.49 Km	39	3	9
G2018	AQ012	SCHEMA ACQUEDOTTISTICO MELIZZANO	comunale	no	6	24.40 Km	45	4	12
G2018	AQ013	ACQUEDOTTO TELESE TERME	comunale	no	5	17.60 Km	47	4	13
G2018	AQ014	SCHEMA ACQUEDOTTO PONTE	comunale	no	18	49.70 Km	61	6	16
G2018	AQ015	ACQUEDOTTO SAN GIORGIO LA MOLARA - SAN PIETRO	comunale	no	3	7.76 Km	63	9	16
G2018	AQ016	ACQUEDOTTO SAN GIORGIO LA MOLARA - CENTRO	comunale	no	12	46.80 Km	72	12	17
G2018	AQ017	ACQUEDOTTO SAN GIORGIO LA MOLARA - LOC. BARCO	comunale	No	1	0.46 Km	73	13	17
G2018	AQ018	ACQUEDOTTO SAN GIORGIO LA MOLARA - LOC.	comunale	No	4	7.77 Km	75	14	17
G2018	AQ019	ACQUEDOTTO SAN GIORGIO LA MOLARA - GROCELLE	comunale	No	3	4.43 Km	76	16	17
G2018	AQ020	ACQUEDOTTO SAN GIORGIO LA MOLARA -	comunale	No	1	1.83 Km	78	17	17
G2018	AQ021	ACQUEDOTTO SAN GIORGIO LA MOLARA - FONTANA LA	comunale	No	1	0.69 Km	80	18	17
G2018	AQ022	ACQUEDOTTO CASTELPAGANO CENTRO URBANO	comunale	no	4	22.80 Km	81	19	17
G2018	AQ023	ACQUEDOTTO CASTELPAGANO - LOC. CAUTATA	comunale	No	1	7.00 Km	82	19	18

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Schemi Acquedottistici"

Codice Gestore :	Codice Schema :	Denominazione :	Diffusione Territoriale :	Comprensoriale :	Tratti Afferenti :	Lunghezza :	Impianti Afferenti :	Sorgenti Afferenti :	Pozzi Afferenti :
G2018	AQ024	ACQUEDOTTO CASTELPAGANO - C.DA CUPONE	comunale	no	2	25.10 Km	84	19	18
G2018	AQ025	ACQUEDOTTO CASTELPAGANO - LOC. S. ANGELO (EX	comunale	no	1	16.30 Km	85	19	18
G2018	AQ026	ACQUEDOTTO CASTELPAGANO - MARTINO	comunale	No	1	4.10 Km	85	19	18
G2018	AQ027	ACQUEDOTTO CASTELPAGANO - MASSERIE GRECHE	comunale	No	1	2.70 Km	85	19	18
G2018	AQ028	ACQUEDOTTO CASTELPAGANO - FRANCAZI	comunale	No	1	1.40 Km	85	19	18
G2018	AQ029	ACQUEDOTTO S. GIORGIO LA MOLARA -ZONA CARDITO	intercomunale	No	2	3.79 Km	86	21	18
G2018	AQ030	ACQUEDOTTO DEL COMUNE DI CAUTANO	comunale	no	7	24.00 Km	92	24	20
G3000	AQ001	ACQUEDOTTO CAMPANO N°1	interprovinciale	no	33	76.90 Km	16	0	0
G3000	AQ002	ACQUEDOTTO CAMPANO N°2	intercomunale	no	6	17.40 Km	18	1	0
G5005	AQ001	ACQUEDOTTO DI SOLOFRA	comunale	no			0	0	0





*Timbro*

Il Responsabile Del Procedimento:

Visto, Ufficio Tecnico ATO 1 "Calore Irpino":

## Stato Reti al 2012 - Adduttrici

### Riepilogo - Status Delle Adduttrici Disponibili Nell'Intero Ambito:

N° Adduttrici Totali :	1215		N° Adduttrici Di Tipo Comprensoriale :	12
N° Adduttrici In Esercizio :	815		N° Adduttrici Non In Esercizio :	400

### Riepilogo - Funzionalità Delle Adduttrici Disponibili Nell'Intero Ambito:

Funzionalità Globale	
Status	Efficienza
Ottimo	4
Buono	97
Sufficiente	217
Insufficiente	103
<b>Totale Censito</b>	<b>421</b>

Funzionalità Opere			
Status	Civili	Elettromeccaniche	Totale
Buono	99	11	110
Sufficiente	232	85	317
Scarso	105	14	119
<b>Totale Censito</b>			<b>546</b>

Tipo Di Utilizzo	
Status	N°
Continuo	777
Occasionale	0
Periodico	14
<b>Totale Censito</b>	<b>791</b>

Timbro

Il Responsabile Del Procedimento: \_\_\_\_\_

Visto, Ufficio Tecnico ATO 1 "Calore Irpino": \_\_\_\_\_

## Riepilogo - Strumentazioni Delle Adduttrici Disponibili Nell'Intero Ambito:

<b>Strumenti Di Misura</b>	
Status	N°
Assenti	325
In Entrata	11
In Uscita	16
Entrata / Uscita	8
<b>Totale Censito</b>	<b>360</b>

<b>Telecontrollo</b>	
Status	N°
Assente	409
Automatico	10
Semi-Automatico	3
<b>Totale Censito</b>	<b>422</b>

## Riepilogo - Dati Di Gestione Delle Adduttrici Disponibili Nell'Intero Ambito:

<b>Gestione</b>	
Parametro	N°
Tot. Addetti Alla Manutenzione	324
Totale Interventi Manutenzione	57
Totale Addetti Alla Gestione	322
Totale Costi Di Gestione/anno	€ 1357.53

**Timbro**

Il Responsabile Del Procedimento: \_\_\_\_\_

Visto, Ufficio Tecnico ATO 1 "Calore Irpino": \_\_\_\_\_

## Riepilogo - Dati Tecnici Delle Adduttrici Disponibili Nell'Intero Ambito:

### Dati Tecnici - Idraulica

Parametro	A Gravità	In Pressione	TOTALI
Lunghezza	1380.94 Km	783.88 Km	2164.82 Km
%	63.79 %	36.21 %	100.00 %

### Dati Tecnici - Sezioni

Parametro	Circolare	Ovoidale	Quadrata	Semicircolare	Rettangolare	Trapezia	Totali
Lunghezza	2087.94 Km	0.00 Km	0.00 Km	65.40 Km	0.00 Km	0.00 Km	2153.34 Km
D. max	3000 mm	0 mm	0 mm	2800 mm	0 mm	0 mm	
D. min	0 mm	0 mm	0 mm	0 mm	0 mm	0 mm	
%	96.96 %	0.00 %	0.00 %	3.04 %	0.00 %	0.00 %	100.00 %



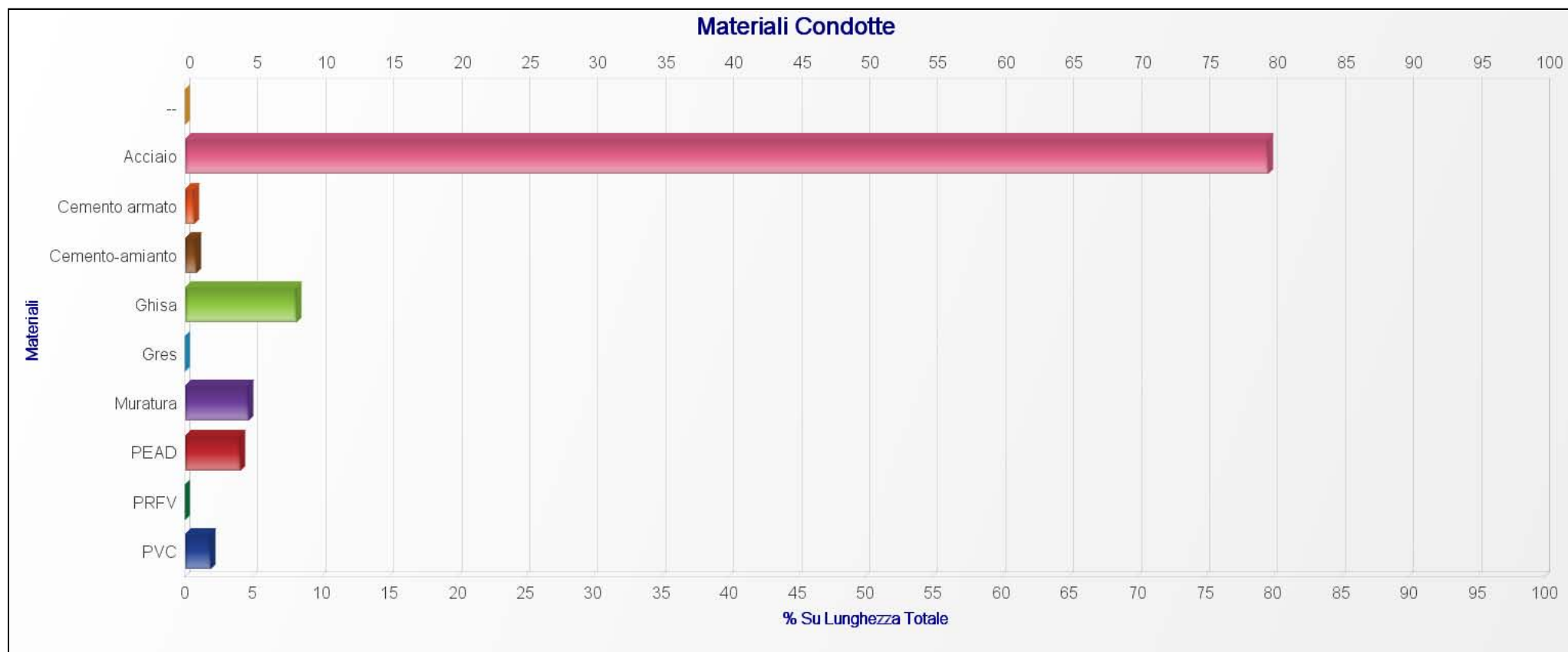
**Timbro**

Il Responsabile Del Procedimento: \_\_\_\_\_

Visto, Ufficio Tecnico ATO 1 "Calore Irpino": \_\_\_\_\_

## Dati Tecnici - Materiali

Parametro	Acciaio	Cemento Arm.	Cemento Ami.	Ghisa	Gres	Muratura	PEAD	PRFV	PVC	Totale
Lunghezza	1340.43 Km	11.63 Km	13.80 Km	138.46 Km	0.00 Km	78.30 Km	68.52 Km	0.00 Km	0.00 Km	1'682.66 Km
%	79.66 %	0.69 %	0.82 %	8.23 %	0.00 %	4.65 %	4.07 %	0.00 %	1.87 %	100.00 %



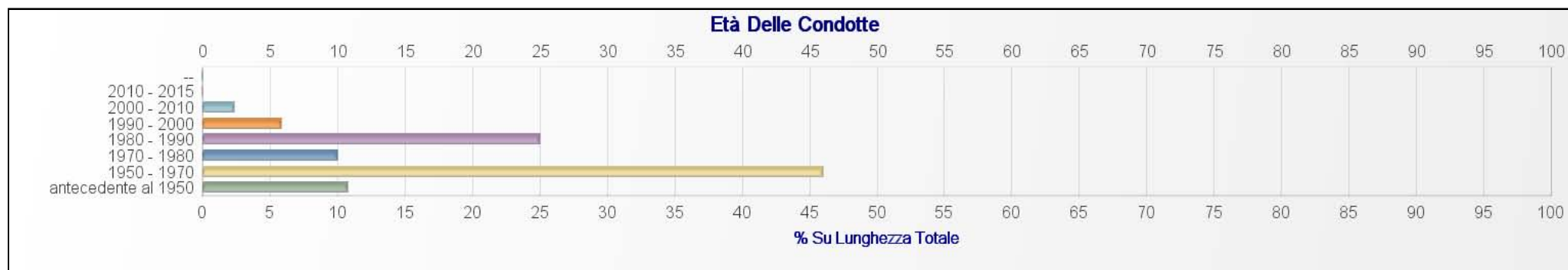
**Timbro**

Il Responsabile Del Procedimento: \_\_\_\_\_

Visto, Ufficio Tecnico ATO 1 "Calore Irpino": \_\_\_\_\_

## Dati Tecnici - Età

Parametro	Ante 1950	1950-1970	1970-1980	1980-1990	1990-2000	2000-2010	2010-2015	TOTALI
Lunghezza	100.18 Km	429.47 Km	93.09 Km	233.82 Km	54.70 Km	22.28 Km	0.00 Km	933.54 Km
%	10.73 %	46.00 %	9.97 %	25.05 %	5.86 %	2.39 %	0.00 %	100.00 %



## Dati Tecnici - Conservazione

Parametro	Ottimo	Buono	Sufficiente	Insufficiente	Totali
Lunghezza	8.69 Km	208.46 Km	342.26 Km	224.61 Km	784.03 Km
%	1.11 %	26.59 %	43.65 %	28.65 %	100.00 %



**Timbro**

Il Responsabile Del Procedimento: \_\_\_\_\_

Visto, Ufficio Tecnico ATO 1 "Calore Irpino": \_\_\_\_\_

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Adduttrici"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comprensoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Funzionamento :	
G0007	AD001	ADDUTTRICE	AQ001		insufficiente	scarso		1.60	Acciaio	100.00 %	gravità
G0007	AD003	ADDUTTRICE	AQ001		insufficiente	scarso		0.20	Acciaio	100.00 %	gravità
G0007	AD004	ADDUTTRICE	AQ001		insufficiente	scarso		0.50	Acciaio	100.00 %	gravità
G0007	AD005	ADDUTTRICE	AQ001		insufficiente	scarso		0.30	Acciaio	100.00 %	gravità
G0007	AD007	ADDUTTRICE	AQ001		insufficiente	scarso		0.10	Acciaio	100.00 %	gravità
G0007	AD008	ADDUTTRICE	AQ001		insufficiente	scarso		0.20	Acciaio	100.00 %	gravità
G0007	AD009	ADDUTTRICE	AQ001		insufficiente	scarso		2.40	Acciaio	100.00 %	gravità
G0007	AD010	ADDUTTRICE	AQ001		sufficiente	sufficiente		0.40	Acciaio	100.00 %	gravità
G0007	AD011	ADDUTTRICE	AQ001		sufficiente	sufficiente		0.30	Acciaio	100.00 %	gravità
G0007	AD012	ADDUTTRICE	AQ001		sufficiente	sufficiente		2.80	Acciaio	100.00 %	gravità
G0007	AD013	ADDUTTRICE	AQ001		sufficiente	sufficiente		0.10	Acciaio	100.00 %	gravità
G0007	AD014	ADDUTTRICE	AQ001		sufficiente	sufficiente		0.30	Acciaio	100.00 %	gravità
G0007	AD015	ADDUTTRICE	AQ001		sufficiente	sufficiente		0.10	Acciaio	100.00 %	gravità
G0007	AD016	ADDUTTRICE	AQ001					1.50	Acciaio	100.00 %	
G0007	AD017	ADDUTTRICE	AQ001					0.10	Acciaio	100.00 %	
G0007	AD018	ADDUTTRICE	AQ001					0.10	Acciaio	100.00 %	
G0007	AD019	ADDUTTRICE	AQ001		insufficiente	scarso		0.40	Acciaio	100.00 %	gravità
G0009	AD001	Adduttrice Acqualeggia	AQ001	no	ottimo	buono	buono	0.56	PEAD	100.00 %	gravità
G0009	AD002	Adduttrice Fontanarosa	AQ001	no	ottimo	buono	buono	4.47	PEAD	100.00 %	gravità
G0009	AD003	Adduttrice S. Antuono	AQ001	no	sufficiente	sufficiente	sufficiente	1.99	PEAD	100.00 %	sollevamento
G0009	AD004	Adduttrice Muliniello	AQ001	no	sufficiente	sufficiente	sufficiente	3.49	Acciaio	100.00 %	sollevamento
G0009	AD005	Adduttrice Tornola-Difesa	AQ001	no	sufficiente	buono	buono	5.10	Acciaio	100.00 %	gravità
G0009	AD009	Adduttrice Tornola-Serroncelli	AQ001	no	sufficiente	sufficiente	sufficiente	2.40	Acciaio	100.00 %	sollevamento

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Adduttrici"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comprensoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :		Funzionamento :
G0009	AD010	adduttrice San Vito	AQ001	No	ottimo	buono	buono	1.00	PEAD	20.00 %	sollevamento
G0010	AD001	ADDUTTRICE DAL PARTITORE	AQ001		insufficiente	scarso		2.30	Acciaio	80.00 %	gravità
G0010	AD002	ADDUTTRICE	AQ001		sufficiente	sufficiente		0.60	Acciaio	100.00 %	sollevamento
G0016	AD001	ADDUTTRICE FRAZ.	AQ001	no							gravità
G0016	AD002	ADDUTTRICE FRAZ. BOIARA	AQ001	no					Ghisa	100.00 %	gravità
G0016	AD003	ADDUTTRICE FRAZ. MATERDOMINI	AQ001	no							gravità
G0018	AD001		AQ001		sufficiente	sufficiente		0.10	Ghisa	100.00 %	gravità
G0018	AD002		AQ001		sufficiente	sufficiente		3.30	Ghisa	100.00 %	gravità
G0019	AD001		AQ001		sufficiente	sufficiente		0.19	PEAD	100.00 %	sollevamento
G0019	AD003		AQ001		sufficiente	sufficiente		1.05	Acciaio	1.00 %	sollevamento
G0019	AD005		AQ001		sufficiente	sufficiente		0.49	PEAD	100.00 %	gravità
G0019	AD008		AQ001		sufficiente	sufficiente		1.05	Acciaio	100.00 %	sollevamento
G0026	AD001	ADDUTTRICE 1	AQ001		sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.40	PEAD	100.00 %	gravità
G0026	AD002	ADDUTTRICE 2	AQ001		sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.70	PEAD	100.00 %	gravità
G0026	AD003	ADDUTTRICE 3	AQ001		sufficiente	sufficiente	sufficiente	1.70	PEAD	100.00 %	gravità
G0029	AD016		AQ002					2.20			
G0029	AD035	ADDUTTRICE AL SERBATOIO PDZ	AQ002		buono	sufficiente		1.21	Acciaio	100.00 %	gravità
G0029	AD044	ACQUEDOTTO VULLO	AQ005	no	buono	sufficiente		1.10			in pressione
G0029	AD045	ACQUEDOTTO VULLO	AQ005	no				0.53			in pressione
G0029	AD053	ADDUTTRICE AL SERBATOIO	AQ002					2.80			gravità
G0029	AD054		AQ002								
G0029	AD055		AQ002								
G0033	AD001	ADDUTTRICE SORG. PETRURO	AQ001		sufficiente	sufficiente		0.10	Acciaio	100.00 %	gravità



## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Adduttrici"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comprensoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Funzionamento :	
G0033	AD002	ADDUTTRICE SORG. S.ANDREA	AQ001		sufficiente	sufficiente		0.90	Acciaio	100.00 %	gravità
G0033	AD003	ADDUTTRICE SORG. PARISE	AQ001		sufficiente	sufficiente		0.50	Acciaio	100.00 %	gravità
G0033	AD004	ADDUTTRICE SORG. MARCHESE	AQ001		sufficiente	sufficiente		0.60	Acciaio	100.00 %	gravità
G0033	AD005	ADDUTTRICE SERBATOI PARISE-	AQ001		sufficiente	sufficiente		1.90	Acciaio	100.00 %	gravità
G0033	AD006	ADDUTTRICE SORG. MUGLIANO	AQ002		sufficiente	sufficiente		0.70	Acciaio	100.00 %	gravità
G0096	AD001		AQ001	no	buono	buono	buono	6.25	Ghisa	100.00 %	gravità
G0096	AD002		AQ001	no	sufficiente	sufficiente	sufficiente	1.75	Ghisa	100.00 %	gravità
G0096	AD003		AQ001		sufficiente	sufficiente	sufficiente	3.15	Acciaio	100.00 %	gravità
G0096	AD004		AQ001		sufficiente	scarso	sufficiente	3.40	Acciaio	100.00 %	gravità
G0096	AD005		AQ001	no	buono	buono	buono	2.40	Acciaio	100.00 %	gravità
G0096	AD006		AQ001	no	sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.60	Ghisa	100.00 %	gravità
G0096	AD007		AQ001	no	sufficiente	sufficiente	sufficiente	1.25	Ghisa	100.00 %	gravità
G0096	AD008		AQ001	no	insufficiente	sufficiente	sufficiente	0.85	Ghisa	100.00 %	gravità
G0096	AD009		CO001	no	sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.75	Acciaio	100.00 %	gravità
G0096	AD010		AQ001		sufficiente	scarso	sufficiente	2.20	Acciaio	100.00 %	sollevamento
G0096	AD011		AQ001		insufficiente	scarso	sufficiente	0.80	Ghisa	100.00 %	gravità
G0096	AD012		AQ001	no	insufficiente	scarso	scarso	0.47	Acciaio	100.00 %	gravità
G0100	AD001	ADDUTTRICE	AQ001		buono	buono		0.10	Ghisa	100.00 %	gravità
G0100	AD002	ADDUTTRICE	AQ001		buono	buono		2.00	Ghisa	100.00 %	gravità
G0100	AD003	ADDUTTRICE	AQ001		sufficiente	sufficiente		0.20	Ghisa	100.00 %	gravità
G0119	AD001	ADDUTTRICE 1	AQ001		cattivo	scarso	scarso	0.70	Acciaio	100.00 %	gravità
G0119	AD002	ADDUTTRICE 2	AQ001		insufficiente	scarso	scarso	0.80	Acciaio	100.00 %	gravità
G0121	AD001		AQ001					5.10	Acciaio	100.00 %	gravità

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Adduttrici"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comprensoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Funzionamento :
G0121	AD002							2.70		
G0124	AD001	ADDUTTRICE	AQ001		sufficiente	sufficiente		0.10	Acciaio	100.00 % gravità
G0124	AD002	ADDUTTRICE SAN MARCO II	AQ001		sufficiente	sufficiente		1.00	Acciaio	100.00 % gravità
G0124	AD004	ADDUTTRICE SANTA MARIA I	AQ001		sufficiente	sufficiente		2.30	Acciaio	100.00 % gravità
G0124	AD005	ADDUTTRICE PILONI	AQ001		sufficiente	sufficiente		0.40	Acciaio	100.00 % gravità
G0124	AD006	ADDUTTRICE SANTA MARIA II	AQ001		sufficiente	sufficiente		2.40	PVC	100.00 % gravità
G0124	AD007	ADDUTTRICE SAN GIOVANNI	AQ001		sufficiente	sufficiente		2.30	Acciaio	100.00 % gravità
G0124	AD008	ADDUTTRICE CENTRO I	AQ001		sufficiente	sufficiente		2.10	Acciaio	100.00 % gravità
G0124	AD009	ADDUTTRICE CENTRO II	AQ001		sufficiente	sufficiente		0.40	Acciaio	100.00 % gravità
G0124	AD012	ADDUTTRICE SAN VINCENZO	AQ001		sufficiente	sufficiente		2.20	Acciaio	100.00 % gravità
G0124	AD013							0.50		
G0124	AD014							0.30		
G0131	AD001	ADDUTTRICE 1	AQ001		sufficiente	sufficiente		1.00	Acciaio	100.00 % gravità
G0131	AD002	ADDUTTRICE 2	AQ001		sufficiente	sufficiente		1.80	Acciaio	90.00 %
G0131	AD003	ADDUTTRICE 3	AQ001		sufficiente	sufficiente		0.40	Acciaio	100.00 % gravità
G0131	AD005	ADDUTTRICE 5	AQ001		buono	buono		0.70	Acciaio	100.00 %
G0131	AD006	ADDUTTRICE 6	AQ001		buono	buono		6.00	Acciaio	90.00 % gravità
G0132	AD002		AQ001		insufficiente	scarso		2.50	Acciaio	100.00 % gravità
G0132	AD003		AQ001		insufficiente	scarso		0.30	Acciaio	100.00 % gravità
G0132	AD004							0.30		
G0132	AD006		AQ003		insufficiente	scarso		1.00	Acciaio	100.00 % gravità
G0132	AD007		AQ003		insufficiente	scarso		1.00	Acciaio	100.00 % gravità
G0132	AD008							0.10		

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Adduttrici"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comprensoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Funzionamento :	
G0133	AD001	ADDUTTRICE SCATTAFIASCO	AQ001	no	buono	buono	sufficiente	1.97	Acciaio	69.00 %	gravità
G0133	AD003	ADDUTTRICE S. LORENZO 2	AQ001	no	buono	buono	scarso	1.30	Acciaio	100.00 %	gravità
G0133	AD004	ADDUTTRICE MONTE TUFARO	AQ001		sufficiente	sufficiente	sufficiente	1.30	Acciaio	100.00 %	in pressione
G0133	AD005	ADDUTTRICE CENTRO	AQ001	no	sufficiente	sufficiente	sufficiente	2.97	Acciaio	75.00 %	gravità
G0133	AD006	ADDUTTRICE S. SOFIA	AQ001	no		scarso		1.40	Ghisa	100.00 %	gravità
G0137	AD001	ADDUTTRICE TOPPO DI COLLE	AQ005		sufficiente	sufficiente		1.10	PVC	100.00 %	sollevamento
G0140	AD001	ADDUTTRICE	AQ001		sufficiente	sufficiente		3.20	Acciaio	100.00 %	gravità
G0140	AD002	ADDUTTRICE	AQ002		sufficiente	sufficiente		4.40	Ghisa	50.00 %	gravità
G0140	AD003	ADDUTTRICE	AQ002					0.80	Acciaio	100.00 %	
G0140	AD004	ADDUTTRICE	AQ002		sufficiente	sufficiente		2.20	Acciaio	100.00 %	gravità
G0140	AD005	ADDUTTRICE	AQ002		sufficiente	sufficiente		1.80	Ghisa	100.00 %	gravità
G0140	AD007	ADDUTTRICE	AQ002		sufficiente	sufficiente		2.40	Ghisa	50.00 %	gravità
G0140	AD008	ADDUTTRICE	AQ002		sufficiente	sufficiente		0.60	Acciaio	100.00 %	gravità
G0140	AD009	ADDUTTRICE	AQ002		sufficiente	sufficiente		0.50	Ghisa	100.00 %	gravità
G0140	AD010	ADDUTTRICE	AQ002		sufficiente	sufficiente		0.50	Ghisa	100.00 %	gravità
G0140	AD011	ADDUTTRICE	AQ002		sufficiente	sufficiente		1.40	Acciaio	100.00 %	gravità
G0140	AD012	ADDUTTRICE	AQ002		sufficiente	sufficiente		0.50	Acciaio	100.00 %	gravità
G0140	AD014	ADDUTTRICE	AQ002		sufficiente	sufficiente		0.30	Acciaio	100.00 %	gravità
G0141	AD001	ADDUTTRICE MONTAGNA	AQ001		sufficiente	sufficiente		0.90	PVC	100.00 %	sollevamento
G0141	AD002	ADDUTTRICE CENTRO	AQ001		sufficiente	sufficiente		0.80	Acciaio	50.00 %	gravità
G0141	AD003	ADDUTTRICE MONTE DI COLLE	AQ001		sufficiente	sufficiente		0.50	Ghisa	50.00 %	gravità
G0141	AD004							0.30			
G0141	AD005							0.40			

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Adduttrici"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Compressoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Funzionamento :	
G0143	AD001		AQ001		sufficiente	sufficiente		0.50	Acciaio	100.00 %	gravità
G0143	AD002		AQ001		sufficiente	sufficiente		0.40	PEAD	100.00 %	gravità
G0143	AD003		AQ001		sufficiente	sufficiente		0.10	PEAD	100.00 %	gravità
G0143	AD004		AQ002		sufficiente	sufficiente		0.70	PVC	100.00 %	sollevamento
G0143	AD005		AQ002		sufficiente	sufficiente		0.90	PVC	100.00 %	sollevamento
G0143	AD006		AQ002		insufficiente	scarso		1.40	Acciaio	100.00 %	gravità
G0143	AD007		AQ003		sufficiente	sufficiente		0.20	Acciaio	100.00 %	gravità
G0143	AD008		AQ003		insufficiente	scarso		0.30	Acciaio	100.00 %	gravità
G0143	AD009		AQ002		insufficiente	scarso		1.20	Acciaio	100.00 %	gravità
G0143	AD010							0.50			
G0143	AD011							0.60			
G0143	AD013							0.10			
G0144	AD006		AQ001		sufficiente	sufficiente		3.00	Ghisa	100.00 %	gravità
G0148	AD001	ADDUTTRICE POZZI S.MARIA	AQ001			sufficiente		1.80	PVC	100.00 %	gravità
G0148	AD003	ADDUTTRICE FONTANINO	AQ001		sufficiente	sufficiente		0.40	Acciaio	100.00 %	gravità
G0148	AD004	ADDUTTRICE CANNEA	AQ001		cattivo	scarso		0.80	Acciaio	100.00 %	gravità
G0148	AD005	ADDUTTRICE CARUSO	AQ001		cattivo	scarso		0.20	Acciaio	100.00 %	gravità
G0148	AD006	ADDUTTRICE AGRETTA	AQ001		cattivo	scarso		2.90	Acciaio	100.00 %	gravità
G0148	AD009	ADDUTTRICE RURALE	AQ001		sufficiente	sufficiente		2.60	Acciaio	100.00 %	gravità
G0148	AD011	ADDUTTRICE FONTE DI MAGGI II	AQ001		sufficiente	sufficiente		0.40	Acciaio	100.00 %	gravità
G0148	AD012	ADDUTTRICE FONTE DI MAGGI II	AQ001		sufficiente	sufficiente		0.40	Acciaio	100.00 %	gravità
G0148	AD013	ADDUTTRICE SAN GIOVANNI	AQ001		sufficiente	sufficiente		1.50	PVC	100.00 %	gravità
G0148	AD014	ADDUTTRICE MONTEDORO	AQ001		sufficiente	sufficiente		0.70	PVC	100.00 %	gravità

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Adduttrici"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comprensoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Funzionamento :	
G0148	AD015	ADDUTTRICE RAULI	AQ001		sufficiente	sufficiente		2.20	PVC	100.00 %	gravità
G0148	AD016	ADDUTTRICE	AQ001		sufficiente	sufficiente		0.70	PVC	100.00 %	sollevamento
G0148	AD017	ADDUTTRICE ANGINA II	AQ001			sufficiente		1.20	PVC	100.00 %	gravità
G0151	AD001		AQ002		sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.60	Acciaio	100.00 %	gravità
G0152	AD001		AQ001		sufficiente	sufficiente	sufficiente	2.90	Ghisa	100.00 %	gravità
G0152	AD002		AQ001		insufficiente	scarso	scarso	2.40	Acciaio	100.00 %	gravità
G0152	AD008		AQ004		insufficiente	scarso	scarso	1.20	PVC	100.00 %	gravità
G0152	AD009		AQ003		sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.20	Acciaio	100.00 %	sollevamento
G0153	AD001	ADDUTTRICE NOCE VERDE	AQ001		insufficiente	scarso		6.20	Acciaio	25.00 %	gravità
G0155	AD001	ADDUTTRICE 1	AQ001		buono	sufficiente		0.40	Acciaio	100.00 %	gravità
G0155	AD002	ADDUTTRICE 2	AQ001		sufficiente	scarso		0.40	Acciaio	100.00 %	gravità
G0157	AD001	ADDUTTRICE LOC. MONTEMAINITO	AQ001	no	insufficiente	scarso		2.00	Acciaio	100.00 %	
G0157	AD002	ADDUTTRICE LOC. MONTICELLI	AQ001	no	insufficiente	scarso		1.00	Acciaio	100.00 %	
G0157	AD003	ADDUTTRICE	AQ001	no	sufficiente	sufficiente		2.10	Acciaio	100.00 %	sollevamento
G0158	AD001	ADDUTTRICE SANTA VARVA 1	AQ001		sufficiente	sufficiente		0.20	Acciaio	100.00 %	gravità
G0158	AD002	ADDUTTRICE SANTA VARVA 2	AQ001		sufficiente	sufficiente		0.10	Acciaio	100.00 %	gravità
G0158	AD003	ADDUTTRICE SANTA VARVA 3	AQ001		sufficiente	sufficiente		0.20	Acciaio	100.00 %	gravità
G0158	AD005	ADDUTTRICE SANTA VARVA 5	AQ001		sufficiente	sufficiente		2.70	PEAD	100.00 %	gravità
G0158	AD007	ADDUTTRICE LORDICARA	AQ001		cattivo	scarso		0.40	PEAD	100.00 %	gravità
G0158	AD008	ADDUTTRICE COLLEGAMENTO	AQ001		cattivo	scarso		0.90	PEAD	100.00 %	gravità
G0158	AD009	ADDUTTRICE LURCI - GESINA	AQ001		pessimo	scarso		1.70	PEAD	100.00 %	gravità
G0159	AD001	ADDUTTRICE SAN LORENZO	AQ001	no	sufficiente	sufficiente		1.90	Acciaio	100.00 %	sollevamento
G0159	AD002	ADDUTTRICE SAMBUCO	AQ001	no	sufficiente	sufficiente		0.60	Acciaio	100.00 %	gravità

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Adduttrici"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comprensoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Funzionamento :	
G0159	AD003	ADDUTTRICE ERIM	AQ001	no	sufficiente	sufficiente		0.60	PEAD	100.00 %	gravità
G0159	AD004	ADDUTTRICE COLLEGAMENTO	AQ001	no		sufficiente		0.10	Acciaio	100.00 %	sollevamento
G0159	AD005		AQ001	no				0.70			
G0161	AD001	ADDUTTRICE SORG. COCCI MONTI	AQ003	no	sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.70	Acciaio	100.00 %	gravità
G0161	AD002	ADDUTTRICE SORGENTE TRE	AQ001	no	insufficiente	scarso	scarso	0.70	Acciaio	100.00 %	gravità
G0161	AD003	ADDUTTRICE	AQ001	no	sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.70	Acciaio	100.00 %	gravità
G0161	AD004		AQ001	no	sufficiente	sufficiente	sufficiente	2.30	Acciaio	100.00 %	gravità
G0161	AD005		AQ001	no	sufficiente	sufficiente	sufficiente	8.50	Ghisa	100.00 %	gravità
G0161	AD006	ADDUTTRICE CENTRO URBANO	AQ001	no	sufficiente	sufficiente	sufficiente	1.90	Ghisa	100.00 %	gravità
G0161	AD007	ADDUTTRICE SORGENTE S0003	AQ001	no	sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.70	Acciaio	100.00 %	gravità
G0161	AD008	ADDUTTRICE SORGENTE S0004	AQ001	no	sufficiente	sufficiente	sufficiente	1.20	Acciaio	100.00 %	gravità
G0161	AD009		AQ001	no	sufficiente	sufficiente	sufficiente	3.40	Acciaio	100.00 %	gravità
G0161	AD010	ADDUTTRICE LOC. CUFFIANO	AQ001	no	sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.30	Acciaio	100.00 %	gravità
G0161	AD011	ADDUTTRICE LOC. CANEPINO	AQ001	no	sufficiente	sufficiente	sufficiente	4.30	Acciaio	100.00 %	gravità
G0161	AD012		AQ001	no	sufficiente	sufficiente	sufficiente	1.00	Acciaio	100.00 %	gravità
G0168	AD001	ADDUTTRICE	AQ001		sufficiente	sufficiente		2.60	Ghisa	40.00 %	gravità
G0168	AD002	ADDUTTRICE	AQ002		sufficiente	sufficiente		0.50	Acciaio	60.00 %	gravità
G0168	AD003	ADDUTTRICE	AQ003		buono	buono		2.10	Acciaio	100.00 %	gravità
G0172	AD001	ADDUTTRICE 1	AQ001		buono	buono	buono	0.90	Acciaio	100.00 %	gravità
G0172	AD002	ADDUTTRICE 2	AQ001		buono	buono	buono	0.30	Acciaio	100.00 %	gravità
G0178	AD001	ADDUTTRICE 1	AQ001		sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.40	Acciaio	100.00 %	gravità
G0178	AD003	ADDUTTRICE 3	AQ001		sufficiente	sufficiente	sufficiente	2.80	Acciaio	100.00 %	gravità
G0179	AD001		AQ001		sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.60	Acciaio	100.00 %	gravità

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Adduttrici"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comprensoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Funzionamento :	
G0179	AD003		AQ001		sufficiente	sufficiente	sufficiente	4.10	Acciaio	100.00 %	gravità
G0179	AD005		AQ001					1.20	PVC	100.00 %	sollevamento
G0180	AD001	ADDUTTRICE 1	AQ001		sufficiente	sufficiente		0.90	Ghisa	100.00 %	gravità
G0180	AD002	ADDUTTRICE 2	AQ001			scarso		0.60	Ghisa	100.00 %	gravità
G0180	AD003	ADDUTTRICE 3	AQ001		sufficiente	sufficiente		0.60	Ghisa	100.00 %	gravità
G0180	AD004	ADDUTTRICE 4	AQ001		sufficiente	sufficiente		0.60	Ghisa	100.00 %	gravità
G0180	AD007							0.70	PEAD	100.00 %	
G0180	AD008	ADDUTTRICE 8	AQ001					0.40	PEAD	100.00 %	sollevamento
G0181	AD001	ADUTTRICE LICIATA	AQ001		sufficiente	sufficiente		0.70	Acciaio	100.00 %	gravità
G0181	AD002	ADUTTRICE PILONI	AQ001		sufficiente	sufficiente		1.30	Acciaio	100.00 %	gravità
G0181	AD003	ADUTTRICE ACQUAFREDDA	AQ001		sufficiente	sufficiente		0.80	Acciaio	100.00 %	gravità
G0181	AD004	ADUTTRICE	AQ001		sufficiente	sufficiente		0.20	Ghisa	100.00 %	gravità
G0181	AD005	ADUTTRICE PARTUTA	AQ001		sufficiente	sufficiente		0.20	Ghisa	100.00 %	gravità
G0181	AD006	ADUTTRICE MANGIALATTE	AQ001		sufficiente	sufficiente		1.40	Ghisa	100.00 %	gravità
G0181	AD007	ADUTTRICE MONTAGNA I	AQ001		insufficiente	scarso		3.70	Ghisa	100.00 %	gravità
G0181	AD008	ADUTTRICE MONTAGNA II	AQ001		insufficiente	scarso		4.40	Acciaio	100.00 %	gravità
G0181	AD009	ADUTTRICE CROCELLA DI COLLE	AQ001		sufficiente	sufficiente		2.30	PVC	100.00 %	gravità
G0181	AD010	ADUTTRICE CENTRO	AQ001		sufficiente	sufficiente		0.40	PVC	100.00 %	gravità
G0181	AD011	ADUTTRICE IAPOPULO	AQ001		sufficiente	sufficiente		2.00	PVC	100.00 %	gravità
G0185	AD002		AQ001		sufficiente	sufficiente		0.50	Acciaio	100.00 %	gravità
G0186	AD001	ADDUTTRICE COLLEGAMENTO	AQ001		sufficiente	sufficiente		1.90	Acciaio	100.00 %	sollevamento
G0187	AD001	ADDUTTRICE 1	AQ001		insufficiente	scarso	scarso	0.50	Ghisa	100.00 %	gravità
G0187	AD002	ADDUTTRICE 2	AQ001		insufficiente	scarso	scarso	0.10	Acciaio	100.00 %	gravità

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Adduttrici"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comprensoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Funzionamento :	
G0187	AD003	ADDUTTRICE 3	AQ002		insufficiente	sufficiente	sufficiente	0.30	Ghisa	100.00 %	gravità
G0187	AD007	ADDUTTRICE 7	AQ005		sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.20	Ghisa	100.00 %	gravità
G0190	AD001		AQ001		sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.40	Acciaio	100.00 %	gravità
G0190	AD002		AQ001		insufficiente	scarso	scarso	0.70	Acciaio	100.00 %	gravità
G0190	AD003		AQ001		insufficiente	scarso	scarso	1.60	Acciaio	100.00 %	gravità
G0190	AD005		AQ001		sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.80	PVC	100.00 %	gravità
G0193	AD001		AQ001		buono	buono		0.50	PEAD	100.00 %	gravità
G0193	AD002		AQ003		sufficiente	buono		3.50	PEAD	100.00 %	gravità
G0193	AD003		AQ003		buono	buono		3.00	PEAD	100.00 %	gravità
G0193	AD004		AQ003		sufficiente	sufficiente		0.80	PVC	100.00 %	gravità
G0193	AD005		AQ003		buono	buono		2.70	Acciaio	50.00 %	gravità
G0193	AD006		AQ003		buono	buono		1.80	PEAD	100.00 %	
G0193	AD007		AQ003		buono	buono		0.10	PEAD	100.00 %	gravità
G0193	AD008		AQ003		buono	buono		0.40	PEAD	100.00 %	gravità
G0193	AD011		AQ003		sufficiente	sufficiente		0.20	PVC	100.00 %	gravitàV
G0193	AD012		AQ003		sufficiente	sufficiente		1.90	PVC	100.00 %	gravità
G2000	AD001	GALLERIA DI VALICO DEL CALORE	AQ002		buono	buono		17.80	Muratura	100.00 %	sollevamento
G2000	AD002	ADDUTTRICE IN PRESSIONE	AQ002	no	buono	buono		0.30	Acciaio	100.00 %	sollevamento
G2000	AD003	ADDUTTRICE IN PRESSIONE TEORA	AQ002	si	buono	buono		3.00	Acciaio	100.00 %	sollevamento
G2000	AD004		AQ002		buono	buono		1.00	Acciaio	100.00 %	gravità
G2000	AD005	GALLERIA PAVONCELLI	AQ002		buono	buono		14.40	Muratura	100.00 %	sollevamento
G2000	AD006	condotta Teora-Montecivita	AQ002		buono	buono		4.90	Acciaio	100.00 %	gravità
G2000	AD007	CONDOTTA MONTECIVITA-AREA	AQ002		buono	buono		2.90	Acciaio	100.00 %	gravità



## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Adduttrici"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Compressoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Funzionamento :	
G2000	AD008	CONDOTTA MONTECIVITA-LIONI	AQ002		pessimo	buono		1.80	Acciaio	100.00 %	gravità
G2000	AD010	CONDOTTA MONTECIVITA-AREA	AQ002		buono	buono		7.90	Acciaio	100.00 %	gravità
G2000	AD011		AQ002		buono	buono		6.30	Acciaio	100.00 %	gravità
G2000	AD012	CONDOTTA STACCO A.I. CONZA-	AQ002		buono	buono		0.50	Acciaio	100.00 %	gravità
G2000	AD013		AQ002		buono	buono		4.10	Acciaio	100.00 %	gravità
G2000	AD023		AQ002		buono	buono		2.50	Acciaio	100.00 %	sollevamento
G2000	AD024	STACCO PER S.ANDREA DI CONZA	AQ002		buono	buono		3.70	Acciaio	100.00 %	gravità
G2000	AD025		AQ002		buono	buono		1.90			gravità
G2000	AD026	AQUEDOTTO DELL"OFANTO	AQ002		buono	buono		5.90	Acciaio	100.00 %	gravità
G2000	AD027	GALLERIA PAVONCELLI	AQ002		buono	buono		2.70	Muratura	100.00 %	sollevamento
G2000	AD028		AQ002		buono	buono		2.90	Acciaio	100.00 %	sollevamento
G2000	AD029		AQ002		buono	buono		1.00	Acciaio	100.00 %	gravità
G2000	AD030	CONDOTTA STACCO A.I. CALITRI	AQ002		buono	buono		1.50	Acciaio	100.00 %	gravità
G2000	AD031	CONDOTTA PRESA ABITATO	AQ002		buono	buono		0.40	Acciaio	100.00 %	sollevamento
G2000	AD032		AQ002		buono	buono		3.40	Acciaio	100.00 %	sollevamento
G2000	AD033		AQ002		buono	buono		5.70	Acciaio	100.00 %	gravità
G2000	AD034		AQ002		buono	buono		5.10	Acciaio	100.00 %	sollevamento
G2000	AD035		AQ002		buono	buono		5.50	Acciaio	100.00 %	sollevamento
G2000	AD036	CONDOTTA PARTITORE	AQ002		buono	buono		1.10	Acciaio	100.00 %	gravità
G2000	AD037		AQ002		buono	buono		8.40	Acciaio	100.00 %	sollevamento
G2000	AD038	CONDOTTA SERBATOIO BISACCIA-	AQ002		buono	buono		0.70	Acciaio	100.00 %	gravità
G2000	AD039		AQ002		buono	buono		4.00			sollevamento
G2000	AD040		AQ002		buono	buono		7.80	Acciaio	100.00 %	sollevamento

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Adduttrici"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comprensoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Funzionamento :	
G2000	AD041	CONDOTTA STACCO A.I.	AQ002		buono	buono		0.90	Acciaio	100.00 %	gravità
G2000	AD042		AQ002		buono	buono		0.40	Acciaio	100.00 %	gravità
G2000	AD043	CONDOTTA STACCO VALLATA-	AQ002		buono	buono		3.60	Acciaio	100.00 %	gravità
G2000	AD044	CODNOTTA STACCO FRAZ.	AQ002		buono	buono		0.10	Acciaio	100.00 %	gravità
G2000	AD045	CONDOTTA FRAZIONE OSCATA-	AQ002		buono	buono		6.90	Acciaio	100.00 %	gravità
G2000	AD046	SERBATOIO VALATA I.E.-	AQ002		buono	buono		0.70	Acciaio	100.00 %	gravità
G2000	AD051	CONDOTTA PADULA-IMP	AQ001		buono	buono		2.10	Acciaio	100.00 %	gravità
G2000	AD052		AQ001		sufficiente	buono		0.90	Acciaio	100.00 %	gravità
G2000	AD053	CONDOTTA IMPIANTO DI	AQ001		buono	buono		1.50	Acciaio	100.00 %	sollevamento
G2000	AD054	CONDOTTA STACCO CAIRANO-	AQ001		buono	buono		0.50	Acciaio	100.00 %	sollevamento
G2000	AD055	CONDOTTA STACCO CAIRANO-	AQ001		buono	buono		4.90	Acciaio	100.00 %	sollevamento
G2000	AD056	CONDOTTA SERBATOIO MONTE	AQ001					4.60	Acciaio	100.00 %	gravità
G2000	AD057	CONDOTTA STACCO GUARDIA-	AQ001		buono	buono		0.40	Acciaio	100.00 %	gravità
G2000	AD058	CONDOTTA STACO GUARDIA-	AQ001		buono	buono		2.60	Acciaio	100.00 %	gravità
G2000	AD059	CONDOTTA IMPIANTO DI	AQ001		buono	buono		1.60	Acciaio	100.00 %	sollevamento
G2000	AD060	CONDOTTA SERBATOIO GUARDIA-	AQ001		buono	buono		8.50	Acciaio	100.00 %	gravità
G2000	AD061	CONDOTTA MONTE AIROLA-	AQ001		buono	buono		9.30	Acciaio	100.00 %	gravità
G2000	AD062	CONDOTTA PARTITORE SERRA	AQ001		sufficiente	buono		3.20	Acciaio	100.00 %	gravità
G2000	AD063	CONDOTTA PARTITORE SERRA	AQ001		buono	buono		0.50	Acciaio	100.00 %	gravità
G2000	AD065	CODNOTTA STACCO PER	AQ001		buono	buono		9.60	Acciaio	100.00 %	gravità
G2000	AD066	CONDOTTA PARTITORE SERRA	AQ001		buono	buono		7.90	Acciaio	100.00 %	gravità
G2000	AD067	CONDOTTA STACCO AQUILONIA-	AQ001		buono	buono		5.60	Acciaio	100.00 %	gravità
G2000	AD069		AQ002		buono	buono		2.40	Acciaio	100.00 %	gravità

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Adduttrici"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comprensoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Funzionamento :	
G2000	AD070	CONDOTTA SORGENTI VALLATA-	AQ002					0.50	Acciaio	100.00 %	gravità
G2000	AD074							3.00			
G2000	AD075							0.80	Acciaio	100.00 %	sollevamento
G2000	AD076							0.30	Acciaio	100.00 %	
G2000	AD077							2.10	Acciaio	100.00 %	
G2000	AD078							1.80	Acciaio	100.00 %	
G2000	AD079							3.10	Acciaio	100.00 %	
G2000	AD080							0.40	Acciaio	100.00 %	
G2000	AD081	CONDOTTA STACCO A.R. MORRA-						2.60	Acciaio	100.00 %	gravità
G2000	AD082							0.40			
G2000	AD083							0.80			
G2000	AD084	CODNOTTA SERBATOIO VALLATA-						0.80	Acciaio	100.00 %	gravità
G2000	AD085	CONDOTTA IMPIANTO SOLL						0.50	Acciaio	100.00 %	sollevamento
G2000	AD086							0.20			
G2000	AD087	GALLERIA ROSALBA	AQ002	si					Muratura	100.00 %	
G2002	AD002	ADDUTTRICE CASTELPOTO-	AQ012	si				2.40	Acciaio	100.00 %	
G2002	AD004		AQ003	no	sufficiente	sufficiente		0.30	Acciaio	100.00 %	gravità
G2002	AD005		AQ003	no	sufficiente	sufficiente		0.50	Acciaio	100.00 %	
G2002	AD006		AQ001		sufficiente	sufficiente		0.60	Acciaio	100.00 %	gravità
G2002	AD007		AQ001		buono	buono		4.70	Acciaio	100.00 %	sollevamento
G2002	AD008		AQ001		buono	buono		1.20	Acciaio	100.00 %	sollevamento
G2002	AD009		AQ001		buono	buono		3.50	Acciaio	100.00 %	gravità
G2002	AD010		AQ001		buono	buono		0.40	Acciaio	100.00 %	gravità

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Adduttrici"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Compressoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	100.00 %	Funzionamento :
G2002	AD011		AQ001		buono	buono		1.80	Acciaio	100.00 %	gravità
G2002	AD013		AQ001		buono	buono		1.70	Acciaio	100.00 %	gravità
G2002	AD014		AQ001		buono	buono		2.30	Acciaio	100.00 %	gravità
G2002	AD015		AQ001		buono	buono		3.60	Acciaio	100.00 %	gravità
G2002	AD016		AQ001		buono	buono		0.70	Acciaio	100.00 %	gravità
G2002	AD017		AQ001		buono	buono		3.40	Acciaio	100.00 %	gravità
G2002	AD019		AQ001		buono	buono		1.30	Acciaio	100.00 %	gravità
G2002	AD020		AQ001		buono	buono		0.70	Acciaio	100.00 %	gravità
G2002	AD021		AQ001		buono	buono		2.50	Acciaio	100.00 %	gravità
G2002	AD022		AQ001		buono	buono		0.60	Acciaio	100.00 %	gravità
G2002	AD023		AQ001		buono	buono		0.20	Acciaio	100.00 %	gravità
G2002	AD025		AQ001		buono	buono		1.00	Acciaio	100.00 %	gravità
G2002	AD026		AQ001		sufficiente	sufficiente		1.20	Acciaio	100.00 %	gravità
G2002	AD028		AQ001		sufficiente	sufficiente		3.20	Acciaio	100.00 %	gravità
G2002	AD029		AQ001		sufficiente	sufficiente		0.20	Acciaio	100.00 %	sollevamento
G2002	AD030		AQ001		sufficiente	sufficiente		1.00	Acciaio	100.00 %	gravità
G2002	AD031		AQ001		sufficiente	sufficiente		3.60	Acciaio	100.00 %	gravità
G2002	AD032		AQ001		sufficiente	sufficiente		5.70	Acciaio	100.00 %	sollevamento
G2002	AD033		AQ001		sufficiente	sufficiente		2.30	Acciaio	100.00 %	gravità
G2002	AD034		AQ001		sufficiente	sufficiente		3.30	Acciaio	100.00 %	gravità
G2002	AD035		AQ001		sufficiente	sufficiente		1.80	Acciaio	100.00 %	sollevamento
G2002	AD036		AQ001		sufficiente	sufficiente		3.80	Acciaio	100.00 %	gravità
G2002	AD037		AQ001		sufficiente	sufficiente		1.50	Acciaio	100.00 %	gravità

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Adduttrici"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comprensoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Funzionamento :
G2002	AD039							0.10		
G2002	AD040							0.10		
G2002	AD041							0.20		
G2002	AD042	ADDUTTRICE	AQ004	no	insufficiente	scarso		0.90	ferro	100.00 % sollevamento
G2002	AD043	ADDUTTRICE CENTRO URBANO	AQ004	no	buono	buono		0.10	Ghisa	100.00 % gravità
G2002	AD044	ADDUTTRICE POZZO MULINO	AQ004	no	sufficiente	sufficiente		0.40	Acciaio	100.00 % sollevamento
G2002	AD045	ADDUTTRICE	AQ006	no	sufficiente	sufficiente		1.90	Acciaio	100.00 % sollevamento
G2002	AD046	ADDUTTRICE LOC. S. PIETRO -	AQ007	no	buono	buono		0.90	PVC	100.00 % sollevamento
G2002	AD047	ADDUTTRICE LOC. CESINE	AQ008	no	buono	buono		1.30	PEAD	100.00 % sollevamento
G2002	AD048	ADDUTTRICE LOC.S.STEFANO	AQ011	no	sufficiente	sufficiente		0.60	Acciaio	100.00 % sollevamento
G2002	AD049	ADDUTTRICE FOGLIANISE	AQ001	no	ottimo	buono		0.50	Ghisa	60.00 % gravità
G2002	AD050	ADDUTTRICE FOGLIANISE	AQ001	no	sufficiente	sufficiente		0.70	Ghisa	100.00 % gravità
G2002	AD051	ADDUTTRICE FOGLIANISE	AQ001	no				0.70		sollevamento
G2002	AD052	ADDUTTRICE 1	AQ012	no	sufficiente	sufficiente		0.70	Acciaio	100.00 % sollevamento
G2002	AD053	ADDUTTRICE LOC. CAMPOLONGO-	AQ012	no	sufficiente	sufficiente		1.20	Acciaio	100.00 % sollevamento
G2002	AD054	ADDUTTRICE PREMENTE	AQ012	no				0.90	Acciaio	100.00 % sollevamento
G2008	AD001		AQ001		insufficiente	sufficiente		3.20	amianto	100.00 % gravità
G2008	AD002		AQ001		insufficiente	sufficiente		3.50	Muratura	100.00 % gravità
G2008	AD003		AQ001		insufficiente	sufficiente		12.00	Muratura	100.00 % gravità
G2008	AD004		AQ001		insufficiente	sufficiente		4.60	Muratura	100.00 % gravità
G2008	AD005		AQ001		insufficiente	sufficiente		8.00	Muratura	100.00 % gravità
G2008	AD007		AQ001		insufficiente	sufficiente		4.20	Muratura	100.00 % gravità
G2008	AD008		AQ001		insufficiente	sufficiente		3.30		gravità

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Adduttrici"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comprensoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	100.00 %	Funzionamento :
G2008	AD009		AQ001		insufficiente	sufficiente		4.20	Muratura	100.00 %	gravità
G2008	AD010		AQ001		insufficiente	sufficiente		1.80	Muratura	100.00 %	gravità
G2008	AD011		AQ001		insufficiente	sufficiente		2.80	Muratura	100.00 %	gravità
G2008	AD012		AQ001		insufficiente	sufficiente		2.30	Muratura	100.00 %	gravità
G2012	AD002		AQ016					0.50	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD003		AQ016					1.90	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD004		AQ016					0.70	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD005		AQ016					0.10	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD006		AQ016					1.40	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD009		AQ016					2.60	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD011							2.00	Acciaio	100.00 %	sollevamento
G2012	AD016		AQ016					1.10	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD019		AQ016					0.80	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD020		AQ016					5.30	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD021		AQ016					1.20	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD022		AQ016					0.40	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD023		AQ016					4.80	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD025		AQ010					3.10			gravità
G2012	AD026		AQ003					2.30			gravità
G2012	AD027							2.40	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD028							0.10	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD029							0.80	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD031							2.10	Acciaio	100.00 %	gravità

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Adduttrici"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Compressoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	100.00 %	Funzionamento :
G2012	AD032		AQ015					4.10	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD033		AQ015					1.40	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD034		AQ015					0.50	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD035		AQ015					6.50	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD037		AQ008					0.10	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD039		AQ008					0.40	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD040		AQ008					3.60	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD041		AQ008					0.70			gravità
G2012	AD042							0.60			
G2012	AD043		AQ008					0.60			gravità
G2012	AD044		AQ008					0.30			gravità
G2012	AD045		AQ008					0.30			gravità
G2012	AD046		AQ008					1.20	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD048		AQ008					1.10	Acciaio	100.00 %	sollevamento
G2012	AD052		AQ008					1.40	Acciaio		gravità
G2012	AD053		AQ012					0.80	Acciaio		gravità
G2012	AD055		AQ008					1.90	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD056		AQ008					0.40			gravità
G2012	AD057	LATO AVELLINO	AQ008					1.70	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD058		AQ012					2.80	Ghisa	100.00 %	gravità
G2012	AD059		AQ008					1.10	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD060		AQ012					1.70	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD061		AQ008					0.70	Acciaio	100.00 %	gravità

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Adduttrici"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comprensoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	100.00 %	Funzionamento :
G2012	AD062		AQ008					3.70	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD070		AQ012					1.00	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD071		AQ012					3.50	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD072		AQ012					8.90	Acciaio	100.00 %	sollevamento
G2012	AD073		AQ008					0.20	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD074		AQ008					0.80	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD077		AQ008					1.80			sollevamento
G2012	AD078		AQ008					2.20			gravità
G2012	AD079		AQ008					4.20	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD080		AQ008					0.90	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD081		AQ008					0.20	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD082		AQ008					1.90	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD083		AQ008					1.30	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD084		AQ008					0.50	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD085		AQ008					1.80	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD087		AQ008					0.70	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD088		AQ007					1.50	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD089		AQ008					1.50	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD095		AQ008					1.70	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD096		AQ002					1.70	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD097		AQ008					1.70	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD098		AQ002					0.70			gravità
G2012	AD099		AQ002					0.30			sollevamento



## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Adduttrici"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Compressoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	100.00 %	Funzionamento :
G2012	AD100		AQ002					4.10	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD101		AQ008					2.00	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD102		AQ002					5.00	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD104		AQ008					4.20	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD105		AQ002					3.20	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD106		AQ010					2.10			gravità
G2012	AD107		AQ008					3.20	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD108		AQ008					0.10	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD109		AQ008					0.70	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD111		AQ008					1.30	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD112		AQ008					2.00	Acciaio	100.00 %	sollevamento
G2012	AD113		AQ002					4.60	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD114		AQ008					4.60	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD115		AQ002					1.90	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD116		AQ008					0.30	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD117		AQ008					2.40	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD118		AQ002					4.20	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD119		AQ009					11.10	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD120		AQ009					5.60	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD122		AQ009					1.10	Acciaio	100.00 %	sollevamento
G2012	AD125		AQ002					1.10	Acciaio	100.00 %	sollevamento
G2012	AD127		AQ002					3.40	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD128		AQ002					0.20			gravità

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Adduttrici"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comprensoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Funzionamento :	
G2012	AD129		AQ002					5.20	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD132		AQ009					6.20	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD134		AQ002					2.60	Cemento-	100.00 %	gravità
G2012	AD135		AQ002					2.40			gravità
G2012	AD136		AQ002					0.60			gravità
G2012	AD137		AQ002					0.20			gravità
G2012	AD138		AQ002					0.30			gravità
G2012	AD139		AQ002					0.60			gravità
G2012	AD140		AQ002					1.20	Cemento-	100.00 %	gravità
G2012	AD141		AQ002					0.60			gravità
G2012	AD142		AQ002					0.10			gravità
G2012	AD144		AQ002					0.30			sollevamento
G2012	AD146		AQ002					0.40			gravità
G2012	AD147		AQ002					0.40			gravità
G2012	AD148		AQ009					5.40			gravità
G2012	AD151		AQ009					6.50	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD152		AQ009					3.10	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD153		AQ009					6.10	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD154		AQ009					2.20	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD156		AQ009					0.60			gravità
G2012	AD157		AQ008					4.70	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD158		AQ008					1.00	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD159		AQ008					0.30			sollevamento

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Adduttrici"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comprensoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Funzionamento :	
G2012	AD160		AQ008					0.60		sollevamento	
G2012	AD162		AQ013					1.50	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD163		AQ009					1.40	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD164		AQ009					0.70	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD165		AQ009					2.10	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD166		AQ009					2.40	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD167		AQ009					1.20	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD168		AQ009					0.40	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD169		AQ009					0.80	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD170		AQ009					0.30	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD172		AQ009					3.10	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD173		AQ008					2.50	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD174		AQ008					5.40	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD175		AQ008					0.90	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD177		AQ008					1.50	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD178		AQ008					1.50	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD179		AQ008					2.00	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD180		AQ008					1.30	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD181		AQ008					5.30	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD182		AQ008					1.00	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD183		AQ008					5.40	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD184		AQ008					0.40	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD185		AQ008					2.30	Acciaio	100.00 %	gravità

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Adduttrici"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comprensoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Funzionamento :	
G2012	AD186		AQ008					1.00	Acciaio	100.00 %	sollevamento
G2012	AD188		AQ011					2.20	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD189		AQ011					4.10	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD190		AQ011					6.40	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD191		AQ011					2.10	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD197		AQ011					2.70	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD198		AQ011					3.30	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD199		AQ011					0.40	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD201		AQ011					0.80	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD202		AQ011					0.70	Acciaio	100.00 %	sollevamento
G2012	AD203		AQ011					2.90	Acciaio	100.00 %	sollevamento
G2012	AD204		AQ011					0.50	Acciaio	100.00 %	sollevamento
G2012	AD205		AQ011					0.30	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD206		AQ011					1.70	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD207		AQ011					1.20	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD208		AQ008					2.20			gravità
G2012	AD209		AQ008					0.20			gravità
G2012	AD211		AQ008					1.60	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD212		AQ008					0.50			gravità
G2012	AD214		AQ008					7.70	Acciaio	100.00 %	
G2012	AD215		AQ008					5.30	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD217		AQ008					0.60			gravità
G2012	AD225		AQ008					9.80	Acciaio	100.00 %	gravità

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Adduttrici"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Compressoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Funzionamento :	
G2012	AD229		AQ013					2.80	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD232		AQ008					0.30	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD233		AQ008					5.10	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD234		AQ004					5.10	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD235		AQ004					1.80	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD236		AQ008					1.80	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD237		AQ008					0.40	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD238		AQ008					1.60	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD239		AQ008					0.70	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD245		AQ008					3.30	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD246		AQ008					4.10	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD247		AQ008					2.70	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD249		AQ008					4.00	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD252		AQ008					5.60	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD257		AQ008					1.40			gravità
G2012	AD258		AQ008					0.40			gravità
G2012	AD260		AQ006					1.40			gravità
G2012	AD262		AQ010					5.00			gravità
G2012	AD264		AQ008					5.60	Ghisa	100.00 %	gravità
G2012	AD265		AQ006					5.20			gravità
G2012	AD279		AQ010					3.90			gravità
G2012	AD280		AQ010					2.30			sollevamento
G2012	AD283		AQ010					11.30			gravità

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Adduttrici"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comprensoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Funzionamento :
G2012	AD290		AQ010					0.20		gravità
G2012	AD291		AQ003					3.90		gravità
G2012	AD292		AQ010					1.20		sollevamento
G2012	AD294		AQ010					0.70		gravità
G2012	AD296		AQ010					3.10		gravità
G2012	AD297		AQ003					3.10	Cemento- 100.00 %	gravità
G2012	AD298		AQ010					2.50		gravità
G2012	AD299		AQ010					1.10		gravità
G2012	AD302		AQ003					0.70		sollevamento
G2012	AD303		AQ003					3.00	Acciaio 100.00 %	gravità
G2012	AD305		AQ003					0.30	Acciaio 100.00 %	gravità
G2012	AD306		AQ003					2.00		gravità
G2012	AD307		AQ010					1.40		gravità
G2012	AD308		AQ013					0.30		sollevamento
G2012	AD309		AQ013					1.50		gravità
G2012	AD313							2.00		gravità
G2012	AD320		AQ013					5.50		gravità
G2012	AD321		AQ013					0.50		sollevamento
G2012	AD322		AQ013					0.20		gravità
G2012	AD324		AQ021					1.00		sollevamento
G2012	AD325		AQ001					0.40		sollevamento
G2012	AD328		AQ001					0.30		sollevamento
G2012	AD329		AQ001					0.80		sollevamento

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Adduttrici"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comprensoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Funzionamento :
G2012	AD330		AQ001					0.40		sollevamento
G2012	AD331		AQ001					0.60		gravità
G2012	AD333		AQ001					0.90		gravità
G2012	AD334		AQ001					0.90		gravità
G2012	AD336		AQ008					0.80		gravità
G2012	AD337		AQ013					2.30		gravità
G2012	AD338		AQ008					1.30		gravità
G2012	AD339		AQ008					1.50		gravità
G2012	AD340		AQ008					0.50		gravità
G2012	AD341		AQ008					1.60	Acciaio 100.00 %	gravità
G2012	AD342		AQ008					2.20	Acciaio 100.00 %	gravità
G2012	AD344		AQ008					1.40	Acciaio 100.00 %	gravità
G2012	AD345		AQ008					1.10		sollevamento
G2012	AD346		AQ008					1.50	Acciaio 100.00 %	gravità
G2012	AD349		AQ008					1.00		sollevamento
G2012	AD350		AQ008					0.60	Acciaio 100.00 %	gravità
G2012	AD351		AQ008					2.30	Acciaio 100.00 %	sollevamento
G2012	AD354		AQ008					0.40	Ghisa 100.00 %	sollevamento
G2012	AD355		AQ008					1.40	Ghisa 100.00 %	gravità
G2012	AD356		AQ008					1.00	Acciaio 100.00 %	gravità
G2012	AD357		AQ008					0.50	Acciaio 100.00 %	gravità
G2012	AD358		AQ002					3.80	Acciaio 100.00 %	gravità
G2012	AD359		AQ008					3.80	Acciaio 100.00 %	gravità

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Adduttrici"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Compressoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	100.00 %	Funzionamento :
G2012	AD360		AQ008					1.70	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD361		AQ002					1.70	Ghisa	100.00 %	gravità
G2012	AD362		AQ008					1.00	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD363		AQ008					0.10	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD364		AQ008					1.40	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD366		AQ008					0.20	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD368							1.40	Acciaio	100.00 %	
G2012	AD370		AQ008					1.70	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD372		AQ008					3.70	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD373		AQ008					3.70	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD374		AQ008					1.00	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD378		AQ008					0.10	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD379		AQ008					2.00	Ghisa	100.00 %	gravità
G2012	AD380		AQ008					1.10	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD382		AQ008					1.10	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD384		AQ008					0.40	Acciaio	100.00 %	sollevamento
G2012	AD385		AQ008					0.20	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD386		AQ008					0.80	Ghisa	100.00 %	gravità
G2012	AD387		AQ008					2.00	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD389		AQ013					3.20	Ghisa	100.00 %	gravità
G2012	AD390		AQ013					3.20	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD391		AQ013					1.70	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD392		AQ013					0.30	Acciaio	100.00 %	gravità



## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Adduttrici"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comprensoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Funzionamento :	
G2012	AD393		AQ013					5.10	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD394		AQ008					1.00	Ghisa	100.00 %	gravità
G2012	AD395		AQ008					0.60	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD396		AQ008					1.30	Ghisa	100.00 %	gravità
G2012	AD397		AQ008					0.60	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD398		AQ008					0.70	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD399		AQ008					0.20	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD401		AQ008					5.00	Ghisa	100.00 %	gravità
G2012	AD402		AQ008					1.10	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD403		AQ008					0.70	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD404		AQ008					0.70	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD407		AQ008					3.10	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD409		AQ002					0.50	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD410		AQ002					3.50			gravità
G2012	AD411		AQ002					1.10			gravità
G2012	AD412		AQ012					3.00			gravità
G2012	AD413		AQ008					0.90	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD415		AQ008					2.40	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD416		AQ002					1.60	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD417		AQ008					1.60	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD420		AQ008					1.70	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD422		AQ008					1.90	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD423		AQ008					0.80	Acciaio	100.00 %	gravità

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Adduttrici"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comprensoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	100.00 %	Funzionamento :
G2012	AD424		AQ008					0.30	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD425		AQ008					0.20	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD426		AQ008					0.80	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD427		AQ008					3.20	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD428		AQ008					1.50			gravità
G2012	AD430		AQ008					5.50	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD431		AQ008					1.40	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD432		AQ013					5.30	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD435		AQ013					0.80	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD436		AQ013					3.30	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD437		AQ013					3.50	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD438		AQ013					0.20	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD439		AQ013					2.40	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD441		AQ008					2.80	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD443		AQ008					1.50			sollevamento
G2012	AD447		AQ013					3.10			gravità
G2012	AD448		AQ013					0.40			sollevamento
G2012	AD466		AQ013					1.10	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD467		AQ013					4.40	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD469		AQ008					0.20			gravità
G2012	AD477							1.50			
G2012	AD478		AQ013					1.50	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD480		AQ013					0.30			gravità

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Adduttrici"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Compressoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Funzionamento :
G2012	AD481		AQ013					0.50		gravità
G2012	AD482		AQ013					1.90		gravità
G2012	AD483		AQ013					1.30	Acciaio 100.00 %	gravità
G2012	AD484		AQ013					1.90	Acciaio 100.00 %	gravità
G2012	AD485		AQ013					0.20		sollevamento
G2012	AD486		AQ013					1.10		gravità
G2012	AD487		AQ013					1.10		gravità
G2012	AD488		AQ008					1.20		gravità
G2012	AD489							0.50		
G2012	AD491							0.80	Acciaio 100.00 %	
G2012	AD492							4.70	Acciaio 100.00 %	gravità
G2012	AD493		AQ013					3.70	Acciaio 100.00 %	gravità
G2012	AD494		AQ013					3.70	Ghisa 100.00 %	gravità
G2012	AD495		AQ008					1.00		gravità
G2012	AD496		AQ008					1.10		gravità
G2012	AD500		AQ008					0.50		gravità
G2012	AD501		AQ008					1.40	Acciaio 100.00 %	gravità
G2012	AD502		AQ008					0.20		gravità
G2012	AD503		AQ008					1.60		gravità
G2012	AD507		AQ008					0.80	Acciaio 100.00 %	gravità
G2012	AD508		AQ008					4.00		gravità
G2012	AD509		AQ008					1.10		gravità
G2012	AD511		AQ013					2.50	Acciaio 100.00 %	gravità

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Adduttrici"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comprensoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Funzionamento :
G2012	AD513		AQ013					0.20		gravità
G2012	AD514		AQ013					1.80		gravità
G2012	AD515		AQ013					1.30		gravità
G2012	AD517		AQ008					1.10	Acciaio 100.00 %	gravità
G2012	AD519		AQ008					1.40	Acciaio 100.00 %	sollevamento
G2012	AD520		AQ008					5.10	Acciaio 100.00 %	gravità
G2012	AD521		AQ008					0.70	Acciaio 100.00 %	gravità
G2012	AD522		AQ004					3.20	Acciaio 100.00 %	gravità
G2012	AD523		AQ004					2.50	Acciaio 100.00 %	gravità
G2012	AD525		AQ004					1.80	Acciaio 100.00 %	gravità
G2012	AD526		AQ004					1.40		sollevamento
G2012	AD532		AQ019					0.20		gravità
G2012	AD533		AQ019					2.40		gravità
G2012	AD534		AQ019					1.40		gravità
G2012	AD535		AQ011					0.30	Acciaio 100.00 %	gravità
G2012	AD536		AQ011					0.10	Acciaio 100.00 %	gravità
G2012	AD541		AQ016					1.70	Acciaio 100.00 %	sollevamento
G2012	AD542		AQ002					3.10	Acciaio 100.00 %	gravità
G2012	AD545		AQ015					1.50	Acciaio 100.00 %	gravità
G2012	AD546		AQ015					3.90	Acciaio 100.00 %	gravità
G2012	AD562		AQ016					0.80	Acciaio 100.00 %	gravità
G2012	AD563		AQ016					1.50	Acciaio 100.00 %	gravità
G2012	AD564		AQ016					0.10	Acciaio 100.00 %	gravità

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Adduttrici"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Compressoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	100.00 %	Funzionamento :
G2012	AD566		AQ008					3.60	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD567		AQ002					1.70	Acciaio	100.00 %	sollevamento
G2012	AD568							0.50			
G2012	AD569		AQ008					4.90	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD570		AQ008					1.10	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD572		AQ008					0.40	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD573		AQ008					0.80			gravità
G2012	AD574		AQ009					4.70			gravità
G2012	AD576		AQ013					0.20			gravità
G2012	AD579		AQ001					0.30	Acciaio	100.00 %	sollevamento
G2012	AD585		AQ008					0.70			gravità
G2012	AD588		AQ008					2.40	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD590		AQ008					2.20	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD591		AQ008					0.40	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD594		AQ008					0.60	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD596		AQ008					2.10	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD597		AQ008					0.50	Acciaio	100.00 %	sollevamento
G2012	AD600		AQ002					2.00	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD601		AQ008					4.10	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD602		AQ008					2.00	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD603		AQ008					0.10	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD616		AQ008					0.20	Acciaio	100.00 %	
G2012	AD617	LATO MONTRESE	AQ008					1.30	Acciaio	100.00 %	gravità

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Adduttrici"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Compressoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Funzionamento :
G2012	AD625		AQ013					0.40	Ghisa 100.00 %	gravità
G2012	AD626		AQ013					0.40	Ghisa 100.00 %	gravità
G2012	AD633		AQ013					2.40	Acciaio 100.00 %	gravità
G2012	AD642		AQ008					2.90	Acciaio 100.00 %	sollevamento
G2012	AD646		AQ022		insufficiente	scarso	scarso	1.60	Acciaio 100.00 %	gravità
G2012	AD651							0.10		
G2012	AD653							0.10		
G2012	AD654							0.20		
G2012	AD655							1.60		
G2012	AD656							0.50		
G2012	AD657							6.30	Acciaio 100.00 %	
G2012	AD658							2.30		
G2012	AD659							0.70		
G2012	AD660							4.20	Acciaio 100.00 %	sollevamento
G2012	AD661							2.00		
G2012	AD662							0.60		
G2012	AD665							1.80		
G2012	AD668							0.40		
G2012	AD677							0.70		
G2012	AD679							1.00	Acciaio 100.00 %	
G2012	AD682							2.10		
G2012	AD683		AQ008					4.70	Acciaio 100.00 %	sollevamento
G2012	AD684							0.80		

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Adduttrici"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Compressoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Funzionamento :	
G2012	AD685		AQ004					4.70	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD686							1.40			
G2012	AD688							1.00			
G2012	AD689							2.00	Acciaio		
G2012	AD690							0.50	Acciaio		sollevamento
G2012	AD691							1.80	Acciaio		
G2012	AD692							0.50	Acciaio		sollevamento
G2012	AD693							1.40	Acciaio		
G2012	AD695							0.30			
G2012	AD697							1.00	Acciaio		
G2012	AD698							0.50	Acciaio		
G2012	AD699							0.70	Acciaio		
G2012	AD701							0.50	Acciaio		
G2012	AD702							2.40	Acciaio		
G2012	AD703							0.60			
G2012	AD704							3.50	Acciaio	100.00 %	
G2012	AD705	LATO AVELLINO						1.70	Ghisa	100.00 %	
G2012	AD706	LATO AVELLINO						1.70	Acciaio	100.00 %	
G2012	AD707							2.80	Acciaio	100.00 %	
G2012	AD708							2.80	Ghisa	100.00 %	
G2012	AD709		AQ008					2.80	Acciaio	100.00 %	
G2012	AD710							2.80	Acciaio	100.00 %	
G2012	AD711							2.80	Acciaio	100.00 %	

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Adduttrici"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Compressoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Funzionamento :
G2012	AD712							2.60	Acciaio	100.00 %
G2012	AD713							0.30		
G2012	AD714							1.10	Acciaio	sollevamento
G2012	AD715							1.50	Acciaio	
G2012	AD716							1.40	Acciaio	
G2012	AD717							2.20	Ghisa	50.00 %
G2012	AD718							1.60	Ghisa	50.00 %
G2012	AD719							3.10	Ghisa	100.00 %
G2012	AD720							1.20	Ghisa	100.00 %
G2012	AD721							1.70		
G2012	AD722							1.40	Acciaio	100.00 %
G2012	AD724		AQ008					2.40	Acciaio	
G2012	AD725							6.20	Acciaio	100.00 %
G2012	AD726							3.90		
G2012	AD727							5.50		
G2012	AD728							1.30		
G2012	AD729							1.30		
G2012	AD730							1.70		
G2012	AD731							3.30		
G2012	AD732							0.90		
G2012	AD733							0.90		
G2012	AD734							0.90		
G2012	AD736							4.70	Acciaio	100.00 %



## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Adduttrici"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comprensoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Funzionamento :
G2012	AD737							1.20		
G2012	AD738							0.30	Acciaio	100.00 %
G2012	AD741							0.50		
G2012	AD742							0.50	Acciaio	100.00 %
G2012	AD743							1.00	Acciaio	100.00 %
G2012	AD745							4.70	Acciaio	100.00 %
G2012	AD746							1.00		
G2012	AD749							2.60		
G2012	AD751							0.80	Cemento-	100.00 %
G2012	AD752							0.20		
G2012	AD753							0.20		
G2012	AD754							0.20	Acciaio	100.00 %
G2012	AD755							1.50	Acciaio	100.00 %
G2012	AD757							2.30	Acciaio	100.00 %
G2012	AD758							1.20		
G2012	AD759							1.00	Acciaio	100.00 %
G2012	AD760							3.70	Acciaio	100.00 %
G2012	AD764							2.40	Acciaio	100.00 %
G2012	AD765							2.20	Acciaio	100.00 %
G2012	AD766							0.50	Ghisa	100.00 %
G2012	AD767							1.70	Acciaio	100.00 %
G2012	AD769							2.50	Acciaio	100.00 %
G2012	AD771							1.40		

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Adduttrici"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Compressoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	100.00 %	Funzionamento :
G2012	AD772							6.10	Cemento-	100.00 %	
G2012	AD773							0.80			
G2012	AD775							2.20	Acciaio	100.00 %	
G2012	AD776							2.80	Acciaio	100.00 %	
G2012	AD780							5.10	Acciaio	100.00 %	sollevamento
G2012	AD781							2.10	Acciaio	100.00 %	gravità
G2012	AD784							5.80	Acciaio	100.00 %	
G2012	AD785							1.40			
G2012	AD786							2.90			
G2012	AD787							2.10			sollevamento
G2012	AD788							0.30			
G2012	AD789							0.80			
G2012	AD790							3.70			
G2012	AD791							0.10			
G2012	AD792							3.00	Acciaio	100.00 %	
G2012	AD793							2.40	Acciaio	100.00 %	
G2012	AD794							2.10			
G2012	AD795							0.30			
G2012	AD796							0.10			
G2012	AD797							0.50			
G2012	AD798							1.90			sollevamento
G2012	AD799							0.60			
G2012	AD800							0.80			

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Adduttrici"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comprensoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Funzionamento :
G2012	AD801							0.30		
G2012	AD802							0.30		
G2012	AD803							2.20		
G2012	AD804							0.40		
G2012	AD805							0.20		
G2012	AD806							2.00	Acciaio	100.00 %
G2012	AD807							0.40		
G2012	AD808							1.00		
G2012	AD809							2.50		
G2012	AD810							1.30		
G2012	AD811							6.40	Acciaio	100.00 %
G2012	AD812							2.00		
G2012	AD813							1.70	Acciaio	100.00 %
G2012	AD814							0.40		
G2012	AD815							2.00	Acciaio	100.00 %
G2012	AD816							0.80	Acciaio	100.00 %
G2012	AD817							4.20		
G2012	AD818							0.90		
G2012	AD819							0.40	Acciaio	100.00 %
G2012	AD820							1.90	Acciaio	100.00 % sollevamento
G2012	AD821							0.20		
G2012	AD822							2.50	Acciaio	100.00 %
G2012	AD823							2.50	Acciaio	100.00 %

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Adduttrici"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Compressoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	100.00 %	Funzionamento :
G2012	AD824							2.10	Acciaio	100.00 %	
G2012	AD825							0.50			
G2012	AD826							0.60	Acciaio	100.00 %	
G2012	AD827							0.30			
G2012	AD828							0.40			sollevamento
G2012	AD829							1.00	Acciaio	100.00 %	
G2012	AD830							0.60	Acciaio	100.00 %	
G2012	AD831							0.30			
G2012	AD832							2.30			
G2012	AD833							2.20			
G2012	AD834							0.10			
G2012	AD835							0.70			
G2012	AD836							2.20			
G2012	AD837							0.20			
G2012	AD838							1.20	Acciaio	100.00 %	
G2012	AD839							0.10			
G2012	AD840							1.10			
G2012	AD841							0.90			sollevamento
G2012	AD842							2.20			
G2012	AD843							0.70	Acciaio	100.00 %	
G2012	AD844							2.00			
G2012	AD845							1.80			
G2012	AD846							0.20			

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Adduttrici"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comprensoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Funzionamento :
G2012	AD847							0.40		
G2012	AD848							0.20		
G2012	AD849							0.10		
G2012	AD850							0.20		
G2012	AD851							0.10		
G2012	AD852							0.10		
G2012	AD853							1.00	Acciaio	100.00 %
G2012	AD854							0.20		
G2012	AD855							0.70		
G2012	AD856							1.20		
G2012	AD857							0.50		
G2012	AD858							3.30	Acciaio	100.00 %
G2012	AD859							0.80	Acciaio	100.00 %
G2012	AD860							3.90		
G2012	AD861							4.60		
G2012	AD862							0.10		
G2012	AD863							0.10		
G2012	AD864							0.90		
G2012	AD865							0.30		
G2012	AD866							0.20		
G2012	AD867							1.60		
G2012	AD868							0.70		
G2012	AD869							0.70		

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Adduttrici"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comprorensoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Funzionamento :
G2012	AD870							2.00	Acciaio	100.00 %
G2012	AD871							3.10		
G2012	AD872							1.20		
G2012	AD873							1.30		
G2012	AD874							2.40		
G2012	AD875							0.80		
G2012	AD876							0.20		
G2012	AD877							0.40		
G2012	AD878							0.30		
G2012	AD879							1.20		
G2012	AD880							0.20		
G2012	AD881							0.70		
G2012	AD882							0.20		
G2012	AD883							0.30		
G2012	AD884							0.20		
G2012	AD885							0.20		
G2012	AD886							1.20		sollevamento
G2012	AD887							0.70		
G2012	AD888							0.30		
G2012	AD889							0.90		
G2012	AD890							0.90		
G2012	AD891							0.20		
G2012	AD892							0.70		

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Adduttrici"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comprensoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Funzionamento :
G2012	AD893							2.80		
G2012	AD894							0.90		
G2012	AD895							0.10		
G2012	AD896							0.20		
G2012	AD897							1.80		
G2012	AD898							1.90		
G2012	AD899							0.10		
G2012	AD900							3.80		
G2012	AD901							2.80	Acciaio 100.00 %	
G2012	AD902							0.20		
G2012	AD903							0.20		
G2012	AD904							0.70		
G2012	AD905							4.80		
G2012	AD906							0.90		
G2012	AD907							2.40		
G2012	AD908							2.80		
G2012	AD909							6.30		
G2012	AD910							3.50		
G2012	AD911							1.30		
G2012	AD912							1.10		
G2012	AD913							0.10		
G2012	AD914							0.90		
G2012	AD915							0.60		

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Adduttrici"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Compressoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Funzionamento :
G2012	AD916							0.50		
G2012	AD917							0.90		
G2012	AD918							1.10		
G2012	AD919							2.90		
G2012	AD920							0.20		
G2012	AD921							0.10		
G2012	AD922							0.40		
G2012	AD923							1.30		
G2012	AD924							0.70		
G2012	AD925							0.80	Acciaio	100.00 %
G2012	AD926							3.90	Acciaio	100.00 %
G2012	AD927							2.60		
G2012	AD928							2.70	Acciaio	100.00 %
G2012	AD929							1.30		
G2012	AD930							0.90		
G2012	AD931							0.20		
G2012	AD932							0.90		
G2012	AD933							6.70		
G2012	AD934							1.50		
G2012	AD935							1.00		
G2012	AD936							0.10		
G2012	AD937							1.10		
G2012	AD938							1.00		



## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Adduttrici"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comprensoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Funzionamento :
G2012	AD939							0.80		sollevamento
G2012	AD940							1.90		
G2012	AD941							4.20		
G2012	AD942							0.30		sollevamento
G2012	AD943							0.80		
G2012	AD944							0.30		
G2012	AD945							1.20		
G2012	AD946							1.70		
G2012	AD947							2.80		
G2012	AD948							0.80		
G2012	AD949							0.80		
G2012	AD950							2.70		
G2012	AD951							0.30		
G2012	AD952							0.20		sollevamento
G2012	AD953							0.50		
G2012	AD954							0.20		sollevamento
G2012	AD955							2.50		sollevamento
G2012	AD956							1.70		sollevamento
G2012	AD957							0.80		sollevamento
G2012	AD958							0.50		sollevamento
G2012	AD959							5.00		
G2012	AD960							0.60		sollevamento
G2012	AD961							0.60		

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Adduttrici"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comprorensoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Funzionamento :
G2012	AD962							0.40		
G2012	AD963							0.90		
G2012	AD964							0.40	Acciaio	100.00 %
G2012	AD965							0.60		
G2012	AD966							0.40		
G2012	AD967							3.90		
G2012	AD968							0.80		
G2012	AD969							1.10		
G2012	AD970							0.70		
G2012	AD971							0.40	Acciaio	100.00 %
G2012	AD972							0.40	Acciaio	100.00 %
G2012	AD973							0.40		
G2012	AD974							5.30	Acciaio	100.00 %
G2012	AD975							1.30		
G2012	AD976							1.30		
G2012	AD977							0.70		
G2012	AD978							0.80		
G2012	AD979							0.70		
G2012	AD980							1.60		
G2012	AD981							1.30		
G2012	AD982							0.60		
G2012	AD983							5.00		
G2012	AD984							2.40	Acciaio	100.00 %

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Adduttrici"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comprensoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Funzionamento :	
G2012	AD985							0.90			
G2012	AD986							0.80			
G2012	AD987							7.50			
G2012	AD988							0.10			
G2012	AD989							0.90			
G2012	AD990							0.40			
G2012	AD991		AQ001					1.70	vetroresina	100.00 %	gravità
G2016	AD001	ADDUTTRICE CASTELPAGANO	AQ001		insufficiente	scarso		0.80	Ghisa	100.00 %	gravità
G2016	AD002	ADDUTTRICE PAOLONI	AQ001		insufficiente	scarso		1.90	Ghisa	100.00 %	gravità
G2016	AD003	ADDUTTRICE SCARCIONI	AQ001		insufficiente	scarso		2.40	Ghisa	100.00 %	gravità
G2016	AD004	ADDUTTRICE CASTELPAGANO	AQ001		insufficiente	scarso		0.30	Ghisa	100.00 %	gravità
G2016	AD005	ADDUTTRICE CANAIA	AQ001		insufficiente	scarso		1.00	cemento	100.00 %	gravità
G2016	AD006	ADDUTTRICE CUPONE	AQ001		insufficiente	scarso		1.00	Ghisa	100.00 %	gravità
G2016	AD007	ADDUTTRICE CORDELA	AQ001		insufficiente	sufficiente		0.80	Acciaio	80.00 %	gravità
G2016	AD008	ADDUTTRICE DECORATA 1	AQ001		insufficiente	scarso		0.90	Acciaio	100.00 %	gravità
G2016	AD009	ADDUTTRICE DECORATA 2	AQ001		insufficiente	scarso		0.10	Ghisa	100.00 %	gravità
G2016	AD010	ADDUTTRICE SELVOTTA	AQ001		insufficiente	scarso		3.80	Acciaio	100.00 %	gravità
G2016	AD011	ADDUTTRICE CALVARIO	AQ001		insufficiente	scarso		2.60	Acciaio	100.00 %	gravità
G2016	AD012	ADDUTTRICE MARCHETTARO	AQ001		insufficiente	scarso		1.10	Acciaio	100.00 %	gravità
G2016	AD013	ADDUTTRICE CONFINE	AQ001		insufficiente	scarso		0.70	Acciaio	100.00 %	gravità
G2016	AD014	ADDUTTRICE CASTELVETERE IN V.	AQ001		insufficiente	scarso		0.10	Acciaio	100.00 %	gravità
G2016	AD015	ADDUTTRICE COLLE SANNITA	AQ001		insufficiente	scarso		3.00	Acciaio	100.00 %	gravità
G2016	AD016	ADDUTTRICE MONTAGUTO 2	AQ001		insufficiente	scarso		6.70	Acciaio	100.00 %	gravità

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Adduttrici"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comprensoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Funzionamento :	
G2016	AD017	ADDUTTRICE CAPPELLA DEL	AQ001		insufficiente	scarso		1.80	Acciaio	100.00 %	gravità
G2016	AD018	ADDUTTRICE MONTAGNA	AQ001		insufficiente	scarso		0.60	Acciaio	100.00 %	gravità
G2016	AD020	ADDUTTRICE IAPOPULO 1	AQ001		insufficiente	scarso		4.10	Acciaio	100.00 %	gravità
G2016	AD021	ADDUTTRICE STREPPARA	AQ001		insufficiente	scarso		4.00	Acciaio	100.00 %	gravità
G2016	AD022	ADDUTTRICE REINO ALTO	AQ001		insufficiente	scarso		1.90	Acciaio	100.00 %	gravità
G2016	AD023	ADDUTTRICE REINO BASSO 1	AQ001		insufficiente	scarso		2.80	Acciaio	100.00 %	gravità
G2016	AD024	ADDUTTRICE SAN MARCO DEI	AQ001		insufficiente	scarso		0.90	Acciaio	100.00 %	gravità
G2016	AD025	ADDUTTRICE SAN MARCO DEI	AQ001		insufficiente	scarso		0.80	Acciaio	100.00 %	gravità
G2016	AD026	ADDUTTRICE MOLINARA	AQ001		insufficiente	scarso		3.10	Acciaio	100.00 %	gravità
G2016	AD027	ADDUTTRICE CAFARELLO	AQ001		insufficiente	scarso		1.20	Acciaio	100.00 %	gravità
G2016	AD028	ADDUTTRICE SAN GIORGIO LA	AQ001		insufficiente	scarso		3.00	Acciaio	100.00 %	gravità
G2016	AD029	ADDUTTRICE CALISI	AQ001		insufficiente	scarso		1.60	Acciaio	100.00 %	gravità
G2016	AD030	ADDUTTRICE PAGO VEIANO	AQ001		insufficiente	scarso		3.90	Acciaio	100.00 %	gravità
G2016	AD031	ADDUTTRICE TOPPO DEL MOSCIO	AQ001		insufficiente	scarso		2.90	Acciaio	5.00 %	gravità
G2016	AD032	ADDUTTRICE SAVIGNANO 2	AQ001		insufficiente	scarso		6.50	Acciaio	100.00 %	gravità
G2016	AD033	ADDUTTRICE SAVIGNANO 1	AQ001		insufficiente	scarso		1.40	Acciaio	100.00 %	gravità
G2016	AD034	ADDUTTRICE BASELICE	AQ001		insufficiente	scarso		2.80	Acciaio	100.00 %	gravità
G2016	AD035	ADDUTTRICE BASELICE CENTRO	AQ001		insufficiente	scarso		0.20	Acciaio	100.00 %	gravità
G2016	AD036	ADDUTTRICE RURALE	AQ001		insufficiente	scarso		2.10	Acciaio	100.00 %	gravità
G2016	AD037	ADDUTTRICE SAN BARTOLOMEO IN	AQ001		insufficiente	scarso		6.90	Acciaio	100.00 %	gravità
G2016	AD038	ADDUTTRICE SAN BARTOLOMEO IN	AQ001	si	insufficiente	scarso		0.20	Acciaio	100.00 %	gravità
G2016	AD039	ADDUTTRICE FOIANO DI	AQ001		insufficiente	scarso		3.40	Acciaio	100.00 %	gravità
G2016	AD041	ADDUTTRICE PIANO CASINO	AQ001		insufficiente	scarso		1.00	Acciaio	100.00 %	gravità

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Adduttrici"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comprensoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Funzionamento :	
G2016	AD042	ADDUTTRICE MONTEFALCONE DI	AQ001		insufficiente	scarso		1.00	Acciaio	100.00 %	sollevamento
G2016	AD043	ADDUTTRICE MONTEFALCONE DI	AQ001		insufficiente	scarso		0.30	Acciaio	100.00 %	gravità
G2016	AD044	ADDUTTRICE MACCHIA CARUSO	AQ001		insufficiente	scarso		4.20	Acciaio	100.00 %	gravità
G2016	AD045	ADDUTTRICE DIFESA VECCHIA	AQ001		insufficiente	scarso		1.50	Acciaio	100.00 %	gravità
G2016	AD046	ADDUTTRICE CONFINE	AQ001		insufficiente	scarso		4.50	Acciaio	100.00 %	gravità
G2016	AD047	ADDUTTRICE CASTELFRANCO IN	AQ001		insufficiente	scarso		2.30	Acciaio	100.00 %	gravità
G2016	AD048	ADDUTTRICE GINESTRA DEGLI	AQ001		insufficiente	scarso		4.30	Acciaio	100.00 %	gravità
G2016	AD049	ADDUTTRICE GRECI	AQ001		insufficiente	scarso		3.10	Acciaio	100.00 %	gravità
G2016	AD050	ADDUTTRICE GRECI 2	AQ001		insufficiente	scarso		2.10	Acciaio	100.00 %	gravità
G2016	AD051							5.30			
G2016	AD052	ADDUTTRICE MONTEFALCONE DI	AQ001		insufficiente	scarso		1.30	Acciaio	100.00 %	gravità
G2016	AD053	ADDUTTRICE IAPOPULO 2	AQ001		insufficiente	scarso		1.10	Acciaio	100.00 %	gravità
G2016	AD056	ADDUTTRICE SANTA CROCE DEL	AQ001		insufficiente	scarso		2.10	Ghisa	100.00 %	gravità
G2016	AD057	ADDUTTRICE PETTUNTE-	AQ001		insufficiente	scarso		4.30	Ghisa	100.00 %	gravità
G2016	AD058							6.40			
G2016	AD059							1.60			
G2016	AD060							1.00			
G2016	AD061							0.50			
G2016	AD062							0.50			
G2016	AD063							1.10			
G2016	AD064							0.30			
G2016	AD065							0.30			
G2016	AD066							1.20			

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Adduttrici"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comprensoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Funzionamento :
G2016	AD067							0.90		
G2016	AD068							0.50		
G2017	AD001	ADDUTTRICE 1	AQ001		sufficiente	scarso	scarso	0.90	Ghisa	100.00 % gravità
G2017	AD002	ADDUTTRICE 2	AQ001		sufficiente	sufficiente	sufficiente	1.30	Ghisa	100.00 % gravità
G2017	AD003	ADDUTTRICE 3	AQ001		sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.30	Acciaio	100.00 % gravità
G2017	AD004							8.80		
G2018	AD001	PREMENTE POZZO PIP - CASTELLO	AQ001	si	sufficiente	sufficiente	buono	1.00	Ghisa	70.00 % sollevamento
G2018	AD002	ADDUTTRICE SORGENTE	AQ001	no	buono	buono		1.20	PEAD	100.00 % gravità
G2018	AD003	PREMENTE SAN NICOLA GESUITI	AQ003	no	insufficiente	buono	scarso	4.00	Acciaio	100.00 % sollevamento
G2018	AD004	PREMENTE CAMPO MAZZONI -	AQ003	no	buono	sufficiente	buono	1.80	Acciaio	100.00 % sollevamento
G2018	AD005	PREMENTE C.MAZZONI - S.NICOLA	AQ003	no	insufficiente	sufficiente	sufficiente	5.00	Acciaio	100.00 % sollevamento
G2018	AD006	PREMENTE MONTE PINO	AQ003	no	insufficiente	sufficiente	buono	5.00	Acciaio	100.00 % sollevamento
G2018	AD007	PREMENTE TORRE ALFIERI	AQ003	no	insufficiente	sufficiente	sufficiente	5.00	Ghisa	100.00 % sollevamento
G2018	AD008	ADDUTTRICE MACCHIA ROTONDA	AQ003	no	buono	sufficiente	sufficiente	0.80	Ghisa	100.00 % sollevamento
G2018	AD009	ADDUTTRICE SAN VITO	AQ003	no	buono	sufficiente	sufficiente	0.70	Acciaio	100.00 % gravità
G2018	AD010	ADDUTTRICE SERBATOIO ALTO	AQ004	si	sufficiente	scarso		0.30	Acciaio	100.00 % gravità
G2018	AD012	ADDUTTRICE FONTANA DEL	AQ005	no	sufficiente	sufficiente	sufficiente	1.70	Ghisa	100.00 % gravità
G2018	AD013	ADDUTTRICE IN PRESSIONE	AQ005	no	sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.10	PEAD	100.00 % sollevamento
G2018	AD014	ADDUTTRICE CROCELLE -CENTRO	AQ005	no				0.37	PEAD	100.00 % gravità
G2018	AD015	ADDUTTRICE	AQ005	no	sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.70	PEAD	100.00 % gravità
G2018	AD017	ADDUTTRICE LOC. DECORATA	AQ008	no	sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.60	Ghisa	100.00 % gravità
G2018	AD035	ADDUTTRICE PER FORCHIA	AQ001	si	sufficiente	sufficiente		0.80	Ghisa	100.00 % sollevamento
G2018	AD036	PREMENTE PER SERBATOIO	AQ001	no	sufficiente	sufficiente		0.60	PEAD	100.00 % sollevamento

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Adduttrici"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comprensoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Funzionamento :
G2018	AD037	ADDUTTRICE LOC. IMPISO	AQ005	no				0.60		sollevamento
G2018	AD040	ADDUTTRICE GRAN POTENZA	AQ003	si				0.20	Acciaio	100.00 % sollevamento
G2018	AD041	ADDUTTRICE GRAN POTENZA	AQ003	no				0.50	Acciaio	100.00 % gravità
G2018	AD042	ADDUTTRICE	AQ001	no	sufficiente	sufficiente		0.30	Ghisa	100.00 % sollevamento
G2018	AD043	ADDUTTRICE TORRE ALFIERE	AQ003	no				2.00	Acciaio	100.00 % gravità
G2018	AD044	ADDUTTRICE SORG. PIETRAFITTA	AQ003	no				1.70		gravità
G2018	AD045	ADDUTTRICE	AQ003	si				1.00		gravità
G2018	AD046	ADDUTTRICE	AQ003	no				0.50		sollevamento
G2018	AD047	ADDUTTRICE	AQ003	no				2.10	Acciaio	100.00 % sollevamento
G2018	AD048	ADDUTTRICE S.VITALE	AQ003	no				4.80	Ghisa	100.00 % gravità
G2018	AD049		AQ001	no				0.50		
G2018	AD050		AQ001	no				1.10		sollevamento
G2018	AD051	ADDUTTRICE CANCELLERIA	AQ003	no				5.70	Acciaio	100.00 % gravità
G2018	AD052	ADDUTTRICE MONTE PUGLIANO	AQ013	si	insufficiente	sufficiente	sufficiente	0.30	Ghisa	100.00 % sollevamento
G2018	AD053	ADDUTTRICE PIANA	AQ013	si	sufficiente	sufficiente	sufficiente	2.80	Ghisa	100.00 % gravità
G2018	AD054	ADDUTTRICE CENTRO URBANO	AQ013	si	buono	sufficiente		0.50	Ghisa	100.00 % gravità
G2018	AD055	ADDUTTRICE POZZI LOC. S. MARCO	AQ012	no	pessimo	scarso		0.70	Ghisa	100.00 % sollevamento
G2018	AD057	ADDUTTRICE LOC. FORNILLO	AQ012	no	sufficiente	scarso		1.90	PEAD	100.00 % in pressione
G2018	AD059	ADDUTTRICE POZZO VECCHIO E	AQ012	no				1.80	PEAD	100.00 % sollevamento
G2018	AD061	ADDUTTRICE STAGLIO	AQ014	no	sufficiente	sufficiente		2.20	PEAD	100.00 % sollevamento
G2018	AD062	ADDUTTRICE COLLI	AQ014	no	sufficiente	sufficiente		2.80	PEAD	100.00 % gravità
G2018	AD063	ADDUTTRICE FERRARISI	AQ014	no	sufficiente	sufficiente		1.60	PEAD	100.00 % gravità
G2018	AD064	ADDUTTRICE MONTE	AQ014	no	sufficiente	sufficiente		0.80	PEAD	100.00 % sollevamento

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Adduttrici"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comprensoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Funzionamento :
G2018	AD065	ADDUTTRICE CASTELLUCCIO	AQ014	no						
G2018	AD066	ADDUTTRICE FONTANA RUGGIERO	AQ014	no				3.20	PEAD	100.00 % gravità
G2018	AD067	ADDUTTRICE POZZO SCUOLA	AQ014	no						
G2018	AD068	ADDUTTRICE SAN PIETRO	AQ015	no	sufficiente	sufficiente		1.00	PVC	100.00 % gravità
G2018	AD069	ADDUTTRICE SAN PIETRO I	AQ015	no						
G2018	AD070	ADDUTTRICE SORG. LOC. ORTO	AQ018	no				0.20	PEAD	100.00 % gravità
G2018	AD071	ADDUTTRICE LOC. BASELEONE	AQ018	no		sufficiente		0.30	PEAD	67.00 % gravità
G2018	AD072	ADDUTTRICE SERBATOIO SAN	AQ015	no				0.30	PEAD	100.00 % gravità
G2018	AD073	ADDUTTRICE FAITILLO	AQ019	no	sufficiente	sufficiente		0.06	Cemento	100.00 % gravità
G2018	AD074	ADDUTTRICE C.DA CROCELLE	AQ019	no	sufficiente	sufficiente		2.00	PEAD	100.00 % gravità
G2018	AD075	ADDUTTRICE SERB. S.PIETRO 2	AQ015	no				2.00	PEAD	100.00 % gravità
G2018	AD076	ADDUTTRICE SERB. CAPOBIANCO	AQ018	no		scarso		0.60	Acciaio	100.00 % gravità
G2018	AD077	ADDUTTRICE SERB. MONTAGNA	AQ022	no	buono	buono		1.20	PEAD	100.00 % gravità
G2018	AD078	ADDUTTRICE SERB. CUPONE	AQ024	no	sufficiente	scarso		2.00	Acciaio	100.00 % sollevamento
G2018	AD079	ADDUTTRICE SORG. LAMA	AQ016	no				0.30	PEAD	100.00 % gravità
G2018	AD080	ADDUTTRICE SORG. S. LAZZARO	AQ016	no				2.50	Acciaio	100.00 % gravità
G2018	AD081	ADDUTTRICE CENTRO	AQ016	no				1.00	PEAD	100.00 % gravità
G2018	AD082	ADDUTTRICE SERB. FORLITO	AQ016	no				1.00	PEAD	100.00 % gravità
G2018	AD083	ADDUTTRICE POZZO CARACCIO	AQ016	no	sufficiente	sufficiente		0.40	PEAD	100.00 % gravità
G2018	AD084	ADDUTTRICE SERB. ALTO	AQ016	no	sufficiente	sufficiente		0.70	PEAD	100.00 % gravità
G2018	AD085	ADDUTTRICE CENTRO URBANO 2	AQ016	no	sufficiente	scarso		0.50	Acciaio	100.00 % gravità
G2018	AD086	ADDUTTRICE CENTRO URBANA 3	AQ016	no	sufficiente	sufficiente		1.00	PEAD	100.00 % gravità
G2018	AD087	ADDUTTRICE SANTA VARVA 4	AQ016	no	sufficiente	scarso		1.50	Acciaio	100.00 % sollevamento



## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Adduttrici"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comprensoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Funzionamento :	
G2018	AD088	ADDUTTRICE SERB ERIM	AQ016	no	sufficiente	scarso		0.20	Acciaio	100.00 %	gravità
G2018	AD089	ADDUTTICE DE CICCO	AQ014	no	sufficiente	sufficiente		2.10	PEAD	100.00 %	sollevamento
G2018	AD090	ADDUTTRICE MADONNELLA	AQ014	no	sufficiente	sufficiente		0.70	Ghisa	100.00 %	sollevamento
G2018	AD091	ADDUTTRICE CAMPO SPORTIVO	AQ014	no	sufficiente	sufficiente		0.40	Ghisa	100.00 %	gravità
G2018	AD092	ADDUTTRICE SERB. ALTO SERVIZIO	AQ014	no							sollevamento
G2018	AD093	ADDUTTRICE POZZI PIANA DI	AQ030	no	buono	buono		0.60	PEAD	100.00 %	gravità
G2018	AD094	ADDUTTRICE SORG. GRADOLA	AQ030	no	sufficiente	sufficiente		1.20	Acciaio	100.00 %	gravità
G2018	AD095	ADDUTTRICE TRE BARILI	AQ030	no	buono	buono		4.20	PEAD	20.00 %	gravità
G2018	AD096	ADDUTTRICE SERB. S.ROCCO	AQ030	no	sufficiente	sufficiente		0.30	Ghisa	100.00 %	gravità
G2018	AD097	ADDUTTRICE SORG. LA SORIENTA	AQ030	no	sufficiente	sufficiente		0.70	Acciaio	100.00 %	gravità
G3000	AD001		AQ001		sufficiente	sufficiente	sufficiente	3.70	Acciaio	100.00 %	gravità
G3000	AD002		AQ001		sufficiente	sufficiente	sufficiente	2.50	Acciaio	100.00 %	gravità
G3000	AD003		AQ001		sufficiente	sufficiente	sufficiente	1.70	Acciaio	100.00 %	gravità
G3000	AD004		AQ001		sufficiente	sufficiente	sufficiente	5.50	Acciaio	100.00 %	gravità
G3000	AD005		AQ001		sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.40	Acciaio	100.00 %	gravità
G3000	AD006							1.00	Acciaio	100.00 %	
G3000	AD007		AQ001		sufficiente	sufficiente	sufficiente	1.10	Acciaio	100.00 %	gravità
G3000	AD008		AQ001		sufficiente	sufficiente	sufficiente	1.40	Acciaio	100.00 %	gravità
G3000	AD009		AQ001		sufficiente	sufficiente	sufficiente	2.00	Acciaio	100.00 %	gravità
G3000	AD010		AQ001		sufficiente	sufficiente	sufficiente	2.30	Acciaio	100.00 %	gravità
G3000	AD011		AQ001		sufficiente	sufficiente	sufficiente	4.00	Acciaio	100.00 %	gravità
G3000	AD012		AQ001		sufficiente	sufficiente	sufficiente	2.20	Acciaio	100.00 %	gravità
G3000	AD013		AQ001		sufficiente	sufficiente	sufficiente	3.80	Acciaio	100.00 %	sollevamento

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Adduttrici"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comprensoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	100.00 %	Funzionamento :
G3000	AD014		AQ001		sufficiente	sufficiente	sufficiente	3.60	Acciaio	100.00 %	sollevamento
G3000	AD015		AQ001		sufficiente	sufficiente	sufficiente	1.50	Acciaio	100.00 %	sollevamento
G3000	AD016		AQ001		sufficiente	sufficiente	sufficiente	1.00			gravità
G3000	AD017		AQ001		sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.20	Acciaio	100.00 %	gravità
G3000	AD018		AQ001		sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.70	Acciaio	100.00 %	gravità
G3000	AD019		AQ001		sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.20	Acciaio	100.00 %	gravità
G3000	AD020		AQ001		sufficiente	sufficiente	sufficiente	1.10	Acciaio	100.00 %	gravità
G3000	AD021		AQ001		sufficiente	sufficiente	sufficiente	3.10	Acciaio	100.00 %	gravità
G3000	AD022		AQ001		sufficiente	sufficiente	sufficiente	4.50	Acciaio	100.00 %	gravità
G3000	AD023		AQ001		sufficiente	sufficiente	sufficiente	1.20	Acciaio	100.00 %	gravità
G3000	AD024		AQ001		sufficiente	sufficiente	sufficiente	3.40	Acciaio	100.00 %	gravità
G3000	AD025		AQ001		sufficiente	sufficiente	sufficiente	1.30	Acciaio	100.00 %	gravità
G3000	AD026		AQ001		sufficiente	sufficiente	sufficiente	3.80	Acciaio	100.00 %	gravità
G3000	AD027		AQ001		sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.70	Acciaio	100.00 %	gravità
G3000	AD028		AQ001		sufficiente	sufficiente	sufficiente	1.50	Acciaio	100.00 %	gravità
G3000	AD029		AQ002		sufficiente	sufficiente	sufficiente	3.90	Acciaio	100.00 %	gravità
G3000	AD030		AQ002		sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.30	Acciaio	100.00 %	gravità
G3000	AD031		AQ002		sufficiente	sufficiente	sufficiente	3.50	Acciaio	100.00 %	gravità
G3000	AD032		AQ002		sufficiente	sufficiente	sufficiente	2.10	Acciaio	100.00 %	gravità
G3000	AD033		AQ002		sufficiente	sufficiente	sufficiente	2.50	Acciaio	100.00 %	gravità
G3000	AD034		AQ002		sufficiente	sufficiente	sufficiente	5.10	Acciaio	100.00 %	gravità
G3000	AD036							4.50	Acciaio	100.00 %	
G3000	AD037							0.20	Acciaio	100.00 %	

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Adduttrici"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Compressoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Funzionamento :	
G3000	AD038							0.20	Acciaio	100.00 %	
G3000	AD039							3.10	Acciaio	100.00 %	
G3000	AD040							9.30	Acciaio	100.00 %	
G5005	AD001		AQ001		buono	--		0.68	Ghisa	100.00 %	gravità
G5005	AD002		AQ001	no				0.15	Ghisa	100.00 %	gravità
G5005	AD003		AQ001	no				0.77	Ghisa	100.00 %	gravità
G5005	AD004		AQ001	no				0.04	PEAD	100.00 %	gravità
G5005	AD005		AQ001	no				3.50	Acciaio	100.00 %	gravità
G5005	AD006		AQ001	no				0.29	Acciaio	100.00 %	gravità
G5005	AD007		AQ001	no				0.16	Acciaio	100.00 %	gravità
G5005	AD008		AQ001	no				0.72	Ghisa	100.00 %	gravità
G5005	AD009		AQ001	no				0.48	Ghisa	100.00 %	gravità
G5005	AD010		AQ001	no				0.40	Ghisa	100.00 %	gravità
G5005	AD011		AQ001	no				11.57	Cemento	100.00 %	gravità
G5005	AD012		AQ001	no				0.59	Ghisa	100.00 %	sollevamento
G5005	AD013		AQ001	no				0.81	Ghisa	100.00 %	gravità
G5005	AD014		AQ001	no				1.50	Acciaio	100.00 %	in pressione
G5005	AD015		AQ001	no				1.50	Acciaio	100.00 %	gravità
G5005	AD016		AQ001	no					Cemento	100.00 %	

# Stato Reti al 2012 - Reti Di Distribuzione



*Timbro*

Il Responsabile Del Procedimento:

Visto, Ufficio Tecnico ATO 1 "Calore Irpino":

## Stato Reti al 2012 - Reti Di Distribuzione

### Riepilogo - Status Delle Reti Di Distribuzione Nell'Intero Ambito:

N° Reti Di Distribuzione Totali : 377

N° Reti Di Distribuzione In Esercizio : 360

N° Reti Di Distribuzione Non In Esercizio : 17

<b>Tipologia Opere</b>	
Tipo	N°
Reti Rurali	63
Reti Urbane	311
<b>Totale Censito</b>	<b>374</b>

<b>Diffusione Territoriale</b>	
Diffusione	N°
Comunale	358
Intercomunale	16
Interprovinciale	0
Interregionale	0
<b>Totale Censito</b>	<b>374</b>

### Riepilogo - Funzionalità Delle Reti Di Distribuzione Disponibili Nell'Intero Ambito:

<b>Funzionalità Globale</b>	
Status	Efficenza
Ottimo	0
Buono	36
Sufficiente	179
Insufficiente	151
<b>Totale Censito</b>	<b>366</b>

<b>Funzionalità Opere</b>			
Status	Civili	Elettromeccaniche	<b>Totali</b>
Buono	40	1	41
Sufficiente	161	37	198
Scarso	135	14	149
<b>Totale Censito</b>			<b>388</b>

**Timbro**

Il Responsabile Del Procedimento: \_\_\_\_\_

Visto, Ufficio Tecnico ATO 1 "Calore Irpino": \_\_\_\_\_

## Riepilogo - Strumentazioni Delle Reti Di Distribuzione Disponibili Nell'Intero Ambito:

<b>Strumenti Di Misura</b>	
Status	N°
Assenti	177
In Entrata	8
In Uscita	7
Entrata / Uscita	9
<b>Totale Censito</b>	<b>201</b>

<b>Telecontrollo</b>	
Status	N°
Assente	194
Automatico	5
Semi-Automatico	1
<b>Totale Censito</b>	<b>200</b>

## Riepilogo - Dati Di Gestione Delle Reti Di Distribuzione Disponibili Nell'Intero Ambito:

<b>Gestione</b>	
Parametro	N°
Tot. Addetti Alla Manutenzione	169
Totale Interventi Manutenzione	5608
Totale Addetti Alla Gestione	124
Totale Costi Di Gestione/anno	€ 44040.00

**Timbro**

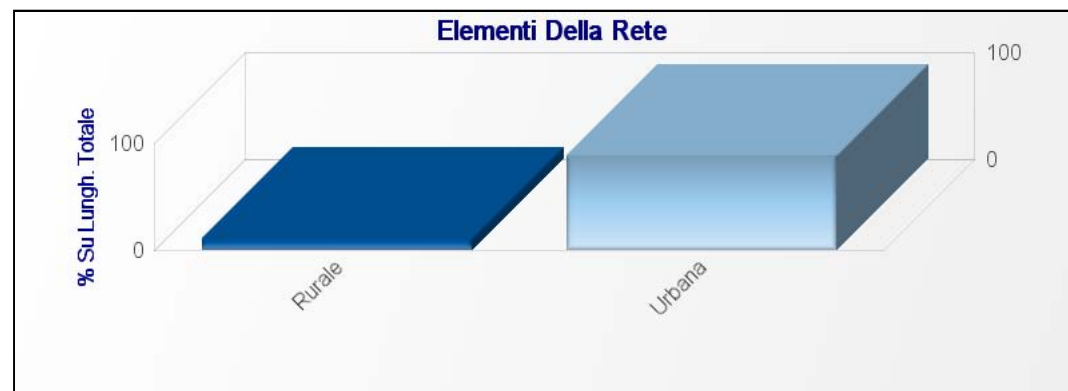
Il Responsabile Del Procedimento: \_\_\_\_\_

Visto, Ufficio Tecnico ATO 1 "Calore Irpino": \_\_\_\_\_

## Riepilogo - Dati Tecnici Delle Reti Di Distribuzione Disponibili Nell'Intero Ambito:

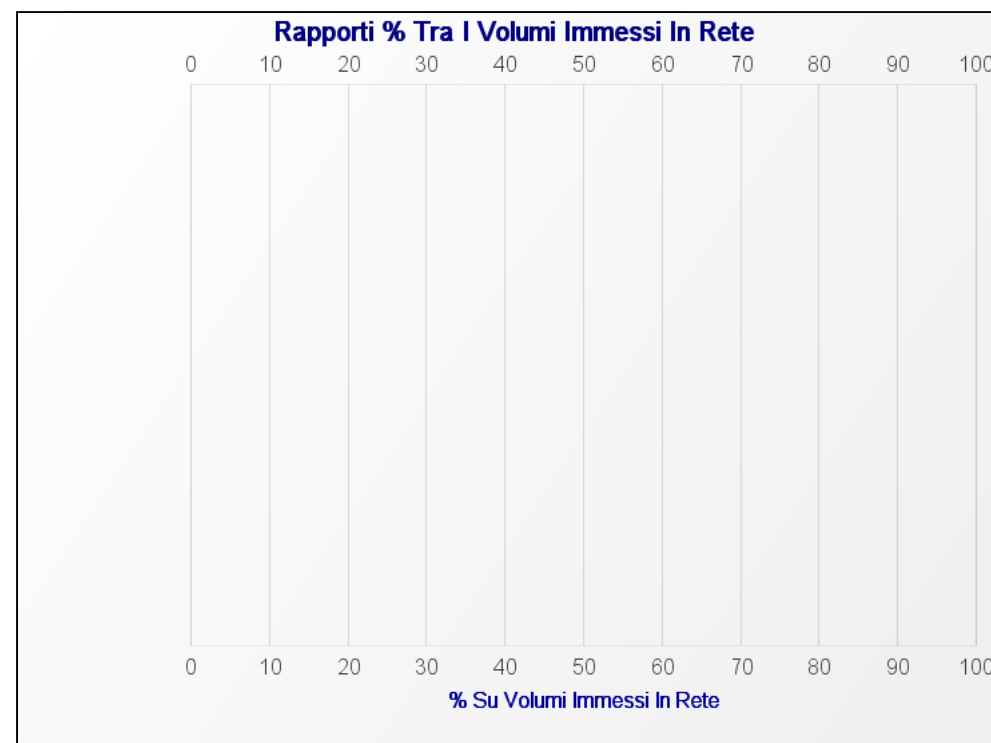
### Elementi Locali Della Rete

Tipo	Rurali	Urbane	Totali
Reti Distribuzione	852.02 Km	6531.39 Km	7'383.41 Km
%	11.54 %	88.46 %	100.00 %
Impianti Di Soll.	51	483	534
Serbatoi	51	483	534
Impianti Di Potabiliz.	2	61	63



### Volumi Gestiti

Tipo	Valore	Totali
Volume Imnesso		22'472'406 mc/a
Volume Erogato		10'474'352 mc/a
Volume Fatturato		6'807'839 mc/a
Volume Consegnato Ma Non Fatturato		46'050 mc/a
Volume Perso Per Manutenzione	25'000 mc/a	
Volume Perso Per Disservizi	0 mc/a	
Volume Perso Nella Distribuzione	1'614'185 mc/a	
Volume Sottratto	0 mc/a	
Errori Negli Apparecchi Di Misura	0 mc/a	
Totale Volume Perso		1'639'185 mc/a
Portata Di Punta		25'000 l/s



Timbro

Il Responsabile Del Procedimento: \_\_\_\_\_

Visto, Ufficio Tecnico ATO 1 "Calore Irpino": \_\_\_\_\_

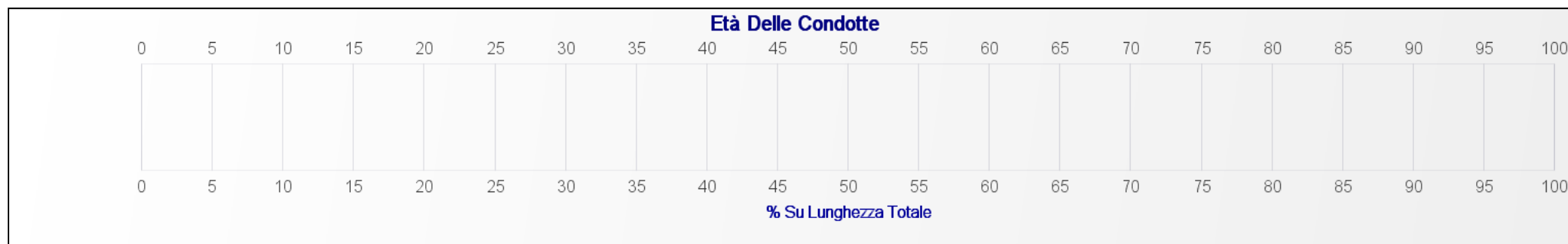
## Dati Tecnici - Materiali

Parametro	Acciaio	Cemento Arm.	Cemento Ami.	Ghisa	Gres	Muratura	PEAD	PRFV	PVC	<b>Totale</b>
Lunghezza	2629.78 Km	0.00 Km	0.00 Km	3654.61 Km	0.00 Km	0.00 Km	368.96 Km	0.00 Km	298.85 Km	<b>6'952.20 Km</b>
%	37.83 %	0.00 %	0.00 %	52.57 %	0.00 %	0.00 %	5.31 %	0.00 %	4.30 %	<b>100.00 %</b>



## Dati Tecnici - Età

Parametro	Ante 1950	1950-1970	1970-1980	1980-1990	1990-2000	2000-2010	2010-2015	<b>TOTALI</b>
Lunghezza	81.09 Km	1896.38 Km	25.04 Km	25.78 Km	1430.67 Km	40.89 Km	0.31 Km	<b>7056.50 Km</b>
%	1.15 %	26.87 %	25.04 %	25.78 %	20.27 %	0.58 %	0.31 %	<b>100.00 %</b>



**Timbro**

Il Responsabile Del Procedimento: \_\_\_\_\_

Visto, Ufficio Tecnico ATO 1 "Calore Irpino": \_\_\_\_\_



## Dati Tecnici - Conservazione

Parametro	Ottimo	Buono	Sufficiente	Insufficiente	<i>Totali</i>
Lunghezza	32.15 Km	517.80 Km	18.50 Km	358.44 Km	1114.56 Km
%	2.88 %	46.46 %	18.50 %	2.88 %	100.00 %



**Timbro**

Il Responsabile Del Procedimento: \_\_\_\_\_

Visto, Ufficio Tecnico ATO 1 "Calore Irpino": \_\_\_\_\_

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Reti Di Distribuzione"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Diff. Territoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :		Strumenti Misura :	
G0007	D0001	RETE DI DISTRIBUZIONE		comunale	insufficiente	scarso		20.00	Ghisa	D - 60	15.00 %	
G0009	D0001	RETE BAGNOLI IRPINO -		comunale	sufficiente	sufficiente	sufficiente	26.00	Acciaio	D -	5.00 %	in uscita
G0009	D0002	RETE LACENO - SERRONCELLI	AQ001	comunale	sufficiente	sufficiente	sufficiente	7.00	Ghisa	D -	50.00 %	in uscita
G0009	D0003	DISTRIBUZIONE S. VITO	AQ001	comunale	buono	buono		2.00	PEAD	D - 75	100.00	in uscita
G0010	D0001	RETE BAIANO		comunale	sufficiente	sufficiente		20.00	Ghisa	D - 100	30.00 %	assenti
G0016	D0001	RETE DI DISTRIBUZIONE	AQ001	comunale	sufficiente	sufficiente			Ghisa	D -		
G0016	D0002	RETE DI DISTRIBUZIONE FRAZ.	AQ001	comunale	buono	buono		7.00	Ghisa	D - 100	20.00 %	
G0016	D0003	RETE DI DITRIBUZIONE FRAZ.	AQ001	comunale	sufficiente	sufficiente		3.00	Ghisa	D - 40	8.00 %	
G0016	D0004	RETE DI DISTRIBUZIONE FRAZ.	AQ001	comunale	buono					D -		
G0018	D0001			comunale	sufficiente	sufficiente		4.52	Acciaio	D - 125	70.00 %	
G0019	D0001	CITTA' E ZONE RURALI	AQ001	comunale	sufficiente	sufficiente		35.00	Ghisa	D - 100	8.00 %	assenti
G0019	D0002	ZONAE RURALI		comunale	sufficiente	sufficiente		14.00	PVC	D - 100	10.00 %	assenti
G0019	D0004	Zone rurali - Pagliarone	AQ002	comunale	sufficiente	sufficiente	--	2.50	Acciaio	D - 63	90.00 %	assenti
G0019	D0005	S.MARIA	AQ003	comunale	sufficiente	scarso	--	5.00	Acciaio	D - 75	100.00	assenti
G0019	D0006	Zone rurali - Cupazzo	AQ004	comunale	sufficiente	sufficiente		2.10	PEAD	D - 40	100.00	assenti
G0019	D0007	Zone rurali - San Giacomo	AQ005	comunale	sufficiente			4.50	Acciaio	D - 63	60.00 %	assenti
G0026	D0001	RETE DI DISTRIBUZIONE		comunale	sufficiente	buono	sufficiente	5.00	PEAD	D - 100	10.00 %	
G0029	D0001	PDR, C.DA CARPINETA, C.DA	AQ002	comunale	insufficiente	scarso	scarso	0.90	Acciaio	D -	10.00 %	in uscita
G0029	D0003	PESCARA, PIETRA DEL GAVETO,	AQ002	comunale	insufficiente	scarso	scarso	3.60	Acciaio	D -	50.00 %	in uscita
G0029	D0004	RETE RURALE ACQUEDOTTO	AQ004	comunale	insufficiente	scarso	scarso	4.30		D -		in uscita
G0029	D0006	CONZA DELLA CAMPANIA	AQ001	comunale	insufficiente	scarso	scarso	18.85	Acciaio	D -	50.00 %	in uscita
G0029	D0002	CONZA DELLA CAMPANIA	AQ002	comunale	insufficiente	scarso	scarso	6.70	Acciaio	D -	90.00 %	in uscita
G0029	D0005	VULLO, SETA, LAGHI, ANGUILLARA,		comunale				10.30	PEAD	D -	100.00	in uscita

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Reti Di Distribuzione"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Diff. Territoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :		Strumenti Misura :	
G0033	D0001	RETE CENTRO-LOC. PETRURO		comunale	sufficiente	buono		7.50	Acciaio	D - 60	40.00 %	
G0033	D0002	RETE LOC. VALLE FICUCELLA		comunale	sufficiente	sufficiente		1.90	Acciaio	D - 60	100.00	
G0096	D0001		D0001	comunale	sufficiente	sufficiente	sufficiente	45.00	Ghisa	D - 80	19.00 %	entrata-uscita
G0096	D0002	DISTRIBUZIONE	AQ001	comunale	sufficiente					D -		entrata-uscita
G0100	D0001	RETE DI SPERONE		comunale	insufficiente	scarso		8.00	Ghisa	D - 100	50.00 %	
G0119	D0001	RETE DI DISTRIBUZIONE		comunale	insufficiente	scarso	scarso	3.50	PVC	D - 32	10.00 %	
G0121	D0001			comunale	sufficiente	sufficiente	sufficiente	3.00	Acciaio	D - 25	30.00 %	
G0124	D0001	RETE CENTRO		comunale	sufficiente	sufficiente		15.00	PVC	D - 100	40.00 %	
G0124	D0002	RETE RURALE		comunale	sufficiente	sufficiente		50.00	PVC	D - 25	20.00 %	
G0124	D0003	RETE ALLACCI ERIM		intercomunale	insufficiente	scarso		10.00	PVC	D - 50	100.00	
G0131	D0002	RETE DI DISTRIBUZIONE 2		comunale	buono	buono		10.00	PEAD	D - 110	2.00 %	assenti
G0131	D0003	RETE DI DISTRIBUZIONE ZONA		intercomunale	buono	buono		5.00	PEAD	D - 110	20.00 %	assenti
G0132	D0001			comunale	insufficiente	scarso		4.00	PEAD	D - 32	10.00 %	
G0132	D0002			comunale	sufficiente	sufficiente		1.50	PEAD	D - 28	10.00 %	
G0132	D0003			comunale	insufficiente	scarso		2.00	PEAD	D - 28	20.00 %	
G0133	D0001	RETE CENTRO URBANO E	AQ001	comunale	sufficiente	sufficiente		8.50	Acciaio	D - 100	25.00 %	assenti
G0133	D0002	DISTRIBUZIONE RURALE	AQ001	comunale	buono	buono		8.70	PEAD	D -	100.00	assenti
G0137	D0001	RETE CENTRO URBANO		comunale	insufficiente	scarso		10.00	PVC	D - 120	50.00 %	assenti
G0137	D0002	RETE MORGIA GIUNTATORE		comunale	insufficiente	sufficiente		2.00	PVC	D -	100.00	assenti
G0137	D0003	RETE MARCHETTARO		comunale	sufficiente	sufficiente		10.00	PVC	D - 60	50.00 %	assenti
G0137	D0004	RETE SELVOTTA		comunale	insufficiente	scarso		9.00	Acciaio	D - 25	50.00 %	assenti
G0137	D0005	RETE PANTANO		comunale	sufficiente	sufficiente		9.00	PVC	D - 25	50.00 %	assenti
G0140	D0001	RETE LOC.ARENELLA-S.GIOVANNI-		comunale	sufficiente	sufficiente		8.00	Acciaio	D - 120	30.00 %	

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Reti Di Distribuzione"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Diff. Territoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Strumenti Misura :
G0140	D0002	RETE CENTRO STORICO ZONA			sufficiente	sufficiente		8.00	Acciaio	D - 100 20.00 %
G0140	D0003	RETE CENTRO STORICO ZONA		comunale	sufficiente	sufficiente		12.00	Acciaio	D - 100 20.00 %
G0140	D0004	RETE CESINE DI SOPRA-DODICI		comunale	sufficiente	sufficiente		8.00	Acciaio	D - 110 30.00 %
G0140	D0005	RETE CESINE DI SOTTO		comunale	sufficiente	sufficiente		2.50	Acciaio	D - 100 30.00 %
G0140	D0006	RETE MADONNA DEL SOCCORSO		comunale	sufficiente	sufficiente		2.50	Acciaio	D - 32 30.00 %
G0140	D0007	RETE MONTRINO-PEZZALONGA-		comunale	sufficiente	sufficiente		3.00	Acciaio	D - 32 20.00 %
G0141	D0001	RETE CENTRO URBANO	AQ001	comunale	insufficiente	scarso		12.00	Acciaio	D - 100 20.00 % in entrata
G0141	D0002	RETE RURALE	AQ001	comunale	insufficiente	scarso		17.00	Acciaio	D - 100 30.00 % in entrata
G0143	D0001			comunale	insufficiente	sufficiente		19.00	PEAD	D - 120 40.00 % assenti
G0143	D0002	RETE MURIATURO-CALVARIO		comunale	sufficiente	sufficiente		21.00	Acciaio	D - 100 20.00 % assenti
G0143	D0003	RETE CENTRO URBANO		comunale	insufficiente	scarso		17.00	Acciaio	D - 100 25.00 % assenti
G0143	D0004	RETE ZONA SUD EST		comunale	insufficiente	scarso		21.00	Acciaio	D - 150 10.00 % assenti
G0144	D0001	RETE URBANA		comunale	sufficiente	sufficiente		2.50	PEAD	D - 36 10.00 % assenti
G0144	D0002	RETE LOC. S.NICOLA-FOSSI		comunale	sufficiente	sufficiente		1.50	Acciaio	D - 50 25.00 % assenti
G0144	D0003	RETE LOC. TORE ALTA		comunale	sufficiente	sufficiente		1.00	PEAD	D - 28 25.00 % assenti
G0148	D0001	RETE CENTRO		comunale	insufficiente	scarso		10.00	Ghisa	D - 110 20.00 % assenti
G0148	D0002	RETE AGRETTA		comunale	insufficiente	scarso		3.00	PVC	D - 25 30.00 % assenti
G0148	D0003	RETE RURALE		comunale	sufficiente	sufficiente		8.00	PVC	D - 32 80.00 % assenti
G0148	D0004	RETE FRASSINETO		comunale	insufficiente	scarso		15.00	PVC	D - 32 50.00 % assenti
G0148	D0005	RETE FONTANA DELLA NOCE-		comunale	insufficiente	scarso		4.00	PVC	D - 32 30.00 % assenti
G0148	D0006	RETE MONTEDORO		comunale	insufficiente	scarso		2.00	PVC	D - 32 50.00 % assenti
G0151	D0001			comunale	sufficiente	sufficiente	sufficiente	1.00	Acciaio	D - 25 30.00 %
G0151	D0002			comunale	sufficiente	sufficiente	sufficiente	1.00	PEAD	D - 32 30.00 %

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Reti Di Distribuzione"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Diff. Territoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Strumenti Misura :		
G0151	D0003			comunale	sufficiente	sufficiente	sufficiente	1.50	PEAD	D - 100	20.00 %	
G0152	D0001			comunale	insufficiente	scarso	scarso	2.00	Acciaio	D - 11	15.00 %	assenti
G0152	D0002			comunale	insufficiente	scarso	scarso	0.80	Acciaio	D - 16	20.00 %	assenti
G0152	D0003			comunale				0.50	Acciaio	D - 16	25.00 %	assenti
G0152	D0004			comunale	sufficiente	sufficiente	sufficiente	1.00	Acciaio	D - 25	30.00 %	assenti
G0153	D0001	RETE CENTRO		comunale	pessimo	scarso		3.30	PVC	D - 10	20.00 %	assenti
G0155	D0001	RETE DI DISTRIBUZIONE 1		comunale	sufficiente	scarso		8.00	Acciaio	D - 50	20.00 %	
G0155	D0002	RETE DI DISTRIBUZIONE 2		comunale	sufficiente	scarso		12.00	Acciaio	D - 40	25.00 %	
G0157	D0001	RETE MOIANO CENTRO	AQ001	comunale	insufficiente	sufficiente		15.00		D -		assenti
G0157	D0002	RETE DI LUZZANO	AQ001	comunale	insufficiente	sufficiente		8.00		D -		assenti
G0157	D0003	RETE DI DISTRIBUZIONE LOC.	AQ001	comunale						D -		assenti
G0157	D0004	RETE DI DISTRIBUZIONE LOC.	AQ001	comunale	sufficiente	sufficiente				D -		assenti
G0158	D0002	RETE CENTRO		comunale	sufficiente	sufficiente		15.00	Ghisa	D - 125	20.00 %	assenti
G0158	D0001	RETE RURALE		comunale	insufficiente	scarso		20.00	Acciaio	D - 50	20.00 %	assenti
G0159	D0001	RETE CENTRO	AQ001	comunale	sufficiente	sufficiente		7.00	Ghisa	D - 120	30.00 %	assenti
G0159	D0002	RETE MACCHIA CARUSO	AQ002	comunale	insufficiente	scarso		5.00	PEAD	D - 40	100.00	assenti
G0161	D0003	RETE LOC. MACCHIA	AQ001	comunale	sufficiente	sufficiente	sufficiente	1.20	Acciaio	D - 50	100.00	
G0161	D0001	RETE CENTRO URBANO	AQ001	comunale	insufficiente	sufficiente	sufficiente	29.00	Acciaio	D - 100	10.00 %	
G0161	D0002	RETE LOC. COCCI MONTI	AQ003	comunale	sufficiente	sufficiente	sufficiente	8.50	Acciaio	D - 25	30.00 %	
G0161	D0004	RETE LOC. CUFFIANO	AQ001	comunale	sufficiente	sufficiente	sufficiente	24.00	PEAD	D - 25	20.00 %	
G0161	D0005	RETE LOC. CANEPINO	AQ001	comunale	insufficiente	sufficiente	sufficiente	19.00	Acciaio	D - 25	30.00 %	
G0161	D0006	RETE LOC. COLLEALTO	AQ002	comunale	insufficiente	sufficiente	sufficiente	2.80	Ghisa	D - 50	30.00 %	
G0161	D0007	RETE MORCONE ZONA RURALE	AQ001	comunale	sufficiente	sufficiente	sufficiente	10.50	Acciaio	D - 25	20.00 %	

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Reti Di Distribuzione"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Diff. Territoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Strumenti Misura :
G0161	D0008	RETE DI DISTRIBUZIONE MORCONE	AQ001	comunale	sufficiente	sufficiente	sufficiente	12.00	Acciaio	D - 25 30.00 %
G0168	D0001	RETE CENTRO ABITATO		comunale	sufficiente	sufficiente		3.00	Ghisa	D - 25 20.00 %
G0168	D0002	RETE LOC.POTETE-		comunale	buono	buono		3.00	PEAD	D - 25 30.00 %
G0168	D0003	RETE LOC. MASTRAMICI		comunale	buono	buono		1.00	PEAD	D - 25 20.00 %
G0172	D0001	RETE DI DISTRIBUZIONE		comunale	buono	buono	buono	2.00	PVC	D - 25 35.00 %
G0178	D0001	RETE URBANA		comunale	sufficiente	sufficiente	sufficiente	2.00	Acciaio	D - 25 30.00 %
G0178	D0002	RETE RURALE		comunale	sufficiente	sufficiente	sufficiente	2.50	Acciaio	D - 25 10.00 %
G0179	D0001			comunale	sufficiente	sufficiente	sufficiente	2.50	Acciaio	D - 20 20.00 %
G0180	D0001	RETE ACQUEDOTTO CENTRO		comunale	buono	buono		2.10	PVC	D - 150 20.00 % assenti
G0180	D0002	RETE ACQUEDOTTO CASE SPARSE		comunale	sufficiente	sufficiente		6.50	PEAD	D - 40 40.00 % assenti
G0181	D0001	RETE CENTRO		comunale	sufficiente	sufficiente		10.00	Acciaio	D - 150 40.00 %
G0181	D0002	RETE PIP		comunale	sufficiente	sufficiente		3.00	Acciaio	D - 100 50.00 %
G0181	D0003	RETE S.MARIA DELLA MACCHIA		comunale	sufficiente	sufficiente		2.00	Ghisa	D - 100 50.00 %
G0181	D0004	RETE ZENNA-PRECCHIELLA		comunale	insufficiente	scarso		8.00	PVC	D - 32 30.00 %
G0181	D0005	RETE FRANZESE-SOLE BIANCO		comunale	sufficiente	sufficiente		5.00	Ghisa	D - 75 50.00 %
G0181	D0006	RETE ALLACCI ERIM NORD		comunale	sufficiente	sufficiente		5.00	PVC	D - 25 50.00 %
G0181	D0007	RETE ALLACCI ERIM SUD		comunale	sufficiente	sufficiente		5.00	PVC	D - 25 50.00 %
G0185	D0001			comunale	sufficiente	sufficiente		12.00		D - 28 10.00 %
G0185	D0002			comunale	sufficiente	sufficiente		10.00	PVC	D - 28 25.00 %
G0186	D0001	RETE STARACITA		comunale	insufficiente	scarso		2.50	Acciaio	D - 40 100.00 %
G0186	D0002	RETE CANNAVALI		comunale	insufficiente	scarso		5.00	Acciaio	D - 40 100.00 %
G0187	D0001	RETE DI DISTRIBUZIONE 1		comunale	insufficiente	scarso	scarso	5.50	Acciaio	D - 25 10.00 %
G0187	D0002	RETE DI DISTRIBUZIONE 2		comunale	insufficiente	scarso	scarso	3.00	Acciaio	D - 25 40.00 %

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Reti Di Distribuzione"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Diff. Territoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Strumenti Misura :	
G0187	D0003	RETE DI DISTRIBUZIONE 3		comunale	insufficiente	scarso	scarso	4.00	Ghisa D - 50	20.00 %	
G0187	D0004	RETE DI DISTRIBUZIONE 4		comunale	sufficiente	sufficiente	sufficiente	10.00	Acciaio D - 50	10.00 %	
G0187	D0005	RETE DI DISTRIBUZIONE 5		comunale	insufficiente	scarso	scarso	1.00	Acciaio D - 50	30.00 %	
G0187	D0006	RETE DI DISTRIBUZIONE 6		comunale	insufficiente	scarso	scarso	1.50	Acciaio D - 25	10.00 %	
G0190	D0001			comunale	sufficiente	sufficiente	sufficiente	5.00	Acciaio D - 20	20.00 %	
G0190	D0002			comunale	sufficiente	sufficiente	sufficiente	4.00	PEAD D - 28	25.00 %	
G0193	D0001	RETE DISTRIBUZIONE LOC.		comunale	buono	buono		2.50	PEAD D - 32	60.00 %	
G0193	D0002	RETE DISTRIBUZIONE LOC.		comunale	sufficiente	sufficiente		10.00	Acciaio D - 125	30.00 %	
G0193	D0003	RETE DISTRIBUZIONE LOCALITA"		comunale	sufficiente	sufficiente		6.00	PEAD D - 63	58.00 %	
G0193	D0004	RETE DISTRIBUZIONE LOCALITA"		comunale	buono	buono		3.80	PEAD D - 63	74.00 %	
G0193	D0005	RETE DISTRIBUZIONE LOCALITA"		comunale	sufficiente	sufficiente		1.00	PEAD D - 32	100.00	
G0193	D0006	RETE DISTRIBUZIONE CENTRO		comunale	sufficiente	sufficiente		3.00	Acciaio D - 32	100.00	
G2000	D0014	BISACCIA	AQ002	comunale	buono	buono			Ghisa D - 80	100.00	in entrata
G2000	D0003	MORRA DE SANCTIS	AQ001	comunale	buono	buono		6.90	Ghisa D - 60	24.00 %	in entrata
G2000	D0005	COMUNE DI ANDRETTA	AQ001	comunale	sufficiente	buono		18.90	Ghisa D - 60	42.00 %	in entrata
G2000	D0007	CAIRANO	AQ001	comunale	buono	buono		2.60	Ghisa D - 60	51.00 %	in entrata
G2000	D0008	CALITRI	AQ002	comunale	buono	buono		33.80	FERRO D - 50	4.00 %	in entrata
G2000	D0009	AQUILONIA	AQ002	comunale	buono	buono		11.70	Ghisa D - 60	25.00 %	in entrata
G2000	D0010	MONTEVERDE	AQ002	comunale	sufficiente	sufficiente		8.40	Ghisa D - 60	63.00 %	in entrata
G2000	D0011	LACEDONIA	AQ002	comunale	buono	buono		15.60	Ghisa D - 60	32.00 %	in entrata
G2000	D0012	BISACCIA	AQ002	comunale	sufficiente	sufficiente		33.10	Ghisa D - 60	26.00 %	in entrata
G2000	D0013	VALLATA	AQ002	comunale	sufficiente	buono		12.70	Ghisa D - 60	28.00 %	in entrata
G2000	D0004	GUARDIA LOMBARDI	AQ001	comunale	buono	buono		20.70	Ghisa D - 60	49.00 %	in entrata

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Reti Di Distribuzione"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Diff. Territoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Strumenti Misura :	
G2002	D0005	RETE DI DISTRIBUZIONE 1		intercomunale	buono	buono		25.00	PEAD D - 110	30.00 %	
G2002	D0018	RETE CENTRO ABITATO	AQ012	comunale	buono	buono		6.00	Ghisa D - 100	10.00 %	
G2002	D0019	RETE LOC. CAMPOLONGO-	AQ012	comunale	buono	buono		3.00	PVC D - 40	50.00 %	
G2002	D0002	RETE DI TORRECUSO						7.00	PEAD D - 110	30.00 %	
G2002	D0017	RETE FOGLIANISE	AQ001	comunale	sufficiente	sufficiente		32.00	PVC D - 110	30.00 %	
G2002	D0011	RETE LOC. S.PIETRO-PAGANI	AQ007	comunale	sufficiente	sufficiente		8.00	Acciaio D - 20	30.00 %	
G2002	D0012	RETE LOC. CESINE-CIRASIELLO-	AQ008	comunale	sufficiente	sufficiente		12.00	Acciaio D - 20	30.00 %	
G2002	D0013	RETE CENTRO ABITATO-LOC.	AQ009	comunale	sufficiente	sufficiente		14.00	Acciaio D - 110	20.00 %	
G2002	D0014	RETE LOC. CESCO DI CORVO	AQ010	comunale	buono	buono		1.70	D -		
G2002	D0015	RETE LOC. S.STEFANO	AQ011	comunale	sufficiente	sufficiente		8.00	PEAD D - 75	100.00	
G2002	D0016	RETE NEL COMUNE DI VITULANO	AQ011	comunale	sufficiente	sufficiente		7.00	PVC D - 20	10.00 %	
G2002	D0006	RETE CAPOLUOGO ZONA BASSA	AQ004	comunale	buono	buono		8.00	Ghisa D - 110	20.00 %	
G2002	D0007	RETE CAPOLUOGO ZONA ALTA	AQ004	comunale	buono	buono		6.00	Ghisa D - 150	20.00 %	
G2002	D0008	RETE LOC. PONTERUTTO	AQ005	comunale	buono	buono		6.00	PVC D - 50	50.00 %	
G2002	D0009	RETE A SERVIZIO DEL CAMPEGGIO	AQ006	comunale	sufficiente	sufficiente		4.00	Ghisa D - 60	100.00	
G2002	D0010	RETE PER RISTORANTE	AQ006	comunale	sufficiente	sufficiente		1.00	Ghisa D - 60	100.00	
G2002	D0001	RETE DISTRIBUZIONE CENTRO		comunale	buono	buono		14.00	Acciaio D - 125	12.00 %	
G2002	D0003	RETE DISTRIBUZIONE		comunale	buono	buono		15.00	PEAD D - 20	20.00 %	
G2002	D0004	RETE DISTRIBUZIONE LOC.		comunale	sufficiente	sufficiente		5.00	PEAD D - 25	30.00 %	
G2012	D0002	PAGO DEL VALLO DI LAURO	AQ001	comunale	sufficiente	sufficiente		8.00	Acciaio D - 100	10.00 %	assenti
G2012	D0003	FRAZ. DI CASOLA-DOMICELLA	AQ001	comunale	sufficiente	sufficiente		5.00	Ghisa D - 100	20.00 %	assenti
G2012	D0004	DOMICELLA	AQ001	comunale	sufficiente	sufficiente		11.00	Ghisa D - 100	20.00 %	assenti
G2012	D0005	LAURO - TAURANO	AQ001	intercomunale	sufficiente	sufficiente		27.00	Ghisa D - 100	10.00 %	assenti



## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Reti Di Distribuzione"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Diff. Territoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Strumenti Misura :		
G2012	D0006	MOSCHIANO	AQ001	comunale	sufficiente	sufficiente		6.00	Acciaio	D - 100	30.00 %	assenti
G2012	D0007	MONTORO SUPERIORE ED	AQ001	intercomunale	sufficiente	sufficiente		38.30	Acciaio	D - 100	30.00 %	assenti
G2012	D0008	TEORA	AQ001	comunale	sufficiente	sufficiente		65.00	Ghisa	D - 100	30.00 %	assenti
G2012	D0009	LIONI	AQ001	comunale	insufficiente	scarso		115.00	Acciaio	D - 125	20.00 %	assenti
G2012	D0010	S. ANDREA DI CONZA	AQ001	comunale	insufficiente	scarso		15.00	Ghisa	D - 100	20.00 %	assenti
G2012	D0011	QUINDICI	AQ001	comunale	sufficiente	buono		10.00		D -		assenti
G2012	D0014	MUGNANO DEL CARDINALE	AQ001	comunale	sufficiente	scarso		18.50	Ghisa	D - 100	10.00 %	assenti
G2012	D0015	MERCOGLIANO	AQ001	comunale	sufficiente	sufficiente		25.00	Ghisa	D - 100	10.00 %	assenti
G2012	D0016	OSPEDALETTO D'ALPINOLO	AQ001	comunale	insufficiente	scarso		12.50	Ghisa	D - 100	20.00 %	assenti
G2012	D0017	SUMMONTE	AQ001	comunale	insufficiente	scarso		23.00	Ghisa	D - 100	20.00 %	assenti
G2012	D0018	S. ANGELO A SCALA	AQ001	comunale	insufficiente	scarso		6.50	Ghisa	D - 100	10.00 %	assenti
G2012	D0019	GROTTOLELLA	AQ001	comunale	insufficiente	sufficiente		41.00	Acciaio	D - 100	10.00 %	assenti
G2012	D0020	CAPRIGLIA	AQ001	comunale	insufficiente	sufficiente		28.00	Acciaio	D - 100	10.00 %	assenti
G2012	D0021	MONTEFREDANE	AQ001	comunale	sufficiente	sufficiente		26.00	Ghisa	D - 100	30.00 %	assenti
G2012	D0022	S. BARBATO-MANOCALZATI	AQ001	comunale	sufficiente	sufficiente		17.00	Acciaio	D - 100	30.00 %	assenti
G2012	D0023	MANOCALZATI	AQ001	comunale	sufficiente	sufficiente		50.00	Acciaio	D - 100	30.00 %	assenti
G2012	D0024	..... AVELLINO-ATRIPALDA-	AQ001	intercomunale	sufficiente	sufficiente		272.00	Acciaio	D - 100	20.00 %	assenti
G2012	D0025	BELLIZZI IRPINO - AVELLINO	AQ001	comunale	sufficiente	scarso		3.00	Acciaio	D - 100	20.00 %	assenti
G2012	D0026	FORINO	AQ001	comunale	insufficiente	scarso		26.30	Acciaio	D - 100	10.00 %	assenti
G2012	D0027	PETRURRO-FORINO	AQ001	comunale	insufficiente	scarso		5.00	Acciaio	D - 100	10.00 %	assenti
G2012	D0028	CONTRADA	AQ001	comunale	sufficiente	scarso		14.50	Acciaio	D - 100	30.00 %	assenti
G2012	D0029	BANZANO - MONTORO SUPERIORE	AQ001	comunale	sufficiente	scarso		2.00	Acciaio	D - 100	30.00 %	assenti
G2012	D0030	QUADRELLE	AQ001	comunale	insufficiente	buono		6.50	Ghisa	D - 100	20.00 %	assenti

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Reti Di Distribuzione"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Diff. Territoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Strumenti Misura :		
G2012	D0035	VOLTURARA IRPINA	AQ001	comunale	insufficiente	scarso		50.00	Acciaio	D - 100	30.00 %	assenti
G2012	D0036	SALZA IRPINA - SORBO SERPICO	AQ001	intercomunale	buono	buono		28.00	Acciaio	D - 100	10.00 %	assenti
G2012	D0037	MONTEFALCIONE	AQ001	comunale	sufficiente	sufficiente		48.00	Acciaio	D - 125	20.00 %	assenti
G2012	D0038	CANDIDA	AQ001	comunale	sufficiente	sufficiente		10.00	Acciaio	D - 100	20.00 %	assenti
G2012	D0039	SAN POTITO ULTRA - PAROLISE	AQ001	intercomunale	sufficiente	sufficiente		41.00	Acciaio	D - 100	10.00 %	assenti
G2012	D0040	ARIANELLO - LAPIO	AQ001	comunale	sufficiente	sufficiente		7.00	Acciaio	D - 100	20.00 %	assenti
G2012	D0041	CHIUSANO SAN DOMENICO	AQ001	comunale	sufficiente	sufficiente		40.00	Acciaio	D - 100	20.00 %	assenti
G2012	D0042	CASTELVETERE SUL CALORE	AQ001	comunale	sufficiente	sufficiente		58.00	Ghisa	D - 50	50.00 %	assenti
G2012	D0043	MONTEMARANO	AQ001	comunale	sufficiente	sufficiente		90.00	Ghisa	D - 100	10.00 %	assenti
G2012	D0044	PATERNOPOLI	AQ001	comunale	sufficiente	sufficiente		85.00	Ghisa	D - 100	10.00 %	assenti
G2012	D0045	CASTELFRANCI	AQ001	comunale	insufficiente	sufficiente		126.00	Ghisa	D - 100	20.00 %	assenti
G2012	D0046	VILLAMAINA	AQ001	comunale	sufficiente	sufficiente		37.00	Ghisa	D - 125	10.00 %	assenti
G2012	D0047	PIANOMAROTTA - TORELLA DEI	AQ001	comunale	insufficiente	scarso		20.00	Ghisa	D - 100	10.00 %	assenti
G2012	D0048	TORELLA DEI LOMBARDI	AQ001	comunale	insufficiente	scarso		85.00	Ghisa	D - 100	10.00 %	assenti
G2012	D0049	NUSCO	AQ001	comunale	cattivo	scarso		130.00	Ghisa	D - 100	30.00 %	assenti
G2012	D0050	CASSANO IRPINO	AQ001	comunale	insufficiente	scarso		40.00	Ghisa	D - 100	20.00 %	assenti
G2012	D0051	MONTELLA	AQ001	comunale	insufficiente	scarso		70.00	Acciaio	D - 100	10.00 %	assenti
G2012	D0053	PIETRASTORNINA	AQ001	comunale	insufficiente	sufficiente		23.50	Ghisa	D - 100	20.00 %	assenti
G2012	D0054	PANNARANO	AQ001	comunale	insufficiente	scarso		68.00	Acciaio	D - 100	30.00 %	assenti
G2012	D0055	ALTAVILLA IRPINA	AQ001	comunale	insufficiente	scarso		20.00	Acciaio	D - 100	20.00 %	assenti
G2012	D0056	TUFO	AQ001	comunale	insufficiente	scarso		12.00	Ghisa	D - 100	30.00 %	assenti
G2012	D0057	S.LUCIA DI TUFO - FRAZIONE DI	AQ001	intercomunale	insufficiente	scarso		12.00	Ghisa	D - 100	20.00 %	assenti
G2012	D0058	PRATA DI PRINCIPATO ULTRA	AQ001	comunale	insufficiente	scarso		14.00	Ghisa	D - 125	10.00 %	assenti

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Reti Di Distribuzione"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Diff. Territoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Strumenti Misura :		
G2012	D0059	PRATOLA SERRA	AQ001	comunale	insufficiente	sufficiente		24.00	Acciaio	D - 125	20.00 %	assenti
G2012	D0060	S.FELE (PRATOLA SERRA) -	AQ001	intercomunale	insufficiente	scarso		21.00	Acciaio	D - 125	20.00 %	assenti
G2012	D0061	MONTAPERTO (MONTEMILETTO)	AQ001	comunale	sufficiente	sufficiente		15.50	Ghisa	D - 100	30.00 %	assenti
G2012	D0062	MONTEMILETTO	AQ001	comunale	sufficiente	sufficiente		46.50	Ghisa	D - 100	30.00 %	assenti
G2012	D0063	TORRE LE NOCELLE	AQ001	comunale	insufficiente	scarso		25.00	Ghisa	D - 100	20.00 %	assenti
G2012	D0064	SANTA PAOLINA	AQ001	comunale	sufficiente	sufficiente		25.00	Ghisa	D - 100	20.00 %	assenti
G2012	D0065	SUOZZI (TUFO)	AQ001	comunale	sufficiente	sufficiente		6.00	Ghisa	D - 100	30.00 %	assenti
G2012	D0066	TORRIONI	AQ001	comunale	sufficiente	sufficiente		11.00	Acciaio	D - 100	30.00 %	assenti
G2012	D0067	PETRURRO IRPINO	AQ001	comunale	sufficiente	sufficiente		6.00	Ghisa	D - 125	30.00 %	assenti
G2012	D0068	CHIANCHE	AQ001	comunale	insufficiente	scarso		12.00	Ghisa	D - 100	30.00 %	assenti
G2012	D0070	CEPPALONI	AQ001	comunale	insufficiente	scarso		8.70	Ghisa	D - 100	30.00 %	assenti
G2012	D0071	SAN GIOVANNI (CEPPALONI)	AQ001	comunale	insufficiente	scarso		10.00	Ghisa	D - 100	30.00 %	assenti
G2012	D0072	BELTIGLIO (CEPPALONI)	AQ001	comunale	insufficiente	scarso		10.00	Ghisa	D - 100	30.00 %	assenti
G2012	D0073	SANTA CROCE (CEPPALONI)	AQ001	comunale	insufficiente			5.00	Ghisa	D - 100	30.00 %	assenti
G2012	D0074	ARPAISE	AQ001	comunale	insufficiente	scarso		4.80	Ghisa	D - 100	20.00 %	assenti
G2012	D0075	BARBA (CEPPALONI)	AQ001	comunale	insufficiente	scarso		5.00	Ghisa	D - 100	30.00 %	assenti
G2012	D0076	CAVINI (ARPAISE)	AQ001	comunale	insufficiente	scarso		5.00	Ghisa	D - 100	20.00 %	assenti
G2012	D0077	TERRANOVA (ARPAISE)	AQ001	comunale	insufficiente	scarso		8.00	Ghisa	D - 100	20.00 %	assenti
G2012	D0078	PASQUARELLI (ARPAISE)	AQ001	comunale	insufficiente	scarso		7.00	Ghisa	D - 100	20.00 %	assenti
G2012	D0079	TAURASI	AQ001	comunale	sufficiente	sufficiente		40.00	Ghisa	D - 100	20.00 %	assenti
G2012	D0080	MONTEFUSCO	AQ001	comunale	insufficiente	scarso		40.00	Ghisa	D - 100	20.00 %	assenti
G2012	D0081	PIETRADEFUSI	AQ001	comunale	sufficiente	sufficiente		35.00	Ghisa	D - 100	30.00 %	assenti
G2012	D0082	DENTECANE (PIETRADEFUSI)-	AQ001	comunale	sufficiente	sufficiente		31.00	Ghisa	D - 100	30.00 %	assenti

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Reti Di Distribuzione"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Diff. Territoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Strumenti Misura :		
G2012	D0083	SAN NAZZARO	AQ001	comunale	sufficiente	sufficiente		19.60	Acciaio	D - 150	20.00 %	assenti
G2012	D0084	CUCCIANO (SAN MARTINO)	AQ001	comunale	insufficiente			5.00	Ghisa	D - 100	20.00 %	assenti
G2012	D0085	LENTACE (SAN MARTINO SANNITA)	AQ001	comunale	insufficiente			4.50	Ghisa	D - 100	20.00 %	assenti
G2012	D0086	TERRANOVA (SAN MARTINO)	AQ001	comunale	insufficiente			5.00	Ghisa	D - 100	20.00 %	assenti
G2012	D0087	SAN MARTINO SANNITA	AQ001	comunale	insufficiente	scarso		12.00	Ghisa	D - 100	20.00 %	assenti
G2012	D0088	SAN NICOLA MANFREDI	AQ001	comunale	insufficiente	scarso		33.80	Ghisa	D - 100	20.00 %	assenti
G2012	D0089	MACCABEI (SAN LEUCIO DEL)	AQ001	comunale	insufficiente	scarso		6.60	Ghisa	D - 125	20.00 %	assenti
G2012	D0090	SAN LEUCIO DEL SANNIO	AQ001	comunale	insufficiente	scarso		28.00	Ghisa	D - 125	20.00 %	assenti
G2012	D0091	SAN GIORGIO DEL SANNIO	AQ001	comunale	insufficiente	scarso		51.80	Ghisa	D - 100	15.00 %	assenti
G2012	D0092	CALVI	AQ001	comunale	insufficiente	scarso		64.30	Acciaio	D - 100	20.00 %	assenti
G2012	D0093	LAPIO	AQ001	comunale	sufficiente	sufficiente		21.00	Acciaio	D - 100	20.00 %	assenti
G2012	D0094	SAN MANGO SUL CALORE	AQ001	comunale	insufficiente	scarso		55.00	Acciaio	D - 100	20.00 %	assenti
G2012	D0095	LUOGOSANO	AQ001	comunale	sufficiente	sufficiente		30.00	Acciaio	D - 100	10.00 %	assenti
G2012	D0096	SANT'ANGELO A LESCA	AQ001	comunale	sufficiente	sufficiente		15.00	Acciaio	D - 38	20.00 %	assenti
G2012	D0097	FONTANAROSA	AQ001	comunale	sufficiente	sufficiente		65.00	Acciaio	D - 100	10.00 %	assenti
G2012	D0098	F.NA MANZO (MIRABELLA ECLANO)	AQ001	comunale	cattivo	scarso		20.00	Ghisa	D - 100	10.00 %	assenti
G2012	D0099	CARPIGNANO (GROTTAMINARDA)	AQ001	comunale	insufficiente	scarso		15.00		D - 100	20.00 %	assenti
G2012	D0100	GESUALDO	AQ001	comunale	sufficiente	sufficiente		90.00	Acciaio	D - 100	20.00 %	assenti
G2012	D0101	FRIGENTO	AQ001	comunale	insufficiente	scarso		103.00	Ghisa	D - 100	20.00 %	assenti
G2012	D0102	STURNO	AQ001	comunale	insufficiente	scarso		90.00	Ghisa	D - 100	20.00 %	assenti
G2012	D0103	FRAZIONE DI STURNO	AQ001	comunale	insufficiente	scarso		25.00	Ghisa	D - 100	20.00 %	assenti
G2012	D0104	ROCCA SAN FELICE	AQ001	comunale	insufficiente	scarso		35.00	Acciaio	D - 100	10.00 %	assenti
G2012	D0105	SANT'ANGELO DEI LOMBARDI	AQ001	comunale	sufficiente	sufficiente		120.00	Acciaio	D - 100	30.00 %	assenti

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Reti Di Distribuzione"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Diff. Territoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Strumenti Misura :		
G2012	D0106	FLUMERI	AQ001	comunale	insufficiente	scarso		40.00	Acciaio	D - 100	10.00 %	assenti
G2012	D0107	SAN NICOLA BARONIA	AQ001	comunale	sufficiente	sufficiente		15.00		D -		assenti
G2012	D0108	CASTEL BARONIA	AQ001	comunale	insufficiente	scarso		18.00	Acciaio	D - 100	30.00 %	assenti
G2012	D0109	SAN SOSSIO BARONIA	AQ001	comunale	insufficiente	scarso		45.00	Acciaio	D - 100	30.00 %	assenti
G2012	D0110	GROTTAMINARDA	AQ001	comunale	insufficiente	scarso		45.00	Ghisa	D - 100	20.00 %	assenti
G2012	D0111	MELITO IRPINO	AQ001	comunale	insufficiente	scarso		25.00	Ghisa	D - 100	30.00 %	assenti
G2012	D0112	SIRIGNANO	AQ001	comunale	insufficiente	scarso		7.50	Ghisa	D - 100	20.00 %	assenti
G2012	D0113	TREVICO	AQ001	comunale	sufficiente	buono		25.00	Acciaio	D - 100	10.00 %	assenti
G2012	D0114	VALLESACCARDA	AQ001	comunale	sufficiente	sufficiente		25.00	Acciaio	D - 100	20.00 %	assenti
G2012	D0116	SCAMPITELLA	AQ001	intercomunale	insufficiente	scarso		25.00	Ghisa	D - 100	10.00 %	assenti
G2012	D0117	BONITO	AQ001	comunale	insufficiente	scarso		28.00	Acciaio	D - 100	10.00 %	assenti
G2012	D0118	ARIANO IRPINO	AQ001	comunale	insufficiente	scarso		200.00	Ghisa	D - 100	10.00 %	assenti
G2012	D0119	C.DA CICCARELLI, C.DA MARTIRI	AQ001	comunale	insufficiente	scarso		100.00	Ghisa	D - 100	10.00 %	assenti
G2012	D0120	VILLANOVA DEL BATTISTA	AQ001	comunale	insufficiente	scarso		35.00	Acciaio	D - 100	5.00 %	assenti
G2012	D0121	ZUNGOLI	AQ001	comunale	insufficiente	scarso		15.30	Ghisa	D - 100	5.00 %	assenti
G2012	D0122	RETE APICE 1	AQ001	comunale	insufficiente	scarso		25.00		D -		assenti
G2012	D0123	RETE APICE 2	AQ001	comunale	sufficiente	sufficiente		25.00	Acciaio	D - 100	20.00 %	assenti
G2012	D0124	PADULI	AQ001	comunale	insufficiente	scarso		45.20	Acciaio	D - 100	20.00 %	assenti
G2012	D0125	S. ARCANGELO TRIMONTE	AQ001	comunale	insufficiente	scarso		22.60	Ghisa	D - 100	10.00 %	assenti
G2012	D0126	PIETRELCINA	AQ001	comunale	sufficiente	sufficiente		52.60	Ghisa	D - 100	20.00 %	assenti
G2012	D0127	PAGO VEIANO	AQ001	comunale	insufficiente	scarso		28.60		D -		assenti
G2012	D0128	PESCO SANNITA	AQ001	comunale	sufficiente	sufficiente		34.60	Ghisa	D - 100	10.00 %	assenti
G2012	D0133	S. LORENZO MAGGIORE	AQ001	comunale	buono	buono		26.20	Ghisa	D - 150	70.00 %	assenti

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Reti Di Distribuzione"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Diff. Territoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Strumenti Misura :
G2012	D0134	SQUILLANI, TUFARA, ZOLLI	AQ001	comunale	insufficiente	scarso		13.00	D -	assenti
G2012	D0135	TUORO (ROCCABASCIERANA)	AQ001	comunale	insufficiente	scarso		4.00	D -	assenti
G2012	D0136	CASSANO (ROCCABASCIERANA)	AQ001	comunale	insufficiente	scarso		7.50	D -	assenti
G2012	D0137	ROCCABASCIERANA CENTRO	AQ001	comunale	insufficiente	scarso		10.50	D -	assenti
G2012	D0138	DURAZZANO	AQ001	comunale	sufficiente	scarso		45.80	D -	assenti
G2012	D0139	SANTA CROCE DEL SANNIO	AQ001	comunale	insufficiente	scarso		69.80	D -	assenti
G2012	D0140	S. ANGELO A CUPOLO	AQ001	comunale	insufficiente	scarso		21.00	D -	assenti
G2012	D0141	MONTORSI, MOTTA (S. ANGELO A	AQ001	comunale	insufficiente	scarso		16.00	D -	assenti
G2012	D0142	BAGNARA (S. ANGELO A CUPOLO)	AQ001	comunale	insufficiente	scarso		8.80	D -	assenti
G2012	D0143	BAGNARA, LOCALI (SAN NICOLA	AQ001	comunale	insufficiente	scarso		4.00	D -	assenti
G2012	D0147	BUCCIANO	AQ001	comunale	sufficiente	scarso		22.30	D -	assenti
G2012	D0148	AIROLA	AQ001	comunale	insufficiente	scarso		52.00	D -	assenti
G2012	D0149	BONEA	AQ001	comunale	sufficiente	scarso		27.50	Ghisa D - 125	20.00 % assenti
G2012	D0150	MONTESARCHIO	AQ001	comunale	insufficiente	scarso		78.40	Ghisa D - 100	80.00 % assenti
G2012	D0154	ROTONDI	AQ001	comunale	insufficiente			23.60	Ghisa D - 125	20.00 % assenti
G2012	D0155	CERVINARA	AQ001	comunale	sufficiente	sufficiente		35.80	Ghisa D - 100	20.00 % assenti
G2012	D0156	S.MARTINO VALLE CAUDINA	AQ001	comunale	insufficiente			28.50	Ghisa D - 100	10.00 % assenti
G2012	D0157	APOLLOSA	AQ001	comunale	insufficiente	scarso		27.50	Ghisa D - 100	22.00 % assenti
G2012	D0159	SOLOPACA	AQ001	comunale	insufficiente	scarso		34.70	Ghisa D - 100	33.00 % assenti
G2012	D0160	RETE DI DISTRIBUZIONE 1-	AQ001	comunale	sufficiente	sufficiente	sufficiente	12.50	PVC D - 26	30.00 % assenti
G2012	D0161	RETE DI DISTRIBUZIONE 2-	AQ001	comunale	sufficiente	sufficiente	sufficiente	30.00	PVC D - 25	10.00 % assenti
G2012	D0162	RETE DI DISTRIBUZIONE FAICCHIO	AQ001	comunale	sufficiente	sufficiente	sufficiente	18.00	PVC D - 24	40.00 % assenti
G2012	D0165	CASTELVENERE	AQ001	comunale	insufficiente	scarso		22.50	Ghisa D - 100	70.00 % assenti

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Reti Di Distribuzione"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Diff. Territoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Strumenti Misura :		
G2012	D0166	GUARDIA SANFRAMONDI	AQ001	comunale	insufficiente	sufficiente		39.90	Acciaio	D - 100	70.00 %	assenti
G2012	D0170	PONTELANDOLFO	AQ001	comunale	sufficiente	sufficiente		44.30	Acciaio	D - 100	30.00 %	assenti
G2012	D0171	CAMPOLATTARO	AQ001	comunale	insufficiente	scarso		34.50	Acciaio	D - 100	10.00 %	assenti
G2012	D0172	REINO	AQ001	comunale	insufficiente	scarso		33.50	Acciaio	D - 100	20.00 %	assenti
G2012	D0176	BUONALBERGO	AQ001	comunale	insufficiente	scarso		30.80	Ghisa	D - 100	30.00 %	assenti
G2012	D0178	MONTECALVO IRPINO	AQ001	comunale	insufficiente	scarso		55.00	Ghisa	D - 100	20.00 %	assenti
G2012	D0179	GRECI	AQ001	comunale	sufficiente	sufficiente		12.00	Ghisa	D - 100	20.00 %	assenti
G2012	D0180	SCALO DI SAVIGNANO IRPINO	AQ001	intercomunale	insufficiente	sufficiente		5.00	Ghisa	D - 100	20.00 %	assenti
G2012	D0181	SAVIGNANO IRPINO	AQ001	comunale	insufficiente	sufficiente		15.00	Ghisa	D - 100	20.00 %	assenti
G2012	D0182	MONTAGUTO	AQ001	comunale	insufficiente	scarso		12.00	Ghisa	D - 100	20.00 %	assenti
G2012	D0185	PAOLISI	AQ001	comunale	insufficiente	scarso		21.80	Ghisa	D - 100	20.00 %	assenti
G2012	D0186	MIRABELLA ECLANO	AQ001	comunale	insufficiente	sufficiente		20.00	Ghisa	D - 100	10.00 %	assenti
G2012	D0187	PASSO DI MIRABELLA ECLANO	AQ001	comunale	insufficiente	sufficiente		20.00	Ghisa	D - 100	10.00 %	assenti
G2012	D0188	SANTO STEFANO	AQ001	comunale	insufficiente	scarso		17.00	Acciaio	D - 100	20.00 %	assenti
G2012	D0189	S.MICHELE DI SERINO - S.LUCIA DI	AQ001	intercomunale	insufficiente	scarso		13.50	Ghisa	D - 100	20.00 %	assenti
G2012	D0001	MARZANO DI NOLA	AQ001	comunale				3.00		D -		assenti
G2012	D0190	ALIMENTAZIONE RETE IDRICA	AQ001	comunale	buono	buono		2.35	Ghisa	D - 200	100.00	assenti
G2012	D0191	ACQUEDOTTO AREA INDUSTRIALE-	AQ001	comunale	buono	buono		2.35	Ghisa	D - 200	100.00	assenti
G2012	D0192	INTERCONNESSIONE RETE IDRICA	AQ001	comunale	buono	buono		16.65	Ghisa	D - 60	35.00 %	assenti
G2017	D0001	RETE DI DISTRIBUZIONE 1		intercomunale	insufficiente	scarso	scarso	10.00	Acciaio	D - 25	30.00 %	
G2017	D0002	RETE DI DISTRIBUZIONE 2		intercomunale	sufficiente	sufficiente	sufficiente	6.00	PVC	D - 28	15.00 %	
G2018	D0039	RETE CENTRO	AQ022	comunale	insufficiente	scarso		8.00	Ghisa	D - 100	30.00 %	--
G2018	D0040	RETE CUPONE	AQ024	comunale	insufficiente	scarso		8.00	Acciaio	D - 110	50.00 %	--

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Reti Di Distribuzione"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Diff. Territoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :		Strumenti Misura :	
G2018	D0043	RETE PAOLONI	AQ025	comunale	insufficiente	scarso		15.00	Acciaio	D - 110	40.00 %	--
G2018	D0051	RETE ZONA ALTA - CENTRO	AQ030	comunale	sufficiente	sufficiente	sufficiente	23.20	PEAD	D - 20	20.00 %	--
G2018	D0020	RETE DI DISTRIBUZIONE CENTRO	AQ012	comunale	sufficiente	scarso	--	10.00	PEAD	D -	50.00 %	--
G2018	D0021	RETE DI DISTRIBUZIONE ZONA	AQ012	comunale	insufficiente	sufficiente		4.00	Acciaio	D - 25	25.00 %	--
G2018	D0022	RETE DI DISTRIBUZIONE CONTR.	AQ012	comunale	sufficiente	sufficiente		6.00	Ghisa	D -	50.00 %	--
G2018	D0023	RETE CENTRO	AQ014	comunale	sufficiente	sufficiente		12.00	PEAD	D - 100	20.00 %	--
G2018	D0048	RETE MADONNELLA	AQ014	comunale	sufficiente	sufficiente		2.00	PEAD	D - 100	50.00 %	--
G2018	D0049	RETE CAMPO SPORTIVO	AQ014	comunale	sufficiente	sufficiente		5.00	PEAD	D - 100	25.00 %	--
G2018	D0024	RETE STAGLIO	AQ014	comunale	sufficiente	sufficiente		5.00	PEAD	D - 63	50.00 %	--
G2018	D0025	RETE MONTE	AQ014	comunale	sufficiente	sufficiente		4.00	PEAD	D - 40	30.00 %	--
G2018	D0026	RETE COLLI	AQ014	comunale	sufficiente	sufficiente		2.00	PEAD	D - 63	100.00	--
G2018	D0027	RETE FERRARISI	AQ014	comunale	sufficiente	sufficiente		3.00	PEAD	D - 63	50.00 %	--
G2018	D0029	RETE PIANELLA - S.PIETRO	AQ015	comunale	insufficiente	scarso		6.86	PVC	D - 16	50.00 %	--
G2018	D0030	RETE BASILIONE-S.ANDREA-S.	AQ016	comunale	sufficiente	scarso		1.37	Ghisa	D - 120	40.00 %	--
G2018	D0031	RETE CENTRO	AQ016	comunale	sufficiente	sufficiente		35.97	Acciaio	D - 100	15.00 %	--
G2018	D0019	RETE DI DISTRIBUZIONE CENTRO	AQ013	comunale	sufficiente	sufficiente	sufficiente	37.00	PVC	D - 32	40.00 %	--
G2018	D0018	RETE DI DISTRIBUZIONE ZONA	AQ013	comunale	sufficiente	sufficiente	sufficiente	6.00	PVC	D - 32	50.00 %	--
G2018	D0001	RETE COMUNE DI FORCHIA	AQ001	comunale	sufficiente	scarso	sufficiente	10.00	Ghisa	D - 125	5.00 %	--
G2018	D0002	RETE COMUNE ARPAIA	AQ001	comunale	sufficiente	scarso	sufficiente	12.00	Ghisa	D - 60	5.00 %	--
G2018	D0003	RETE CITTA" BENEVENTO	AQ003	comunale	buono	buono		291.00	Ghisa	D - 100	8.00 %	--
G2018	D0004	RETE SAN BARTOLMEO IN GALDO	AQ004	intercomunale	buono	sufficiente		40.00	Ghisa	D - 100	17.00 %	--
G2018	D0006	RETE ACQUEDOTTO CENTRO	AQ005	comunale	sufficiente	sufficiente	sufficiente	20.48	Acciaio	D - 100	20.00 %	--
G2018	D0007	RETE ACQUEDOTTO LOC. IMPISO	AQ005	comunale	sufficiente	sufficiente	sufficiente	13.69	Acciaio	D - 100	50.00 %	--



## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Reti Di Distribuzione"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Diff. Territoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Strumenti Misura :
G2018	D0008	RETE ACQUEDOTTO LOC.	AQ005	comunale	sufficiente	sufficiente	sufficiente	7.23	Acciaio	D - 100 25.00 %
G2018	D0009	RETE ACQUEDOTTO LOC.	AQ005	comunale	sufficiente	sufficiente	sufficiente	10.82	PEAD	D - 36 15.00 %
G2018	D0028	RETE DI DISTRIBUZIONE	AQ014	comunale	sufficiente			1.00		D -
G2018	D0032	RETE LOC. FABBRICATA	AQ016	comunale	insufficiente			1.83		D -
G2018	D0033	RETE LOC. BARCO	AQ017	comunale	insufficiente			0.46		D -
G2018	D0034	RETE ZONA CAPOBIANCO	AQ018	comunale	insufficiente			2.29		D -
G2018	D0035	RETE LOC. BASELEONE	AQ018	comunale	insufficiente			4.58		D -
G2018	D0036	RETE LOC. CROCELLE	AQ019	comunale	sufficiente			1.83		D -
G2018	D0037	RETE LOC. MACCHIAMUSIA	AQ020	comunale	insufficiente			1.83		D -
G2018	D0038	RETE LOC. FONTANA LA CORTE	AQ021	comunale	insufficiente			0.69		D -
G2018	D0041	RETE LOC. MONTICELLI	AQ022	comunale	insufficiente					D -
G2018	D0042	RETE ZONA CAUTATA	AQ023	comunale	insufficiente					D -
G2018	D0044	DISTRIBUZIONE UTENZA MARTINO	AQ026	comunale	sufficiente					D -
G2018	D0045	DISTRIBUZIONE C.DA MASSERIE	AQ027	comunale	sufficiente					D -
G2018	D0046	DISTRIBUZIONE ZONA FRANCAZI	AQ028	comunale	sufficiente					D -
G2018	D0047	RETE DISTR. ZONA CARDITO	AQ029	comunale	sufficiente			2.29		D -
G2018	D0050	RETE ZONA ASI	AQ014	comunale	sufficiente			1.00		D -
G2018	D0052	RETE DI DISTRIBUZIONE PIANA DI	AQ030	comunale	sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.80	PEAD	D - 100.00
G2018	D0053	RETE C.DA MOSCIA	AQ005	comunale	sufficiente			1.00		D -
G2018	D0054	RETE BANNERA 1	AQ005	comunale	sufficiente			0.22		D -
G2018	D0055	RETE BANNERA 2	AQ005	comunale	sufficiente			0.29		D -
G2018	D0056	RETE BELLONIA	AQ005	comunale	sufficiente			0.19		D -
G2018	D0057	RETE LISONI	AQ005	comunale	sufficiente			0.06		D -

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Reti Di Distribuzione"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Diff. Territoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Strumenti Misura :
G2018	D0058	RETE IAVOLANELLA	AQ005	comunale	sufficiente			0.09	D -	--
G2018	D0059	RETE MANZALI	AQ005	comunale	sufficiente			2.92	D -	--
G5005	D0001	SOLOFRA	AQ001	comunale	buono	--		7.00	D -	
G5005	D0002	SOLOFRA - ZONA ALTA	AQ001						D -	
G0134	D0003	RETE CANALA		comunale	sufficiente	sufficiente		3.00	PVC D - 50	100.00
G0062	D0001	RETE RURALE		comunale	sufficiente			60.00	Acciaio D - 70	50.00 %
G0014	D0001	RETE RURALE		comunale				50.00	Ghisa D - 100	23.00 %
G0111	D0001	RETE RURALE		comunale	sufficiente	sufficiente		35.00	Ghisa D - 100	20.00 %
G0003	D0001	RETE RURALE DI ANDRETTA		comunale				40.00	PVC D - 40	40.00 %



*Timbro*

Il Responsabile Del Procedimento:

Visto, Ufficio Tecnico ATO 1 "Calore Irpino" :

## Stato Reti al 2012 - Serbatoi

### Riepilogo - Status Dei Serbatoi Disponibili Nell'Intero Ambito:

N° Serbatoi Totali :	670	N° Serbatoi In Esercizio :	472
		N° Serbatoi Non In Esercizio :	17

### Riepilogo - Funzionalità Dei Serbatoi Disponibili Nell'Intero Ambito:

Funzionalità Globale	
Status	Efficienza
Ottimo	1
Buono	102
Sufficiente	231
Insufficiente	115
<b>Totale Censito</b>	<b>449</b>

Funzionalità Opere			
Status	Civili	Elettromeccaniche	Totale
Buono	120	85	205
Sufficiente	224	160	384
Scarso	128	78	206
<b>Totale Censito</b>			<b>795</b>

Tipo Di Utilizzo	
Status	N°
Continuo	463
Occasionale	0
Periodico	4
<b>Totale Censito</b>	<b>467</b>

**Timbro**

Il Responsabile Del Procedimento: \_\_\_\_\_

Visto, Ufficio Tecnico ATO 1 "Calore Irpino": \_\_\_\_\_

## Riepilogo - Strumentazioni Dei Serbatoi Disponibili Nell'Intero Ambito:

<b>Strumenti Di Misura</b>	
Status	N°
Assenti	166
In Entrata	0
In Uscita	0
Entrata / Uscita	16
<b>Totale Censito</b>	<b>182</b>

<b>Telecontrollo</b>	
Status	N°
Assente	248
Automatico	7
Semi-Automatico	7
<b>Totale Censito</b>	<b>262</b>

## Riepilogo - Dati Di Gestione Dei Serbatoi Disponibili Nell'Intero Ambito:

<b>Gestione</b>	
Parametro	N°
Tot. Addetti Alla Manutenzione	271
Totale Interventi Manutenzione	71
Totale Addetti Alla Gestione	2
Totale Costi Di Gestione/anno	€ 1'892.00

**Timbro**

Il Responsabile Del Procedimento: \_\_\_\_\_

Visto, Ufficio Tecnico ATO 1 "Calore Irpino": \_\_\_\_\_

### Riepilogo - Dati Tecnici Dei Serbatoi Disponibili Nell'Intero Ambito:

#### Dati Tecnici

Parametro\Tipo	Interrato	Seminterrato	Sopraelevato	Esterno	<u>Totali</u>
Numero Vasche	106	205	26	13	350
Capacità Complessiva	59742 mc	228674 mc	6295 mc	2590 mc	297'301 mc
Quota Max Pelo Libero	1152 mslm	1300 mslm	692 mslm	496 mslm	1300 mslm

Timbro

Il Responsabile Del Procedimento: \_\_\_\_\_

Visto, Ufficio Tecnico ATO 1 "Calore Irpino": \_\_\_\_\_

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Serbatoi"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Tipologia :	Materiale :	N° Vasche :	Capacità (mc) :
G0007	AC001	SERBATOIO FUSARO	AQ001	AVELLA	sufficiente	sufficiente		interrato	Muratura	2.00	500
G0009	AC001	DIFESA	AQ001	BAGNOLI IRPINO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato	Cemento	8.00	800
G0009	AC002	COLLE MULELLA	AQ001	BAGNOLI IRPINO	scarso	scarso		interrato	Cemento	1.00	300
G0009	AC003	SERBATOIO TORNOLA	AQ001	BAGNOLI IRPINO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato	Cemento	1.00	300
G0009	AC004	SERBATOIO SERRONCELLI	AQ001	BAGNOLI IRPINO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato	Cemento	1.00	300
G0010	AC001	SERBATOIO DI VIA GRAMSCI	AQ001	BAIANO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	interrato	Cemento	1.00	30
G0010	AC002	SERBATOIO DI VIA GESU' E MARIA	AQ001	BAIANO	sufficiente	sufficiente		sopraelevato	Cemento	3.00	300
G0018	AC001		AQ001	CARIFE	sufficiente	sufficiente		seminterrato	Cemento		200
G0019	AC001	Loc. S. Allende	AQ001	CASALBORE	sufficiente	sufficiente		seminterrato	Cemento	2.00	450
G0019	AC002	S. GIACOMO	AQ005	CASALBORE	sufficiente	sufficiente	--	interrato	Cemento	1.00	150
G0019	AC003	SCHIAVONESCA	AQ001	CASALBORE	sufficiente	sufficiente	--	seminterrato	Cemento	2.00	300
G0026	AC001	SERBATOIO	AQ001	CHIANCHE	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato	Cemento	2.00	200
G0029	AC001	SERBATOIO FAVALE	AQ001	CONZA DELLA	sufficiente	scarso	scarso	esterno	Cemento	4.00	
G0029	AC002	SERBATOIO PESCARA	AQ002	CONZA DELLA	sufficiente	scarso	scarso				
G0029	AC003	SERBATOIO PDZ	AQ003	CONZA DELLA	sufficiente	scarso	scarso	esterno	Cemento		
G0029	AC004	SERBATOIO VULLO 1	AQ005	CONZA DELLA	sufficiente	scarso	scarso				
G0029	AC005	FONTANA DEI MORTI	AQ004	CONZA DELLA	sufficiente	scarso	scarso				
G0029	AC006	SERBATOIO VULLO 2	AQ005	CONZA DELLA	insufficiente	scarso					
G0029	AC007	SERBATOIO RONZA	AQ002	CONZA DELLA	sufficiente	scarso	scarso		Cemento		
G0033	AC001	SERBATOIO PETRURO	AQ001	FORINO	insufficiente	scarso		seminterrato	Muratura	1.00	10
G0033	AC002	SERBATOIO PESCHIERA	AQ001	FORINO	insufficiente	scarso		seminterrato	Muratura	1.00	30
G0033	AC003	SERBATOIO PARISE	AQ001	FORINO	sufficiente	sufficiente		seminterrato	Muratura	1.00	10
G0033	AC004	SERBATOIO FICUCELLA	AQ002	FORINO	sufficiente	sufficiente		seminterrato	Cemento	1.00	10

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Serbatoi"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Tipologia :	Materiale :	N° Vasche :	Capacità (mc) :
G0096	AC001	SERBATOIO, SUBRAVAI	AQ001	SERINO	sufficiente	sufficiente	--	sopraelevato	Cemento	2.00	800
G0096	AC002	SERBATOIO SAN GAETANO	AQ001	SERINO	sufficiente	sufficiente	--	seminterrato	Cemento	2.00	400
G0096	AC003	SERBATOIO TOPPOLA	AQ001	SERINO	insufficiente	sufficiente	sufficiente	interrato	Cemento	2.00	300
G0096	AC004	SERBATOIO GUANNI	AQ001	SERINO	sufficiente	sufficiente	--	interrato	Cemento	1.00	400
G0096	AC005	SERBATIO, LOCALITA' TORNOLA	AQ001	SERINO	insufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato	Cemento	1.00	5
G0096	AC006	SERBATOIO CANALE		SERINO	insufficiente	scarso	scarso		Cemento		65
G0096	AC007	SERBATOIO CERASUOLO	AQ001		insufficiente	scarso	scarso	interrato	Cemento	1.00	65
G0100	AC001	SERBATOIO DEL FUSARO	AQ001	SPERONE	buono	buono		seminterrato	Cemento	2.00	360
G0100	AC002	SERBATOIO VIA DEI FUNARI	AQ001	SPERONE	buono	buono		seminterrato	Cemento	2.00	200
G0124	AC001	SERBATOIO SAN GIOVANNI	AQ001	FOIANO DI VAL	sufficiente	sufficiente		interrato	Cemento	1.00	5
G0124	AC002	SERBATOIO ALTO	AQ001	BASELICE	sufficiente	sufficiente		interrato	Cemento	1.00	650
G0124	AC003	SERBATOIO BASSO	AQ001	BASELICE	sufficiente	sufficiente		interrato	Cemento	1.00	1200
G0124	AC004			BASELICE							
G0131	AC001	SERBATOIO CAPOLUOGO	AQ001	CAMPOLI DEL	buono	sufficiente		interrato	Muratura	2.00	160
G0131	AC002	SERBATOIO PIETRA DI TOCCO	AQ001	CAMPOLI DEL	ottimo	buono		interrato	Cemento	2.00	280
G0131	AC003	SERBATOIO GRIECI	AQ001	CAMPOLI DEL	buono	buono		interrato	Cemento	2.00	280
G0132	AC001		AQ001	CASALDUNI	insufficiente	scarso		seminterrato	Muratura	3.00	200
G0132	AC002		AQ001	CASALDUNI	sufficiente	sufficiente		seminterrato	Muratura	1.00	70
G0132	AC003		AQ002	CASALDUNI	sufficiente	sufficiente		seminterrato	Muratura	1.00	70
G0132	AC004		AQ003	CASALDUNI	insufficiente	scarso		seminterrato	Muratura	1.00	80
G0133	AC001	SERBATOIO S. LORENZO	AQ001	CASTELFRANCO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato	Cemento	1.00	25
G0133	AC002	SERBATOIO MONTE TUFARO	AQ001	CASTELFRANCO	buono	buono	sufficiente	seminterrato	Cemento	2.00	370
G0133	AC003	SERBATOIO FALCETA	AQ001	CASTELFRANCO	sufficiente	scarso	sufficiente	seminterrato	Muratura	2.00	100



## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Serbatoi"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Tipologia :	Materiale :	N° Vasche :	Capacità (mc) :
G0133	AC004	SERBATOIO CANALICCHIO	AQ001	CASTELFRANCO	sufficiente	scarso	--	seminterrato	Muratura	1.00	125
G0133	AC005	SERBATOIO FALCETA 2	AQ001	CASTELFRANCO	buono	buono	buono		Cemento	4.00	300
G0135	AC001	SERBATOIO PISCIARIELLO	AQ001	CASTELPOTO	insufficiente	scarso		interrato	Cemento	1.00	8
G0137	AC001	SERBATOIO MORGIA GIUNTATORE	AQ002	CASTELVETERE	sufficiente	sufficiente		interrato	Cemento	1.00	30
G0137	AC002	SERBATOIO MARCHETTARO	AQ003	CASTELVETERE	sufficiente	sufficiente		interrato	Cemento	1.00	150
G0137	AC003	SERBATOIO SELVOTTA	AQ004	CASTELVETERE	insufficiente	scarso		interrato	Cemento	1.00	200
G0137	AC004	SERBATOIO TOPRO DI COLLE	AQ005	CASTELVETERE	buono	buono		interrato	plastici	3.00	24
G0140	AC001	SERBATOIO MONTALDO	AQ001	CERRETO	sufficiente	sufficiente		sopraelevato	Cemento	2.00	300
G0140	AC002	SERBATOIO MORGIA SPACCATA	AQ002	CERRETO	sufficiente	sufficiente		sopraelevato	Cemento	1.00	40
G0140	AC003	SERBATOIO TORRE	AQ002	CERRETO	buono	buono		sopraelevato	Cemento	6.00	2000
G0140	AC004	SERBATOIO TINTA	AQ002	CERRETO	sufficiente	sufficiente		sopraelevato	Cemento	1.00	300
G0140	AC005			CERRETO							
G0141	AC001	SERBATOIO C.DA MONTAGNA	AQ001	CIRCELLO	sufficiente	buono		interrato	Cemento	1.00	250
G0141	AC002	SERBATOIO MADONNA DI	AQ001	CIRCELLO	sufficiente	scarso	scarso	seminterrato	Muratura	1.00	200
G0141	AC003	SERBATOIO MADONNA DI	AQ001	CIRCELLO	buono	buono	buono	seminterrato	Cemento	1.00	800
G0141	AC005	SERBATOIO SORG. FONTANA LA	AQ001	CIRCELLO	buono	buono					
G0143	AC001		AQ001	CUSANO MUTRI	sufficiente	sufficiente		seminterrato	Cemento		
G0143	AC002	SERBATOIO MURIATURO	AQ002	CUSANO MUTRI	sufficiente	sufficiente		seminterrato	Cemento		
G0143	AC003	SERBATOIO SORGENZE	AQ002	CUSANO MUTRI	sufficiente	sufficiente		seminterrato	Cemento		350
G0143	AC004	SERBATOIO POTETE	AQ003	CUSANO MUTRI	sufficiente	sufficiente		seminterrato	Cemento		280
G0143	AC005	SERBATOIO CIVITELLA	AQ003	CUSANO MUTRI	sufficiente	sufficiente		seminterrato	Cemento		
G0143	AC006			CUSANO MUTRI							
G0144	AC001		AQ001	DUGENTA	sufficiente	sufficiente	sufficiente	sopraelevato	Cemento	1.00	70

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Serbatoi"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Tipologia :	Materiale :	N° Vasche :	Capacità (mc) :
G0144	AC002		AQ001	DUGENTA	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato	Muratura	1.00	50
G0144	AC003		AQ001	DUGENTA	sufficiente	sufficiente	sufficiente	sopraelevato	Muratura	1.00	50
G0148	AC001	SERBATOIO CAGGIANO	AQ001	FOIANO DI	sufficiente	sufficiente		interrato	Cemento	1.00	60
G0148	AC002	SERBATOIO CENTRO	AQ001	FOIANO DI	insufficiente	scarso		interrato	Cemento	2.00	300
G0148	AC003	SERBATOIO PIANO CASINO	AQ001	FOIANO DI	sufficiente	sufficiente		interrato	Cemento	1.00	120
G0148	AC004	SERBATOIO FONTANA DI MAGGI	AQ001	FOIANO DI	insufficiente	scarso		interrato	Cemento	1.00	150
G0148	AC005	SERBATOIO GUARDIOLA	AQ001	FOIANO DI	sufficiente	sufficiente		interrato	Cemento	1.00	15
G0148	AC006	SERBATOIO MONTEDORO	AQ001	FOIANO DI	sufficiente	sufficiente		interrato	Cemento	1.00	30
G0148	AC007	SERBATOIO SANTA MARIA	AQ001	FOIANO DI				interrato	Cemento	1.00	40
G0148	AC008	SERBATOIO ANGINA	AQ001	FOIANO DI	sufficiente	sufficiente		interrato	Cemento	1.00	30
G0148	AC009	SERBATOIO	AQ001	FOIANO DI	sufficiente	sufficiente		interrato	Cemento	1.00	15
G0151	AC001		AQ002	FRAGNETO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato	Muratura	1.00	80
G0151	AC002		AQ001	FRAGNETO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato	Muratura	1.00	40
G0152	AC001		AQ001	FRASSO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato	Cemento	2.00	70
G0152	AC002		AQ001	FRASSO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato	Cemento	1.00	50
G0152	AC003		AQ001	FRASSO	insufficiente	scarso	scarso	seminterrato	Cemento	1.00	35
G0152	AC004		AQ004	FRASSO				seminterrato	Muratura	1.00	30
G0152	AC005		AQ004	FRASSO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato	Muratura	1.00	25
G0152	AC006		AQ002	FRASSO	insufficiente	scarso	scarso	seminterrato	Cemento	1.00	40
G0152	AC007		AQ003	FRASSO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	sopraelevato	Cemento	1.00	40
G0152	AC008		AQ003	FRASSO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato	Cemento	1.00	20
G0152	AC009			FRASSO							
G0153	AC001	SERBATOIO COMUNALE	AQ001	GINESTRA DEGLI	insufficiente	scarso		interrato	Cemento	3.00	250

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Serbatoi"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Tipologia :	Materiale :	N° Vasche :	Capacità (mc) :
G0157	AC001	SERBATOIO VARLATA	AQ001	MOIANO	sufficiente	sufficiente		seminterrato	Cemento	3.00	530
G0157	AC002	SERBATOIO S. ANDREA	AQ001	MOIANO	sufficiente	sufficiente		seminterrato	Cemento	1.00	640
G0157	AC003	SERBATOIO LOC. MONTEMAINITO	AQ001	MOIANO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	esterno	Muratura	2.00	30
G0157	AC004	SERBATORIO LOC. MONTICELLI	AQ001	MOIANO	sufficiente	sufficiente		esterno	Muratura	1.00	10
G0158	AC002	SERBATOIO LURCI	AQ001	MOLINARA	sufficiente	sufficiente		seminterrato	Cemento	1.00	200
G0158	AC003	SERBATOIO GESINA	AQ001	MOLINARA	sufficiente	sufficiente		interrato	Cemento	1.00	300
G0158	AC004	SERBATOIO POGGIOREALE	AQ001	MOLINARA	sufficiente	sufficiente		seminterrato	Cemento	2.00	300
G0159	AC001	SERBATOIO SAN LORENZO	AQ001	MONTEFALCONE	sufficiente	sufficiente		seminterrato	Cemento	1.00	70
G0159	AC002	SERBATOIO SAMBUCO	AQ001	MONTEFALCONE	sufficiente	sufficiente		seminterrato	Cemento	1.00	70
G0159	AC003	SERBATOIO BASSO	AQ001	MONTEFALCONE	sufficiente	sufficiente		interrato	Cemento	1.00	70
G0159	AC004	SERBATOIO ALTO	AQ001	MONTEFALCONE	sufficiente	sufficiente		interrato	Cemento	1.00	300
G0168	AC001	SERBATOIO	AQ001	PIETRAROIA	buono	buono		seminterrato	Muratura	1.00	95
G0168	AC002		AQ002	PIETRAROIA	buono	buono		seminterrato	Muratura	1.00	50
G0168	AC003		AQ003	PIETRAROIA	sufficiente	sufficiente		seminterrato	Muratura	1.00	50
G0178	AC001	SERBATOIO 1	AQ001	SAN	sufficiente	sufficiente	sufficiente	interrato	Muratura	2.00	500
G0178	AC002	SERBATOIO 2	AQ001	SAN	insufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato	Muratura	1.00	250
G0178	AC003	SERBATOIO 3	AQ001	SAN	insufficiente	sufficiente	sufficiente	interrato	Muratura	1.00	80
G0179	AC001		AQ001	SAN LORENZO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato	Cemento	2.00	1000
G0179	AC002		AQ001	SAN LORENZO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato	Cemento	1.00	250
G0180	AC001	SERBATOIO FOSSE 2	AQ001	S. LUPO	sufficiente	sufficiente		seminterrato	Cemento	2.00	280
G0180	AC002	SERBATOIO PADULA	AQ001	S. LUPO	sufficiente	sufficiente		interrato	Muratura	2.00	150
G0180	AC003	SERBATOIO MACCARONE	AQ001	S. LUPO	buono	buono		seminterrato	Cemento	2.00	220
G0180	AC004	SERBATOIO SEPONE	AQ001	S. LUPO	buono	buono		sopraelevato	Cemento	2.00	100

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Serbatoi"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Tipologia :	Materiale :	N° Vasche :	Capacità (mc) :
G0180	AC005	SERBATOIO CAPODACQUA	AQ001	S. LUPO	sufficiente	sufficiente		interrato	Cemento	1.00	50
G0181	AC001	SERBATOIO CENTRO	AQ001	SAN MARCO DEI	sufficiente	sufficiente		interrato	Cemento	2.00	400
G0181	AC002	SERBATOIO CROCELLA DI COLLE	AQ001	SAN MARCO DEI	sufficiente	sufficiente		interrato	Cemento	1.00	50
G0181	AC003			SAN MARCO DEI							
G0185	AC001		AQ001	SAN SALVATORE	insufficiente	scarso	scarso	interrato	Muratura	2.00	200
G0185	AC002		AQ001	SAN SALVATORE	sufficiente	sufficiente	sufficiente	interrato	Muratura	2.00	150
G0186	AC001	SERBATOIO STARALITA	AQ001	SANTA CROCE	insufficiente	scarso		interrato	Cemento	1.00	200
G0186	AC002	SERBATOIO CANNAVALI	AQ001	SANTA CROCE	sufficiente	sufficiente		interrato	Cemento	1.00	200
G0186	AC003			SANTA CROCE							
G0187	AC001	SERBATOIO 1	AQ001	S.AGATA DEI	insufficiente	scarso	scarso	seminterrato	Muratura	2.00	600
G0187	AC002	SERBATOIO 2	AQ002	S.AGATA DEI	insufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato	Cemento	1.00	250
G0187	AC003	SERBATOIO 3	AQ003	S.AGATA DEI	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato	Cemento	1.00	150
G0187	AC004	SERBATOIO 4	AQ004	S.AGATA DEI	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato	Cemento	1.00	70
G0187	AC005	SERBATOIO 5	AQ004	S.AGATA DEI	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato	Cemento	1.00	150
G0187	AC006	SERBATOIO 6	AQ005	S.AGATA DEI	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato	Cemento	1.00	350
G0190	AC001		AQ001	SASSINORO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato	Muratura		200
G0190	AC002		AQ001	SASSINORO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato	Cemento	2.00	200
G0193	AC001		AQ001	CAUTANO	sufficiente	sufficiente		seminterrato	Cemento	1.00	75
G0193	AC002		AQ002	TOCCO CAUDIO	buono	buono		seminterrato	Cemento	2.00	160
G0193	AC003	SERBATOIO SERRA	AQ003	TOCCO CAUDIO	buono	buono		seminterrato	Cemento	1.00	100
G0193	AC005	SERBATOIO	AQ003	TOCCO CAUDIO	buono	buono		seminterrato	Cemento	1.00	50
G0193	AC006	SERBATOIO MONTICELLA	AQ003	TOCCO CAUDIO	sufficiente	sufficiente		seminterrato	Cemento	1.00	100
G2000	AC001	CESINE	AQ002	TEORA				seminterrato	Cemento	2.00	10000

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Serbatoi"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Tipologia :	Materiale :	N° Vasche :	Capacità (mc) :
G2000	AC002	MONTE CIVITA	AQ002	TEORA				seminterrato	Cemento	2.00	3000
G2000	AC003	AREA INDUSTRIALE LIONI-NUSCO	AQ002	NUSCO				seminterrato	Cemento	1.00	6880
G2000	AC006	AREA INDUSTRIALE MORRA	AQ002	SANT'ANGELO				seminterrato	Cemento	1.00	1250
G2000	AC007	AREA INDUSTRIALE CONZA	AQ002	CONZA DELLA				seminterrato	Cemento	1.00	1200
G2000	AC011	AREA INDUSTRIALE NERICO	AQ002	CALITRI				seminterrato	Cemento	1.00	7000
G2000	AC012	CALITRI	AQ002	CALITRI					Cemento	1.00	500
G2000	AC013	CARCATONDO	AQ002	CALITRI				seminterrato	Cemento	2.00	6000
G2000	AC014	MONTE MATTINA	AQ002	AQUILONIA				seminterrato	Cemento	2.00	10000
G2000	AC015	SERBATOIO NUOVO DI BISACCIA	AQ002	BISACCIA				seminterrato	Cemento	2.00	10000
G2000	AC016	BISACCIA (FC)	AQ002	BISACCIA				seminterrato	Cemento		
G2000	AC017	SERBATOIO LACEDONIA	AQ001	LACEDONIA				seminterrato	Cemento	1.00	900
G2000	AC020	SERBATOIO NUOVO DI VALLATA	AQ002	VALLATA				seminterrato	Cemento	1.00	1500
G2000	AC021	AREA INDUSTRIALE CALAGGIO	AQ002	LACEDONIA				seminterrato	Cemento	2.00	6000
G2000	AC027	VASCA DI DISCONNESSIONE	AQ002	TEORA		buono	buono		Cemento		10000
G2000	AC036	AQP MORRA DE SANCTIS	AQ002	MORRA DE				interrato	Cemento	1.00	460
G2000	AC037	VASCA DI CARICO PER	AQ001	CAIRANO	buono	buono	buono	seminterrato	Cemento	1.00	
G2000	AC038	SERBATOIO CAIRANO	AQ001	CAIRANO				seminterrato	Cemento	1.00	210
G2000	AC039	STAZIONE DI SOLLEVAMENTO	AQ001	GUARDIA DEI				seminterrato	Cemento	1.00	
G2000	AC040	SERBATOIO GUARDIA DEI	AQ001	GUARDIA DEI				interrato	Cemento		810
G2000	AC041	SERBATOIO GUARDIA DEI	AQ001	GUARDIA DEI				seminterrato	Cemento	1.00	100
G2000	AC042	SERBATOIO AQUILONIA	AQ001	AQUILONIA				seminterrato	Cemento	1.00	514
G2000	AC043	MONTEVERDE	AQ001	MONTEVERDE				seminterrato	Cemento	1.00	340
G2000	AC044	VALLATA	AQ002	VALLATA				seminterrato	Cemento	2.00	600

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Serbatoi"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Tipologia :	Materiale :	N° Vasche :	Capacità (mc) :
G2000	AC045	CAPOSELE (NON IN ESERCIZIO)	AQ002	CAPOSELE							
G2000	AC046			TEORA							
G2000	AC047			CAIRANO							
G2000	AC048			GUARDIA							
G2000	AC049			GUARDIA							
G2000	AC050			GUARDIA							
G2000	AC051			MORRA DE							
G2000	AC052	ANDRETTA	AQ002	ANDRETTA				interrato	Cemento	2.00	1200
G2000	AC053			MORRA DE							
G2000	AC054			MORRA DE							
G2000	AC055			MORRA DE							
G2000	AC056			LACEDONIA							
G2000	AC057			BISACCIA							
G2000	AC058	VALLATA	AQ002	VALLATA							
G2002	AC001	SERBATOIO FOGLIANISE	AQ001	FOGLIANISE	buono	buono		interrato	Cemento	2.00	300
G2002	AC002	SERBATOIO CAMPOLI DEL MONTE	AQ001	CAMPOLI DEL	sufficiente	sufficiente		seminterrato	Cemento		1000
G2002	AC003										
G2002	AC005	SERBATOIO PAUPISI	AQ001	PAUPISI	sufficiente	sufficiente			Cemento	1.00	200
G2002	AC006	SERBATOIO CASTELPOTO	AQ012	CASTELPOTO	sufficiente	sufficiente		seminterrato	Cemento		250
G2002	AC007		AQ002	TORRECUSO	buono	buono		seminterrato	Cemento	2.00	800
G2002	AC008		AQ002	TORRECUSO		sufficiente		interrato	Cemento	1.00	300
G2002	AC009		AQ002	TORRECUSO	buono	buono		seminterrato	Cemento	2.00	150
G2002	AC010		AQ002	TORRECUSO	sufficiente	sufficiente		seminterrato	Cemento	1.00	50

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Serbatoi"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Tipologia :	Materiale :	N° Vasche :	Capacità (mc) :
G2002	AC011	SERBATOIO TOCCO CAUDIO	AQ001	TOCCO CAUDIO	sufficiente	sufficiente		seminterrato	Cemento	2.00	200
G2002	AC012		AQ003	TORRECUSO	buono	buono		seminterrato	Cemento	1.00	100
G2002	AC013		AQ003	TORRECUSO	sufficiente	sufficiente		seminterrato	Cemento	1.00	120
G2002	AC014										
G2002	AC016	SERBATOIO FOGLIANISE	AQ001								
G2002	AC018	SERBATOIO TOCCO CAUDIO ZONA	AQ001	TOCCO CAUDIO	buono	buono		seminterrato	Cemento	1.00	1000
G2002	AC019	SERBATOIO SORG. CORTEDONICA	AQ004	VITULANO	sufficiente	scarso		interrato	Cemento	2.00	100
G2002	AC020	SERBATOIO CENTRO URBANO	AQ004	VITULANO	sufficiente	sufficiente		interrato	Muratura	2.00	100
G2002	AC021	SERBATOIO	AQ004	VITULANO	buono	buono		seminterrato	Cemento	2.00	30
G2002	AC022	SERBATOIO LOC. PONTERUTTO	AQ005	VITULANO	buono	buono		interrato	Cemento	2.00	100
G2002	AC023	SERBATOIO POZZI CAMPOSAURO	AQ006	VITULANO	sufficiente	sufficiente		seminterrato	Cemento	1.00	90
G2002	AC024	SERBATOIO A SERVIZIO LOC.	AQ006	VITULANO	sufficiente	sufficiente		seminterrato	Cemento	1.00	60
G2002	AC025	SERBATOIO	AQ007	PAUPISI	sufficiente	sufficiente		sopraelevato	Cemento	1.00	30
G2002	AC026	SERBATOIO	AQ007	PAUPISI	sufficiente	sufficiente		seminterrato	Cemento	1.00	25
G2002	AC027	SERBATOIO	AQ008	PAUPISI	buono	buono		seminterrato	Cemento	1.00	35
G2002	AC028	SERBATOIO	AQ008	PAUPISI	sufficiente	sufficiente		seminterrato	Cemento	1.00	25
G2002	AC029	SERBATOIO	AQ010	PAUPISI	buono	buono		seminterrato	Cemento	1.00	25
G2002	AC030	SERBATOIO CONNESSO CON	AQ011	VITULANO	sufficiente	sufficiente		seminterrato	Cemento	1.00	40
G2002	AC031	SERBATOIO S. STEFANO	AQ011	VITULANO	sufficiente	sufficiente		seminterrato	Cemento	2.00	70
G2002	AC032	SERBATOIO CAMPILONGO	AQ012	CASTELPOTO	buono	buono		interrato	Cemento	2.00	70
G2012	AC001	SERBATOIO AIELLO MEDIO	AQ008	AIELLO DEL				seminterrato	Cemento	2.00	700
G2012	AC002		AQ008	CESINALI				seminterrato	Cemento		3000
G2012	AC005										

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Serbatoi"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Tipologia :	Materiale :	N° Vasche :	Capacità (mc) :
G2012	AC006		AQ008	AIELLO DEL				seminterrato	Cemento	2.00	300
G2012	AC007	SERBATOIO PAROLISE-S.POTITO	AQ008	PAROLISE	buono	buono	buono	seminterrato	Cemento		450
G2012	AC008			FRASSO							
G2012	AC010		AQ012	S. LUCIA DI				seminterrato	Cemento	2.00	125
G2012	AC011		AQ012	S. LUCIA DI	buono	buono	buono	seminterrato	Cemento	2.00	100
G2012	AC012		AQ012	SANTO				seminterrato	Muratura	2.00	100
G2012	AC013		AQ012	SANTO	sufficiente	scarso	sufficiente	seminterrato	Muratura	2.00	6000
G2012	AC014		AQ012	SANTO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato	Cemento		3000
G2012	AC016		AQ008	ALTAVILLA					Cemento		650
G2012	AC017		AQ008	ALTAVILLA				seminterrato	cemento		400
G2012	AC019		AQ008	CANDIDA				seminterrato	Muratura	2.00	50
G2012	AC020		AQ008	CANDIDA	insufficiente	scarso	sufficiente	seminterrato	Muratura		290
G2012	AC023		AQ008	GROTTOLELLA				seminterrato	Cemento	4.00	2300
G2012	AC024		AQ008	GROTTOLELLA	buono	buono	buono	sopraelevato	Cemento	2.00	220
G2012	AC025		AQ008	MANOCALZATI	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato	Muratura		260
G2012	AC026		AQ008	MANOCALZATI							50
G2012	AC029		AQ008	MONTEFALCION	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato	Cemento		300
G2012	AC030		AQ008	MONTEFALCION	buono	buono	buono	seminterrato	Cemento		600
G2012	AC031		AQ008	MONTEFALCION	sufficiente	scarso	scarso	seminterrato	Cemento		150
G2012	AC032		AQ008	MONTEFRADANE	buono	buono	buono	seminterrato	Cemento		1200
G2012	AC033		AQ008	MONTEFRADANE	buono	buono	buono	seminterrato	Cemento		400
G2012	AC034		AQ008	MONTEFRADANE	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato	Cemento		200
G2012	AC035		AQ013	PETRURO	insufficiente	scarso	scarso	seminterrato	Muratura		70



## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Serbatoi"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Tipologia :	Materiale :	N° Vasche :	Capacità (mc) :
G2012	AC036		AQ008	PRATA DI				seminterrato	Cemento		700
G2012	AC037		AQ008	PRATOLA SERRA	buono	buono	buono	seminterrato	Cemento		500
G2012	AC038		AQ008	PRATOLA SERRA	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato	Cemento		180
G2012	AC039		AQ008	MONTEFALCION	buono	buono	buono	seminterrato	Cemento		200
G2012	AC040		AQ013	SAN PAOLINA	insufficiente	scarso	scarso	seminterrato	Muratura		160
G2012	AC042		AQ013	SAN PAOLINA	buono	buono	buono	seminterrato	Cemento		120
G2012	AC043		AQ013	TORRIONI	insufficiente	scarso	scarso	seminterrato			36
G2012	AC044		AQ013	TORRIONI	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato	Cemento		100
G2012	AC045		AQ013	TUFO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato	Cemento		100
G2012	AC046		AQ013	TUFO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato			60
G2012	AC047		AQ013	TUFO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato			60
G2012	AC048		AQ013	TORRIONI	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato	Cemento		120
G2012	AC049		AQ008	CONTRADA				seminterrato	Cemento		2000
G2012	AC050		AQ008	CONTRADA	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato	Muratura		200
G2012	AC051		AQ008	CONTRADA							
G2012	AC052		AQ008	FORINO	insufficiente	scarso	scarso	seminterrato	Muratura		650
G2012	AC055		AQ007	MONTORO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato	Cemento		2000
G2012	AC056	SERBATOIO BASSO DI BANZANO	AQ008	MONTORO	insufficiente	scarso	scarso	seminterrato			350
G2012	AC057		AQ008	MONTORO	buono	buono	buono	seminterrato	Cemento		6000
G2012	AC058		AQ008	FONTANAROSA	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato			340
G2012	AC059		AQ008	FONTANAROSA	insufficiente	scarso	sufficiente	seminterrato			50
G2012	AC060		AQ008	FONTANAROSA	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato			75
G2012	AC061		AQ008	FONTANAROSA	sufficiente	buono	buono	seminterrato	Cemento		50

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Serbatoi"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Tipologia :	Materiale :	N° Vasche :	Capacità (mc) :
G2012	AC062		AQ009	GESUALDO							
G2012	AC063		AQ009	GESUALDO		scarso	scarso	seminterrato			
G2012	AC064	SERB. ZECCHINA	AQ008	LUOGOSANO		sufficiente	sufficiente	seminterrato			
G2012	AC065	SERBATOIO VIA STERPARO	AQ008	LUOGOSANO		sufficiente	sufficiente	seminterrato			220
G2012	AC066		AQ008	PATERNOPOLI				seminterrato	Cemento		600
G2012	AC067		AQ008	PATERNOPOLI		scarso	scarso	seminterrato			150
G2012	AC068		AQ008	ROCCA SAN		scarso	scarso	seminterrato			50
G2012	AC070		AQ008	SANT'ANGELO		scarso	scarso	sopraelevato	Cemento		120
G2012	AC071		AQ008	FONTANAROSA				seminterrato	Cemento		400
G2012	AC072		AQ009	TORELLA DEI		scarso	scarso	seminterrato			200
G2012	AC073		AQ009	TORELLA DEI		scarso	sufficiente	seminterrato			304
G2012	AC074		AQ009	VILLAMAINA	sufficiente	scarso	sufficiente	pensile	Cemento		200
G2012	AC076		AQ008	CASSANO	sufficiente	scarso	scarso	seminterrato			180
G2012	AC077		AQ008	CASSANO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato	Cemento		250
G2012	AC078		AQ008	CASTELFRANCI	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato			100
G2012	AC079		AQ008	CASTELFRANCI	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato			200
G2012	AC080		AQ008	CASTELFRANCI	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato			40
G2012	AC081		AQ008	MONTEMARANO	insufficiente	scarso	sufficiente	seminterrato			500
G2012	AC082		AQ008	CASTELVETERE	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato			50
G2012	AC083		AQ002	CHIUSANO DI	sufficiente	scarso	sufficiente	seminterrato			400
G2012	AC084	SERBATOIO ZECCHINA	AQ008	CHIUSANO DI	sufficiente	scarso	sufficiente	seminterrato			4000
G2012	AC085		AQ002	MONTELLA	buono	buono	buono	seminterrato	Cemento		2000
G2012	AC086										

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Serbatoi"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Tipologia :	Materiale :	N° Vasche :	Capacità (mc) :
G2012	AC087		AQ008	MONTEMARANO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato			1400
G2012	AC088		AQ008	MONTEMARANO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato	Cemento		200
G2012	AC089		AQ008	MONTEMARANO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato	Cemento		200
G2012	AC090		AQ008	MONTEMARANO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato			
G2012	AC091		AQ008	MONTEMARANO				seminterrato			
G2012	AC092	PARTITORE CANALE									
G2012	AC093		AQ008	MONTEMARANO	insufficiente	scarso	scarso	seminterrato	Cemento		50
G2012	AC095		AQ009	NUSCO				seminterrato			200
G2012	AC096		AQ009	NUSCO	buono	buono	buono	seminterrato	Cemento		960
G2012	AC099		AQ002	S. MANGO				seminterrato	Cemento		
G2012	AC100		AQ008	SAN MANGO SUL		scarso	sufficiente		Cemento		182
G2012	AC101		AQ008	VOLTURARA	insufficiente	scarso	scarso	seminterrato			
G2012	AC102		AQ008	VOLTURARA	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato	Cemento		1000
G2012	AC104		AQ008	BONITO	insufficiente	scarso	sufficiente	pensile	Cemento		300
G2012	AC105		AQ008	BONITO	buono	buono	buono	seminterrato	Cemento		
G2012	AC107		AQ008	MIRABELLA	sufficiente	scarso	sufficiente	seminterrato	Cemento		10
G2012	AC108		AQ008	MIRABELLA	buono	sufficiente	buono	seminterrato			400
G2012	AC109		AQ008	MIRABELLA	buono	buono	buono	seminterrato	Cemento		250
G2012	AC110		AQ008	MIRABELLA	buono	buono	buono	seminterrato	Cemento		460
G2012	AC111		AQ008	MIRABELLA	buono	buono	buono	seminterrato			80
G2012	AC112		AQ013	MONTEFUSCO	buono	buono	buono	seminterrato	Cemento		320
G2012	AC113		AQ013	MONTEFUSCO	sufficiente	scarso	scarso	seminterrato			400
G2012	AC116		AQ008	MONTEMILETTO	sufficiente	scarso	sufficiente	pensile	Cemento		300

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Serbatoi"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Tipologia :	Materiale :	N° Vasche :	Capacità (mc) :
G2012	AC117		AQ008	MONTEMILETTO	buono	buono	buono	seminterrato	Cemento		150
G2012	AC118		AQ013	MONTEFUSCO	sufficiente	sufficiente	sufficiente				600
G2012	AC119		AQ008	TAURASI	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato			400
G2012	AC120		AQ008	TAURASI	buono	buono	buono	pensile			100
G2012	AC121		AQ008	MONTEMILETTO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato			160
G2012	AC122		AQ013	PIETRADEFUSI	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato	Cemento		600
G2012	AC123	ACQUA DEL PARADISO	AQ008	AVELLINO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato	Cemento		100
G2012	AC124		AQ008	AVELLINO							300
G2012	AC125		AQ008	AVELLINO	buono	buono	buono	seminterrato	Cemento		5250
G2012	AC126		AQ008	AVELLINO	buono	buono	buono	seminterrato			13800
G2012	AC127		AQ008	AVELLINO	buono	buono	buono	seminterrato			1500
G2012	AC128	SERBATOIO E PARTITORE PONNINI	AQ008	AVELLINO							11000
G2012	AC129	SERBATOIO PONNINI VECCHIO	AQ008	AVELLINO				seminterrato			
G2012	AC130		AQ008	MERCOGLIANO	insufficiente	scarso	scarso	seminterrato	Muratura		320
G2012	AC131		AQ008	MERCOGLIANO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato	Cemento		120
G2012	AC132		AQ008	MERCOGLIANO	insufficiente	scarso	scarso	seminterrato			80
G2012	AC133		AQ008	MERCOGLIANO	buono	buono	buono	seminterrato	Cemento		400
G2012	AC134		AQ008	MERCOGLIANO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato	Cemento		70
G2012	AC135		AQ008	MERCOGLIANO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato	Cemento		70
G2012	AC136	SERBATOIO TORELLI A TORRETTE	AQ008	MERCOGLIANO	buono	buono	buono	seminterrato	Cemento		4000
G2012	AC137		AQ008	MONTEFORTE	buono	buono	buono	seminterrato	Cemento		1000
G2012	AC138		AQ008	MONTEFORTE	buono	buono	buono	seminterrato	Cemento		1000
G2012	AC139		AQ008	MONTEFORTE	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato	Cemento		200

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Serbatoi"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Tipologia :	Materiale :	N° Vasche :	Capacità (mc) :
G2012	AC140		AQ008	MONTEFORTE	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato			200
G2012	AC141		AQ008	MUGNANO DEL	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato			2000
G2012	AC142		AQ008	OSPEDALETTO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato			1000
G2012	AC143		AQ008	OSPEDALETTO	insufficiente	scarso	scarso	seminterrato			120
G2012	AC144		AQ008	OSPEDALETTO				seminterrato			70
G2012	AC146		AQ008	PIETRASTORNIN	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato			100
G2012	AC147		AQ008	PIETRASTORNIN	buono	buono	buono	seminterrato	Cemento		800
G2012	AC148		AQ008	PIETRASTORNIN	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato			300
G2012	AC149		AQ008	PIETRASTORNIN	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato			200
G2012	AC150		AQ015	QUADRELLE	insufficiente	scarso	scarso	seminterrato			80
G2012	AC152		AQ008	ROCCABASCERA	sufficiente	sufficiente	sufficiente	sopraelevato	Cemento		15
G2012	AC153		AQ008	ROCCABASCERA	buono	buono	buono	seminterrato	Cemento		100
G2012	AC154		AQ008	ROCCABASCERA	insufficiente	scarso	scarso	seminterrato			50
G2012	AC155			ROCCABASCERA	insufficiente	scarso	scarso	seminterrato			50
G2012	AC156			ROCCABASCERA	insufficiente	scarso	scarso	seminterrato			50
G2012	AC157		AQ008	S. ANGELO	insufficiente	scarso	scarso	seminterrato			120
G2012	AC159		AQ015	SIRIGNANO	insufficiente	scarso	scarso	seminterrato			100
G2012	AC160		AQ008	SUMMONTE	buono	buono	buono	seminterrato	Cemento		440
G2012	AC161		AQ008	SUMMONTE	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato	Cemento		120
G2012	AC162		AQ016	DOMICELLA	sufficiente	buono	buono	seminterrato	Cemento		800
G2012	AC163		AQ016	DOMICELLA	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato	Cemento		100
G2012	AC164		AQ016	LAURO	insufficiente	scarso	scarso	seminterrato	Cemento		600
G2012	AC166		AQ016	LAURO	buono	buono	buono	seminterrato	Cemento		150

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Serbatoi"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Tipologia :	Materiale :	N° Vasche :	Capacità (mc) :
G2012	AC168		AQ016	MARZANO DI	buono	buono	buono	seminterrato	Cemento		600
G2012	AC170		AQ016	MOSCHIANO	buono	buono	buono	seminterrato	Cemento		800
G2012	AC171		AQ016	MOSCHIANO	buono	buono	buono	seminterrato	Cemento		200
G2012	AC172		AQ016	PAGO DEL	buono	buono	buono	seminterrato	Cemento		800
G2012	AC173		AQ016	PAGO DEL	insufficiente	scarso	scarso	seminterrato	Cemento		110
G2012	AC176		AQ016	TAURANO	buono	buono	buono	seminterrato	Cemento		800
G2012	AC177		AQ013	ARIANO IRPINO	sufficiente	sufficiente	sufficiente				
G2012	AC178		AQ008	ARIANO IRPINO	sufficiente	sufficiente	sufficiente				2000
G2012	AC179		AQ008	ARIANO IRPINO	sufficiente	sufficiente	sufficiente				1000
G2012	AC180		AQ011	CASTELBARONIA	insufficiente	scarso	scarso	seminterrato			100
G2012	AC181		AQ011	CASTELBARONIA	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato			200
G2012	AC183		AQ008	FLUMERI	insufficiente	scarso	scarso	seminterrato			500
G2012	AC184		AQ008	FLUMERI	insufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato			200
G2012	AC185		AQ009	FRIGENTO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato			530
G2012	AC186		AQ009	FRIGENTO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato			200
G2012	AC187		AQ009	FRIGENTO	buono	buono	buono	seminterrato	Cemento		150
G2012	AC188		AQ008	GROTTAMINARD	buono	buono	buono	seminterrato			3700
G2012	AC189		AQ008	GROTTAMINARD	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato			80
G2012	AC192		AQ008	MELITO IRPINO	insufficiente	scarso	scarso	seminterrato			250
G2012	AC195		AQ008	SCAMPITELLA	insufficiente	scarso	scarso	pensile	Cemento		100
G2012	AC197		AQ009	FRIGENTO	insufficiente	scarso	scarso	seminterrato			400
G2012	AC198		AQ011	TREVICO	insufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato			100
G2012	AC199		AQ008	TREVICO	insufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato			66

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Serbatoi"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Tipologia :	Materiale :	N° Vasche :	Capacità (mc) :
G2012	AC200		AQ008	TREVICO	insufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato			27
G2012	AC201		AQ008	VALLESACCARD	insufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato			150
G2012	AC202		AQ008	TREVICO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato	Cemento		200
G2012	AC203		AQ011	ARIANO IRPINO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato			600
G2012	AC204	SERBATOIO FRAZ. PIANO	AQ011	VILLANOVA DEL	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato			100
G2012	AC205		AQ013	CERVINARA	insufficiente	scarso	scarso	seminterrato			500
G2012	AC206		AQ013	CERVINARA	insufficiente	scarso	scarso	seminterrato			200
G2012	AC207		AQ013	CERVINARA	insufficiente	scarso	scarso	seminterrato			70
G2012	AC208		AQ013	CERVINARA		buono	buono	seminterrato	Cemento		2000
G2012	AC209		AQ001	ROTONDI	insufficiente	buono	buono	seminterrato			500
G2012	AC210		AQ001	ROTONDI	insufficiente	buono	buono	sopraelevato	Cemento		100
G2012	AC211	SERBATOIO TROFA	AQ001	S. MARTINO	insufficiente	buono	buono	seminterrato	Cemento		250
G2012	AC212		AQ001	S. MARTINO	insufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato			750
G2012	AC214		AQ008	GRECI	buono	buono	buono	seminterrato			160
G2012	AC216		AQ008	MONTAGUTO	insufficiente	scarso	scarso	seminterrato			90
G2012	AC217		AQ008	MONTAGUTO	buono	buono	buono	seminterrato	Cemento		100
G2012	AC218		AQ008	MONTECALVO	insufficiente	buono	buono	seminterrato			600
G2012	AC219		AQ008	MONTECALVO	insufficiente	buono	buono	seminterrato			100
G2012	AC220	SERBATOIO C.DA LA BALLA	AQ008	SAVIGNANO	sufficiente	scarso	scarso	seminterrato			150
G2012	AC221	SERBATOIO C.DA LA BALLA	AQ008	SAVIGNANO	insufficiente	buono	buono	seminterrato	Cemento		500
G2012	AC222		AQ008	SAVIGNANO	insufficiente	scarso	scarso	seminterrato			50
G2012	AC223		AQ009	LIONI	insufficiente	buono	buono	seminterrato			1000
G2012	AC224		AQ009	LIONI	sufficiente	sufficiente	sufficiente	sopraelevato	Cemento		250

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Serbatoi"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Tipologia :	Materiale :	N° Vasche :	Capacità (mc) :
G2012	AC225		AQ009	LIONI	insufficiente	buono	buono	pensile	Cemento		150
G2012	AC226		AQ009	LIONI		buono	buono	seminterrato	Cemento		300
G2012	AC228		AQ002	S. ANDREA DI	buono	buono	buono	seminterrato	Cemento		500
G2012	AC229		AQ008	S. ANGELO DEI	buono	buono	buono	seminterrato			1200
G2012	AC230		AQ008	S. ANGELO DEI	buono	buono	buono	seminterrato			100
G2012	AC231	SERBATOIO CONTRADA PORRAZZO	AQ008	S. ANGELO DEI	insufficiente	buono	buono	seminterrato			200
G2012	AC232		AQ008	TEORA	insufficiente	buono	buono	seminterrato			450
G2012	AC233		AQ008	APICE	sufficiente	buono	buono	seminterrato			600
G2012	AC234		AQ013	APICE		sufficiente	sufficiente	pensile			60
G2012	AC235		AQ013	APICE	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato			200
G2012	AC236			APICE							
G2012	AC237			APICE							
G2012	AC238		AQ012	BUONALBERGO	sufficiente	scarso	scarso	seminterrato			140
G2012	AC239		AQ012	BUONALBERGO	buono	buono	buono	seminterrato	Cemento		500
G2012	AC240		AQ013	S. NAZZARO	buono	buono	buono	seminterrato	Cemento		1000
G2012	AC241		AQ004	PADULI	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato			400
G2012	AC242		AQ004	PADULI	buono	buono	buono	seminterrato	Cemento		2000
G2012	AC243		AQ013	PADULI	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato			200
G2012	AC244		AQ013	S. ARCANGELO	insufficiente	scarso	scarso	seminterrato			80
G2012	AC245		AQ012	PADULI	insufficiente	scarso	scarso	seminterrato	Cemento		100
G2012	AC246		AQ013	S. ARCANGELO	buono	buono	buono	seminterrato	Cemento		80
G2012	AC247		AQ013	S. GIORGIO DEL	insufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato			250
G2012	AC248		AQ013	S. NAZZARO	sufficiente	sufficiente	sufficiente				600



## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Serbatoi"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Tipologia :	Materiale :	N° Vasche :	Capacità (mc) :
G2012	AC249		AQ013	MONTEFUSCO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato			300
G2012	AC250		AQ013	S. MARTINO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato			300
G2012	AC252		AQ013	S. MARTINO	insufficiente	scarso	scarso				100
G2012	AC253		AQ013	S. MARTINO	insufficiente	scarso	scarso	seminterrato			100
G2012	AC254		AQ013	S. NICOLA	insufficiente	scarso	scarso	seminterrato			180
G2012	AC255		AQ013	S. MARTINO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato			200
G2012	AC258		AQ013	APOLLOSA	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato			200
G2012	AC259		AQ013	APOLLOSA	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato			100
G2012	AC260		AQ008	ARPAISE	insufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato			110
G2012	AC261		AQ008	ARPAISE	insufficiente	scarso	scarso	seminterrato			150
G2012	AC263		AQ008	CEPPALONI	insufficiente	scarso	scarso	seminterrato			60
G2012	AC264		AQ008	CEPPALONI	insufficiente	scarso	scarso	seminterrato			50
G2012	AC265		AQ008	CEPPALONI	insufficiente	scarso	scarso	seminterrato			80
G2012	AC266		AQ008	CEPPALONI	insufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato			600
G2012	AC267		AQ008	CEPPALONI	insufficiente	scarso	scarso	seminterrato			50
G2012	AC268		AQ008	CEPPALONI	insufficiente	buono	buono	seminterrato			50
G2012	AC270		AQ001	PANNARANO	sufficiente	scarso	sufficiente	seminterrato	Cemento		90
G2012	AC271		AQ001	PANNARANO	sufficiente	buono	buono	seminterrato			50
G2012	AC272		AQ001	PANNARANO	sufficiente	scarso	sufficiente		Cemento		400
G2012	AC273		AQ001	PANNARANO	insufficiente	buono	buono	seminterrato	Cemento		100
G2012	AC274		AQ008	ROCCABASCERA	insufficiente	buono	buono	seminterrato			100
G2012	AC275	SERBATOIO S. MARCO AI MONTI	AQ013	S. ANGELO A	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato			150
G2012	AC276		AQ013	S. ANGELO A	insufficiente	scarso	scarso	seminterrato			50

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Serbatoi"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Tipologia :	Materiale :	N° Vasche :	Capacità (mc) :
G2012	AC277	SERBATOIO PARTITORE S. ANGELO	AQ013	S. ANGELO A	insufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato	Cemento		2000
G2012	AC278	PARTITORE DI MONTORSO	AQ013	S. ANGELO A	insufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato			80
G2012	AC280		AQ013	CHIANCHE	insufficiente	scarso	scarso	seminterrato			60
G2012	AC281		AQ013	S. ANGELO A	buono	buono	buono	seminterrato	Cemento		100
G2012	AC282		AQ013	S. ANGELO A	buono	buono	buono	seminterrato	Cemento		150
G2012	AC283		AQ013	S. LEUCIO DEL	sufficiente	scarso	scarso	seminterrato			800
G2012	AC284		AQ013	S. LEUCIO DEL	buono	buono	buono	seminterrato	Cemento		1000
G2012	AC286		AQ011	S. NICOLA	insufficiente	scarso	scarso	seminterrato			102
G2012	AC287		AQ011	S. NICOLA	insufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato			160
G2012	AC293		AQ011	ZUNGOLI	insufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato			100
G2012	AC294		AQ011	ZUNGOLI	insufficiente	scarso	scarso	seminterrato			70
G2012	AC295		AQ008	GRECI	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato	Cemento		2200
G2012	AC296			S. ANDREA DI	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato	Cemento	2.00	590
G2012	AC297		AQ003	BONEA	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato			100
G2012	AC298		AQ010	BONEA	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato	Cemento		200
G2012	AC299		AQ001	PAOLISI	insufficiente	scarso	scarso	interrato	Muratura		250
G2012	AC301		AQ013	MONTESARCHIO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato	Cemento		2300
G2012	AC302		AQ013	MONTESARCHIO	sufficiente	sufficiente	sufficiente				580
G2012	AC303		AQ013	MONTESARCHIO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato			240
G2012	AC305		AQ013	MONTEFUSCO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato			1000
G2012	AC307		AQ006	GUARDIA	buono	buono	buono	seminterrato	Cemento		2000
G2012	AC308		AQ006	GUARDIA	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato			150
G2012	AC309		AQ008	GUARDIA	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato	Cemento		200

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Serbatoi"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Tipologia :	Materiale :	N° Vasche :	Capacità (mc) :
G2012	AC311		AQ006	GUARDIA	insufficiente	scarso	scarso	seminterrato			250
G2012	AC312		AQ008	S. LORENZO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato			600
G2012	AC313		AQ008	S. LORENZO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato	Cemento		600
G2012	AC318			CAMPOLATTARO							
G2012	AC319			CAMPOLATTARO							
G2012	AC322		AQ013	PAGO VEIANO	insufficiente	scarso	scarso	seminterrato	Cemento		600
G2012	AC323		AQ013	PAGO VEIANO	insufficiente	scarso	scarso	seminterrato			50
G2012	AC324			PONTELANDOLF							
G2012	AC325										
G2012	AC327										
G2012	AC328	SERBATOIO DI PONTELANDOLFO		PONTELANDOLF							
G2012	AC329	SERBATOIO ALTO		PESCO SANNITA	buono	buono	buono	seminterrato	Cemento		600
G2012	AC330		AQ004	PESCO SANNITA	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato			120
G2012	AC331			PIETRELCINA							
G2012	AC332										
G2012	AC333		AQ008	PIETRELCINA	buono	sufficiente	sufficiente	seminterrato			120
G2012	AC334	SERBATOIO BASSO - S. CROCE DEL									
G2012	AC335	SERBATOIO ALTO - S. CROCE DEL		S. CROCE DEL							
G2012	AC337		AQ006	CASTELVENERE	insufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato	Cemento		50
G2012	AC338		AQ013	DURAZZANO	insufficiente	scarso	scarso	seminterrato	Muratura		200
G2012	AC343			_FRASSO	insufficiente	scarso	scarso	seminterrato			50
G2012	AC345		AQ010	SOLOPACA	insufficiente	scarso	scarso	seminterrato			1000
G2012	AC346		AQ010	SOLOPACA	insufficiente	scarso	scarso				300

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Serbatoi"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Tipologia :	Materiale :	N° Vasche :	Capacità (mc) :
G2012	AC354			REINO							
G2012	AC355			REINO							
G2012	AC356			REINO							6000
G2012	AC361	ROVITELLO		GRECI							6000
G2012	AC368			TOCCO CAUDIO							
G2012	AC369			TOCCO CAUDIO							
G2012	AC400			QUINDICI							1000
G2012	AC404			MARZANO DI							
G2012	AC405			LAPIO							
G2012	AC406			MONTELLA							600
G2012	AC408			VENTICANO							
G2012	AC410	ZONA RURALE DI GESUALDO		FRIGENTO							
G2012	AC413	SERBATOIO MONTEVERGINE		MERCOGLIANO							
G2012	AC415	SERBATOIO SERINO ALTO		S. LORENZELLO							200
G2012	AC416	SERBATOIO 1	AQ022	FAICCHIO	insufficiente	scarso	scarso	seminterrato	Muratura	1.00	100
G2012	AC417	SERBATOIO 2	AQ022	FAICCHIO	insufficiente	scarso	scarso	seminterrato	Muratura	1.00	70
G2012	AC418	SERBATOIO 3	AQ022	FAICCHIO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato		1.00	50
G2012	AC419	SERBATOIO 4	AQ022	FAICCHIO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	sopraelevato	Cemento	1.00	60
G2012	AC420		AQ011	S. SOSSIO	insufficiente	scarso	scarso	seminterrato			200
G2012	AC422			FORINO							
G2012	AC423	BORGO									100
G2012	AC424	SERBATOIO NUOVO DI BANZANO		MONTORO					Cemento		800
G2012	AC425	SERBATOIO AIELLO BASSO		AIELLO DEL							300

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Serbatoi"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Tipologia :	Materiale :	N° Vasche :	Capacità (mc) :
G2012	AC427	SERBATOIO AIELLO ALTO ALTO		AIELLO DEL							
G2012	AC428	TORRINO PIEZOMETRICO		MONTEMARANO							100
G2012	AC429	SERBATOIO PARTITORE CERRETO		MERCOGLIANO							4000
G2012	AC430	SERBATOIO PER MERCOGLIANO		MERCOGLIANO							4000
G2012	AC431	SERBATOIO LAPIO		LAPIO							
G2012	AC432	S. MARCIANO		CASTELFRANCI							1000
G2012	AC433	SERBATOIO VIA CAMPO SPORTIVO		GESUALDO							
G2012	AC434	SERBATOIO PARTITORE OLMO		FONTANAROSA							8000
G2012	AC435	SERBATOIO NUOVO DI S. MARTINO		S. MARTINO							
G2012	AC436	SERBATOIO FRAZ. SERRA-PICCOLI		MONTEFUSCO							1000
G2012	AC437	SERBATOIO S. ANGELO A		PIETRADEFUSI							
G2012	AC438	SERBATOIO MONTAPERTO		MONTEMILETTO							100
G2012	AC439	SERBATOIO FERRERO		SANT'ANGELO							
G2012	AC440	SERBATOIO APOLLOSA		APOLLOSA							
G2012	AC441	SERBATOIO S. ANTONIO		BUCCIANO							
G2012	AC442	TORRINO PIEZOMETRICO		BUCCIANO							
G2012	AC443	TORRINO PIEZOMETRICO		SERINO							150
G2012	AC444	SERBATOIO BOSCO S. ANDREA		PIETRELCINA							
G2012	AC445	SERBATOIO MONTELEONE		PESCO SANNITA							
G2012	AC446	SERBATOIO SERVINO BASSO		S. LORENZELLO							2000
G2012	AC447	SERBATOIO BARRALLA									
G2012	AC448	SERB. PART. S. MARTINO							Cemento		
G2012	AC449	SERBATOIO DI S. ANGELO ALLA		CASTELPAGANO					Cemento		

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Serbatoi"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Tipologia :	Materiale :	N° Vasche :	Capacità (mc) :
G2012	AC450	SERBATOIO VILLANOVA		VILLANOVA DEL							
G2012	AC451			TEORA							
G2012	AC452			TEORA							
G2012	AC453			CASSANO							
G2012	AC454			AIELLO DEL							
G2012	AC455			MONTORO							
G2012	AC456			SIRIGNANO							
G2012	AC457			OSPEDALETTO							200
G2012	AC458			CAPRIGLIA							200
G2012	AC459			CANDIDA							
G2012	AC460			NUSCO							
G2012	AC461			CASSANO							4000
G2012	AC462			CASSANO							17000
G2012	AC463			CASSANO							30000
G2012	AC464			TORELLA DEI							
G2012	AC465			FRIGENTO							
G2012	AC466			SANT'ANGELO							
G2012	AC467			SANT'ANGELO							
G2012	AC468			SANT'ANGELO							
G2012	AC469			GUARDIA							
G2012	AC470			SANT'ANGELO							
G2012	AC471			GESUALDO							
G2012	AC472			FLUMERI							

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Serbatoi"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Tipologia :	Materiale :	N° Vasche :	Capacità (mc) :
G2012	AC473			VENTICANO							
G2012	AC474			MONTEFALCION							
G2012	AC475			ALTAVILLA							
G2012	AC476			PRATOLA SERRA							
G2012	AC477			ARPAISE							
G2012	AC478			PIETRASTORNIN							
G2012	AC479			PIETRASTORNIN							
G2012	AC480			PANNARANO							
G2012	AC481			DURAZZANO							
G2012	AC482			SANT'AGATA DEI							
G2012	AC483			ARIANO IRPINO							
G2012	AC484			ARIANO IRPINO							
G2012	AC485			ARIANO IRPINO							
G2012	AC486			PONTELANDOLF							
G2012	AC487			MONTESARCHIO							
G2012	AC488			APOLLOSA							
G2012	AC489			REINO							
G2012	AC490			REINO							
G2012	AC491			CAMPOLATTARO							
G2012	AC492			PONTELANDOLF							
G2012	AC493			PONTELANDOLF							
G2012	AC494			MARZANO DI							
G2012	AC495			MARZANO DI							

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Serbatoi"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Tipologia :	Materiale :	N° Vasche :	Capacità (mc) :
G2012	AC496			BUCCIANO							1800
G2012	AC497			SOLOPACA							15000
G2012	AC498			SOLOPACA							18000
G2012	AC499			SOLOPACA							100
G2012	AC500			ROCCABASCERA							
G2012	AC501			MELITO IRPINO							
G2012	AC502			ARIANO IRPINO							
G2012	AC503			REINO							
G2012	AC504			ARIANO IRPINO							
G2012	AC505	ARIANO MARTIRI		ARIANO IRPINO							4000
G2012	AC506	PIANO DELLE VACCHE		TREVICO							1200
G2012	AC507			GROTTAMINARD				pensile			100
G2012	AC508	SERBATOIO ALTO TICCHIO	G0029AQ001								
G2016	AC001	SERBATOIO DECORATA 1	AQ001	COLLE SANNITA	insufficiente	scarso		interrato	Cemento		80
G2016	AC002	SERBATOIO SELLA CANALA	AQ001	COLLE SANNITA	insufficiente	scarso		interrato	Cemento		15000
G2016	AC003	SERBATOIO CALVARIO	AQ001	CASTELVETERE	insufficiente	scarso		interrato	Cemento		400
G2016	AC004	SERBATOIO CROCELLE	AQ001	COLLE SANNITA				interrato	Cemento		250
G2016	AC005	SERBATOIO SAN LUCA	AQ001	MONTEFALCONE	insufficiente	scarso		interrato	Cemento	2.00	15000
G2016	AC006	SERBATOIO REINO ALTO	AQ001	REINO	insufficiente	scarso		interrato	Cemento		100
G2016	AC007	SERBATOIO BASSO SAN	AQ001	S.BARTOLOMEO	sufficiente	scarso		seminterrato	Cemento		500
G2016	AC008	SERBATOIO S.GIORGIO LA MOLARA	AQ001	S.GIORGIO LA	insufficiente	scarso		interrato	Cemento	2.00	500
G2016	AC009	SERBATOIO PAGO VEIANO	AQ001	PAGO VEIANO	insufficiente	scarso		interrato	Cemento		250
G2016	AC010	SERBATOIO ALTO SAN	AQ001	S.BARTOLOMEO	sufficiente	scarso		seminterrato	Cemento	2.00	1000



## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Serbatoi"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Tipologia :	Materiale :	N° Vasche :	Capacità (mc) :
G2016	AC011	PARTITORE IN CARICO PER		S. LUCIA DI							
G2016	AC012			SAN							
G2017	AC001	SERBATOIO 1	AQ001	FRAGNETO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato	Cemento	2.00	250
G2017	AC002	SERBATOIO 2	AQ001	FRAGNETO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato	Muratura	2.00	250
G2018	AC001	SERBATOIO CASTELLO	AQ001	FORCHIA	sufficiente	scarso	--	esterno	Cemento	1.00	350
G2018	AC002	SERBATOIO SAN FORTUNATO	AQ001	ARPAIA	sufficiente	scarso	sufficiente	seminterrato	Cemento	1.00	350
G2018	AC003	GESUITI VECCHIO	AQ003	BENEVENTO	scarso	scarso		seminterrato	Cemento	2.00	2200
G2018	AC004	GESUITI NUOVO	AQ003	BENEVENTO	buono	buono		seminterrato	Cemento	2.00	5800
G2018	AC005	SERB. SAN VITO	AQ003	BENEVENTO	buono	sufficiente		interrato	Muratura	2.00	8000
G2018	AC006	SERB. MONTE PINO	AQ003	BENEVENTO	buono	buono		esterno	Cemento	1.00	200
G2018	AC007	SERB. TORRE ALFIERI	AQ003	BENEVENTO	buono	buono		esterno	Cemento	1.00	200
G2018	AC008	SERB. PEZZAPIANA	AQ003	BENEVENTO	buono	buono	buono	seminterrato	Cemento	1.00	150
G2018	AC009	SERB. SAN VITALE	AQ003	BENEVENTO	scarso	scarso		interrato	Cemento	2.00	1680
G2018	AC010	SERB. SAN NICOLA	AQ003	BENEVENTO	buono	buono		interrato	Cemento	1.00	400
G2018	AC011	GRAN POTENZA NUOVO	AQ003	BENEVENTO	buono	buono		esterno	Cemento	1.00	1500
G2018	AC012	MACCHIAROTONDA	AQ003	BENEVENTO	buono	buono		esterno	Cemento	1.00	200
G2018	AC013	SERBATOIO POZZO - BASSO	AQ004	S.BARTOLOMEO	buono	sufficiente		interrato	Cemento	1.00	60
G2018	AC015	SERBATOIO 55	AQ005	COLLE SANNITA	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato	Muratura	1.00	150
G2018	AC016	SERBATOIO 1-2	AQ005	COLLE SANNITA	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato	Cemento	1.00	800
G2018	AC018	SERB. LOC. IMPISO	AQ005	COLLE SANNITA	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato	Cemento	1.00	200
G2018	AC019	SERB. DECORATA 2	AQ005	COLLE SANNITA	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato	Muratura	1.00	200
G2018	AC020		AQ009	MORCONE	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato	Cemento	2.00	200
G2018	AC021		AQ009	MORCONE	insufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato	Cemento		300

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Serbatoi"

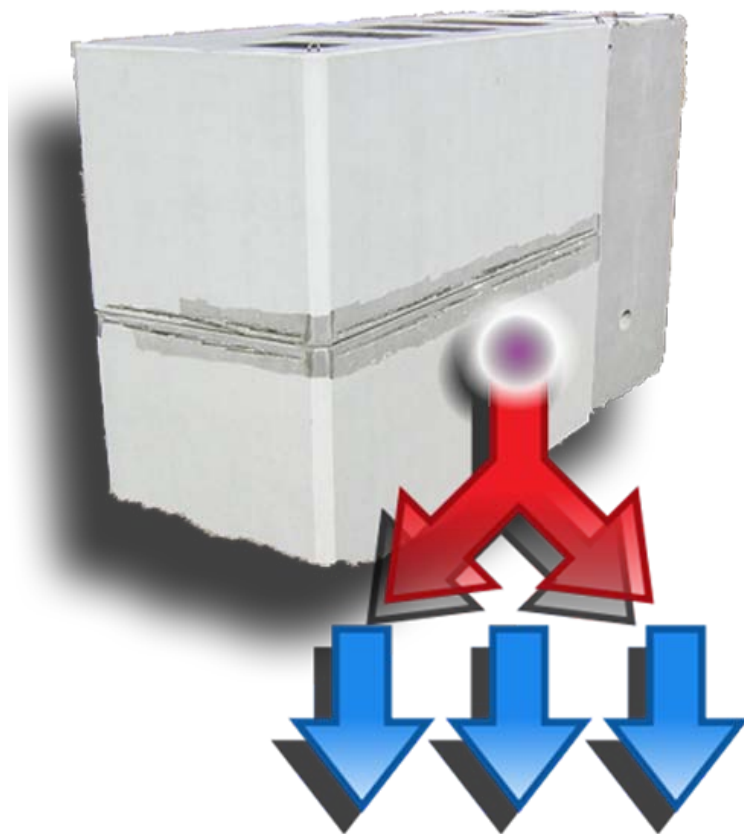
Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Tipologia :	Materiale :	N° Vasche :	Capacità (mc) :
G2018	AC022		AQ009	MORCONE	insufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato	Muratura	1.00	40
G2018	AC023		AQ011	MORCONE	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato	Cemento	1.00	50
G2018	AC024		AQ009	MORCONE	insufficiente	scarso	scarso	seminterrato	Cemento	2.00	150
G2018	AC025		AQ009	MORCONE	insufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato	Cemento	1.00	60
G2018	AC026	SERBATOIO MARIA S.S. DELLE	AQ001	ARPAIA	sufficiente	scarso	sufficiente	seminterrato	Cemento	1.00	600
G2018	AC027	GRAN POTENZA VECCHIO	AQ003	BENEVENTO	scarso	scarso		seminterrato	Cemento	2.00	1000
G2018	AC029	CANCELLERIA		BENEVENTO	buono	buono		seminterrato	Cemento	2.00	1000
G2018	AC031	SERB. FRANCAVILLA	AQ003	BENEVENTO	buono	buono		esterno	Cemento	1.00	100
G2018	AC032	SERBATOIO LOC. CAMPO	AQ012	MELIZZANO	buono	buono	buono	seminterrato	Cemento	1.00	80
G2018	AC033	SERBATOIO LOC. ACQUAVIVA	AQ012	MELIZZANO	buono	buono	buono	seminterrato	Muratura	1.00	30
G2018	AC034	SERBATOIO LOC. MADONNA DELLA	AQ012	MELIZZANO	buono	buono	buono	seminterrato	Muratura	1.00	30
G2018	AC035	SERBATOIO FORNILLO VECCHIO	AQ012	MELIZZANO	buono	buono	buono	seminterrato	Cemento	1.00	50
G2018	AC037	SERBATOIO CAMPO SPORTIVO	AQ014	PONTE	sufficiente	sufficiente	sufficiente	sopraelevato	Cemento	2.00	1500
G2018	AC038	SERBATOIO STAGLIO	AQ014	PONTE	buono	buono	buono	interrato	Cemento	1.00	250
G2018	AC039	SERBATOIO MONTE	AQ014	PONTE	sufficiente	sufficiente		interrato	Cemento	1.00	20
G2018	AC040	SERBATOIO COLLI	AQ014	PONTE	sufficiente	sufficiente		interrato	Cemento	1.00	50
G2018	AC041	SERBATOIO FERRARISI	AQ014	PONTE	sufficiente	sufficiente		interrato	Cemento	1.00	30
G2018	AC042	SERBATOIO SAN PIETRO I	AQ015	S.GIORGIO LA	sufficiente	sufficiente		seminterrato	Cemento	1.00	50
G2018	AC043	SERBATOIO SAN PIETRO II	AQ015	S.GIORGIO LA	sufficiente	sufficiente		seminterrato	Cemento	1.00	30
G2018	AC044	SERBATOIO CIMITERO (EX LAMA)	AQ016	S.GIORGIO LA	sufficiente	sufficiente		interrato	Cemento	2.00	50
G2018	AC045	SERBATOIO FORLITO	AQ016	S.GIORGIO LA	sufficiente	buono		interrato	Muratura	1.00	200
G2018	AC046	SERBATOIO SORG. S. LAZZARO	AQ016								
G2018	AC047	SERBATOIO SORG. BARCO	AQ017	SAN GIORGIO LA							

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Serbatoi"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Tipologia :	Materiale :	N° Vasche :	Capacità (mc) :
G2018	AC048	SERBATOIO ORTO DI CIUFFO	AQ018	S.GIORGIO LA	insufficiente	scarso		interrato	Cemento	1.00	50
G2018	AC049	SERBATOIO CAPOBIANCO	AQ018	SAN GIORGIO LA	insufficiente	sufficiente				1.00	30
G2018	AC050	SERBATOIO FAITILLO	AQ019	S.GIORGIO LA	sufficiente	sufficiente		interrato	Cemento	1.00	50
G2018	AC051	SERBATOIO SORG. MACCHIAMUSIA	AQ020	SAN GIORGIO LA							
G2018	AC052	SERBATOIO SORG. FONTANA LA	AQ021	SAN GIORGIO LA							
G2018	AC053	SERBATOIO VIA MONTAGNA	AQ022	CASTELPAGANO	sufficiente	scarso		seminterrato	Cemento	1.00	200
G2018	AC054	SERBATOIO CUPONE	AQ024	CASTELPAGANO	sufficiente	scarso		seminterrato	Cemento	1.00	450
G2018	AC055	SERBATOIO PAOLONI	AQ025	CASTELPAGANO	sufficiente	scarso		interrato	Cemento	2.00	100
G2018	AC056	SERBATOIO FONTANA CAUTATA	AQ023	CASTELPAGANO	sufficiente	sufficiente		seminterrato	Cemento	1.00	80
G2018	AC057	SERBATOIO SANTA VARVA	AQ029	SAN GIORGIO LA	sufficiente	scarso		interrato	Cemento	1.00	100
G2018	AC058	SERBATOIO ALTO	AQ016	SAN GIORGIO LA							1000
G2018	AC059	SERBATOIO MADONNELLA	AQ014	PONTE	sufficiente	sufficiente	sufficiente	interrato	Cemento	3.00	230
G2018	AC060	SERBATOIO CAMPO SPORTIVO	AQ014	PONTE	sufficiente	sufficiente		interrato	Cemento	1.00	60
G2018	AC061	SERB. ALTO SERVIZIO	AQ014	PONTE							
G2018	AC062	SERB. ASI	AQ014	PONTE							
G2018	AC063	SERBATOIO SAN ROCCO NUOVO	AQ030	CAUTANO	buono	buono		seminterrato	Cemento	2.00	2000
G2018	AC064	SERBATOIO SAN ROCCO VECCHIO	AQ030	CAUTANO	sufficiente	scarso		seminterrato	Cemento	2.00	100
G2018	AC065	SERBATOIO CAMPO SPORTIVO	AQ030	CAUTANO	--	--		seminterrato	Cemento		120
G2018	AC066	SERBATOIO CAMPO POZZI PIANA DI	AQ030	CAUTANO						1.00	10
G2018	AC067	SERB. OMO MORTO	AQ005	COLLE SANNITA		sufficiente		seminterrato	Cemento		80
G3000	AC001		AQ001	MELIZZANO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	seminterrato	Cemento	1.00	500
G3000	AC002	SERBATOIO MONTE PUGLIANO	AQ013	S.SALVATORE	sufficiente	sufficiente		seminterrato	Cemento	6.00	600
G5005	AC001	SERBATOIO ALTO - LOCALITA'	AQ001	SOLOFRA	buono	buono	buono	interrato	Cemento	3.00	1500

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Serbatoi"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Tipologia :	Materiale :	N° Vasche :	Capacità (mc) :
G5005	AC002	SERBATOIO BASSO - LOC. BALSAMI	AQ001	SOLOFRA	buono	buono	buono	interrato	Cemento	3.00	1500
G5005	AC003	SERBATOIO CAPPUCCINI	AQ001	SOLOFRA	buono	buono	buono	interrato	Cemento	1.00	500
G5005	AC004	TURCI	AQ001	SOLOFRA	buono	buono	buono	interrato	Cemento	2.00	1000



*Timbro*

Il Responsabile Del Procedimento:

Visto, Ufficio Tecnico ATO 1 "Calore Irpino":

## Stato Reti al 2012 - Partitori

### Riepilogo - Status Dei Partitori Disponibili Nell'Intero Ambito:

N° Partitori Totali :	324	N° Partitori In Esercizio :	22
		N° Partitori Non In Esercizio :	2

### Riepilogo - Funzionalità Dei Partitori Disponibili Nell'Intero Ambito:

Funzionalità Globale	
Status	Efficienza
Ottimo	0
Buono	32
Sufficiente	35
Insufficiente	28
<b>Totale Censito</b>	<b>95</b>

Funzionalità Opere			
Status	Civili	Elettromeccaniche	Totale
Buono	35	21	56
Sufficiente	33	17	50
Scarso	28	1	29
<b>Totale Censito</b>			<b>135</b>

Tipo Di Utilizzo	
Status	N°
Continuo	
Occasionale	
Periodico	
<b>Totale Censito</b>	

**Timbro**

Il Responsabile Del Procedimento: \_\_\_\_\_

Visto, Ufficio Tecnico ATO 1 "Calore Irpino": \_\_\_\_\_

## Riepilogo - Strumentazioni Dei Partitori Disponibili Nell'Intero Ambito:

<b>Strumenti Di Misura</b>	
Status	N°
Assenti	61
In Entrata	0
In Uscita	0
Entrata / Uscita	0
<b>Totale Censito</b>	<b>61</b>

<b>Telecontrollo</b>	
Status	N°
Assente	93
Automatico	0
Semi-Automatico	0
<b>Totale Censito</b>	<b>93</b>

## Riepilogo - Dati Di Gestione Dei Partitori Disponibili Nell'Intero Ambito:

<b>Gestione</b>	
Parametro	N°
Tot. Addetti Alla Manutenzione	2
Totale Interventi Manutenzione	
Totale Addetti Alla Gestione	
Totale Costi Di Gestione/anno	

**Timbro**

Il Responsabile Del Procedimento: \_\_\_\_\_

Visto, Ufficio Tecnico ATO 1 "Calore Irpino": \_\_\_\_\_

## Riepilogo - Dati Tecnici Dei Partitori Disponibili Nell'Intero Ambito:

### Dati Tecnici

Parametro\Tipo	In Pressione	A Pelo Libero	Torrino Piezometrico	Vasca Di Disconnessione	<u>Totale</u>
Numero Vasche	71	16	0	1	88
Quota Max Pelo Libero	1220 mslm	951 mslm	0 mslm	0 mslm	1220 mslm

**Timbro**

Il Responsabile Del Procedimento: \_\_\_\_\_

Visto, Ufficio Tecnico ATO 1 "Calore Irpino": \_\_\_\_\_



## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Partitori"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Tipologia :	Materiale :	Quota Max Pelo Libero - mslm :
G0007	PA002	PARTITORE	AQ001	AVELLA	sufficiente	sufficiente		a pelo libero	Cemento	430
G0007	PA003		AQ001							
G0007	PA004	PARTITORE	AQ001	AVELLA	sufficiente	sufficiente		a pelo libero	Cemento	400
G0007	PA005		AQ001							
G0007	PA009	PARTITORE	AQ001	AVELLA	sufficiente	sufficiente		a pelo libero	Cemento	290
G0007	PA012	PARTITORE	AQ001	AVELLA	sufficiente	sufficiente		a pelo libero	Cemento	250
G0029	PA020		AQ001	CONZA DELLA						
G0029	PA021		AQ001	CONZA DELLA						
G0096	PA001		AQ001	SERINO	buono	buono	--	in pressione	Cemento	
G0096	PA002		AQ001	SERINO	sufficiente	sufficiente	--	in pressione	Cemento	
G0096	PA003		AQ001		sufficiente	sufficiente	--	vasca di disconnessione	Cemento	
G0119	PA001	PARTITORE 1		AMOROSI	sufficiente	sufficiente	sufficiente	in pressione	Acciaio	70
G0119	PA002	PARTITORE 2		AMOROSI	sufficiente	sufficiente	sufficiente	in pressione	Acciaio	46
G0124	PA001	PARTITORE FOIANO DI VAL	AQ001	FOIANO DI VAL	sufficiente	sufficiente		in pressione	Acciaio	930
G0124	PA004	PARTITORE SAN VINCENZO	AQ001	BESELICE	sufficiente	sufficiente		in pressione	Acciaio	780
G0132	PA001		AQ001	CASALDUINI						
G0132	PA002		AQ001	CASALDUINI						
G0140	PA001	PARTITORE CESINE	AQ001	CERRETO	sufficiente	sufficiente		in pressione	Cemento	539
G0141	PA001		AQ001	CIRCELLO						
G0143	PA001	PARTITORE	AQ001	CUSANO MUTRI	sufficiente	sufficiente		in pressione	Cemento	1220
G0143	PA002		AQ001							
G0148	PA003	PARTITORE RAULI	AQ001	FOIANO DI	sufficiente	sufficiente		in pressione	PEAD	890
G0155	PA001	PARTITORE 1		LIMATOLA	sufficiente	buono		in pressione	Acciaio	

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Partitori"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Tipologia :	Materiale :	Quota Max Pelo Libero - mslm :
G0155	PA002	PARTITORE 2		LIMATOLA	sufficiente	buono		in pressione	Acciaio	
G0172	PA001	PARTITORE 1		PUGLIANELLO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	in pressione	Cemento	
G0172	PA002	PARTITORE 2		PUGLIANELLO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	in pressione	Cemento	
G0180	PA001	PARTITORE	AQ001	S. LUPO	sufficiente	sufficiente		in pressione	Cemento	680
G0181	PA001	PARTITORE	AQ001	SAN MARCO DEI	sufficiente	sufficiente		a pelo libero	Cemento	790
G0181	PA002	PARTITORE MONTAGNA II	AQ001	SAN MARCO DEI	sufficiente	sufficiente		a pelo libero	Cemento	810
G0187	PA001	PARTITORE	AQ001	S.AGATA DEI	cattivo	sufficiente	scarso	in pressione	Cemento	285
G0193	PA002		AQ003	TOCCO CAUDIO	buono	buono		in pressione	Cemento	600
G2000	PA001	CAPOSELE	AQ002	CAPOSELE	buono	buono	buono	in pressione	Cemento	415
G2000	PA002	C.DA SETA - PIANO SAN VITO	AQ002	TEORA	buono	buono	buono			
G2000	PA005	CALITRI	AQ002	CALITRI	buono	buono	buono	in pressione	Cemento	
G2000	PA006		AQ002	CALITRI	buono	buono	buono	in pressione	Cemento	
G2000	PA007		AQ002	S.ANDREA DI	buono	buono	buono	in pressione	Cemento	
G2000	PA008		AQ002	CONZA DELLA	buono	buono	buono	in pressione	Cemento	455
G2000	PA009	PARTITORE	AQ002	BISACCIA	buono	buono	buono	in pressione	Cemento	
G2000	PA010	NUOVO PARTITORE DI LACEDONIA	AQ002	LACEDONIA	buono	buono	buono	in pressione	Cemento	
G2000	PA012	CALAGGIO	AQ002	LACEDONIA	buono	buono	buono	in pressione	Cemento	
G2000	PA020	AREA INDUSTRIALE DI CONZA	AQ002	CONZA DELLA	buono	buono	buono	in pressione	Cemento	420
G2000	PA023		AQ002	CAPOSELE	buono	buono	buono	in pressione	Cemento	760
G2000	PA024	OSCATI	AQ002	BISACCIA	buono	buono	buono	in pressione	Cemento	
G2000	PA028	PARTITORE	AQ002	CAIRANO	buono	buono	buono	in pressione	Cemento	
G2000	PA030	PARTITORE	AQ002	MORRA DE	buono	buono	buono	in pressione	Cemento	786
G2000	PA031		AQ002	BISACCIA	buono	buono	buono	in pressione	Cemento	830

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Partitori"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Tipologia :	Materiale :	Quota Max Pelo Libero - mslm :
G2000	PA032	PARTITORE	AQ002	AQUILONIA	buono	buono	buono	in pressione	Cemento	
G2000	PA033	BISACCIA	AQ002	BISAGGIA	buono	buono	buono			
G2000	PA035		AQ002	CAPOSELE	buono	buono	buono	in pressione	Cemento	760
G2000	PA037	FUORI SERVIZIO	AQ002	CAPOSELE	buono	buono	buono			
G2000	PA038		AQ002	TEORA	buono	buono	buono			
G2000	PA039		AQ002	MORRA DE	buono	buono	buono			
G2000	PA040		AQ002	MORRA DE						
G2000	PA041	CAMERA DI MANOVRA PER	AQ002	TEORA						
G2002	PA001	PARTITORE CAMPOLI M.T.	AQ007	CAMPOLI M.T.	buono	buono			Cemento	538
G2002	PA002	PARTITORE MASSERIA MAIO	AQ007	CASTELPOTO	sufficiente	buono			Cemento	370
G2002	PA003	PARTITORE FRIUNI	AQ007	TOCCO CAUDIO	sufficiente	sufficiente		in pressione	Cemento	570
G2002	PA004	PARTITORE	AQ007	PAUPISI	buono	buono		in pressione		619
G2002	PA005	PARTITORE	AQ007		buono	buono		in pressione		612
G2002	PA006	PARTITORE	AQ007		buono	buono		in pressione		570
G2002	PA008	PARTITORE	AQ007		buono	buono		in pressione		566
G2002	PA009	PARTITORE	AQ007		buono	buono		in pressione		558
G2002	PA011	PARTITORE	AQ007	CAUTANO	buono	buono		in pressione	Cemento	442
G2002	PA012		AQ007	CAUTANO						
G2002	PA013		AQ007	TORRECUSO						
G2002	PA014	PARTITORE DI FOGLIANISE	AQ007	FOGLIANISE	buono	buono			Cemento	390
G2008	PA001	PARTITORE PER ATRIPALDA		ATRIPALDA				a pelo libero		
G2008	PA002	PARTITORE PER TUFO		PRATA DI				a pelo libero		
G2008	PA003	PARTITORE PER ARPAIA E		ARPAIA				a pelo libero		

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Partitori"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Tipologia :	Materiale :	Quota Max Pelo Libero - mslm :
G2008	PA004	PARTITORE PER PAOLISI								
G2008	PA005	PARTITORE PER ROTONDI								
G2008	PA006	PARTITORE PER S. MARTINO VALLE								
G2012										
G2012	PA001			CONTRADA						
G2012	PA002			_MONTORO						
G2012	PA003	PRESA PER FRAZIONE BORGO								
G2012	PA004			S. ANGELO DEI						
G2012	PA005			NUSCO						
G2012	PA006	PARTITORE DI MONTELLA NUOVO		MONTELLA						
G2012	PA007	PARTITORE DI MONTELLA VECCHIO		MONTELLA						
G2012	PA008	POZZETTONE		CASSANO						
G2012	PA010			BUCCIANO						
G2012	PA011			S. ANGELO DEI						
G2012	PA012			VILLAMAINA						
G2012	PA013			FRIGENTO						
G2012	PA014	PARTITORE INPRESSIONE PER		ARIANO IRPINO						
G2012	PA021			ARIANO IRPINO						
G2012	PA022			ARIANO IRPINO						
G2012	PA023			MELITO IRPINO						
G2012	PA024			GROTTAMINARD						
G2012	PA025			MIRABELLA						
G2012	PA027	NORMALIZZAZIONE		MIRABELLA						

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Partitori"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Tipologia :	Materiale :	Quota Max Pelo Libero - mslm :
G2012	PA029	NORMALIZZAZIONE		MIRABELLA						
G2012	PA030	NORMALIZZAZIONE		BONITO						
G2012	PA031	NORMALIZZAZIONE		MONTEMARANO						
G2012	PA032	NORMALIZZAZIONE		FONTANAROSA						
G2012	PA033	PARTITORE ROTOLE		FONTANAROSA						
G2012	PA034	NORMALIZZAZIONE		PATERNOPOLI						
G2012	PA035	NORMALIZZAZIONE		TAURASI						
G2012	PA037	NORMALIZZAZIONE		PATERNOPOLI						
G2012	PA038	PARTITORE S. MANGO		S. MANGO SUL						
G2012	PA039	NORMALIZZAZIONE		CASTELFRANCI						
G2012	PA040	ALTO CALORE		MONTEMARANO						
G2012	PA042	NORMALIZZAZIONE		CHIUSANO S.						
G2012	PA043	ALTO CALORE		CHIUSANO S.						
G2012	PA044	NORMALIZZAZIONE		CANDIDA						
G2012	PA045	NORMALIZZAZIONE		CANDIDA						
G2012	PA046	NORMALIZZAZIONE		CANDIDA						
G2012	PA047	PARTITORE IN CARICO PER PRATA		MANOCALZATI						
G2012	PA048	NORMALIZZAZIONE		PRATOLA SERRA						
G2012	PA049	NORMALIZZAZIONE		ALTAVILLA						
G2012	PA050	NORMALIZZAZIONE		PIETRASTORNIN						
G2012	PA051	ALTO CALORE		MONTELLA						
G2012	PA052	ALTO CALORE		MONTELLA						
G2012	PA053	ALTO CALORE		MONTELLA						

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Partitori"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Tipologia :	Materiale :	Quota Max Pelo Libero - mslm :
G2012	PA054	ALTO CALORE		MONTELLA						
G2012	PA055	NORMALIZZAZIONE		MIRABELLA						
G2012	PA056	NORMALIZZAZIONE		MONTEFALCION						
G2012	PA057	NORMALIZZAZIONE		MONTEFALCION						
G2012	PA058	PARTITORE TORRINO DELLA PIETA'		MONTEFUSCO						
G2012	PA060	PARTITORE FRUSTELLE		MONTEMILETTO						
G2012	PA062			TORRIONI						
G2012	PA063	NORMALIZZAZIONE		SOLOFRA						
G2012	PA064	NORMALIZZAZIONE		MONTEFORTE						
G2012	PA066	NORMALIZZAZIONE		CONTRADA						
G2012	PA067	NORMALIZZAZIONE		CESINALI						
G2012	PA069	NORMALIZZAZIONE		S. POTITO						
G2012	PA071	UFITA		S. NICOLA						
G2012	PA075	NORMALIZZAZIONE		PADULI						
G2012	PA076	33		PADULI						
G2012	PA077	NORMALIZZAZIONE		PIETRELCINA						
G2012	PA078	GROTTE		PESCO SANNITA						
G2012	PA080	PARTITORE PONTELANDOLFO		PONTELANDOLF						
G2012	PA081	NORMALIZZAZIONE		CASALDUNI						
G2012	PA082	NORMALIZZAZIONE		CASALDUNI						
G2012	PA085	NORMALIZZAZIONE		..... GUARDIA						
G2012	PA088	SOLOPACA		SOLOPACA						
G2012	PA089	SOLOPACA		SANT'AGATA DEI						

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Partitori"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Tipologia :	Materiale :	Quota Max Pelo Libero - mslm :
G2012	PA090	SOLOPACA		MOIANO						
G2012	PA092	FIZZO		BONEA						
G2012	PA094	NORMALIZZAZIONE		ARPAISE						
G2012	PA098	NORMALIZZAZIONE		CEPPALONI						
G2012	PA100	33		CHIANCHE						
G2012	PA102	UFITA		S. NICOLA						
G2012	PA103	UFITA		TREVICO						
G2012	PA104	ORIENTALE		LIONI						
G2012	PA105	SERINO		ALTAVILLA						
G2012	PA108	LAURO		LAURO						
G2012	PA109	LAURO		DOMICELLA						
G2012	PA110	LAURO		PAGO DEL						
G2012	PA111	LAURO		MARZANO DI						
G2012	PA112	AVELLA		MUGNANO DEL						
G2012	PA113	AVELLA		SIRIGNANO						
G2012	PA114	NORMALIZZAZIONE		ROCCABASCERA						
G2012	PA115			PANNARANO						
G2012	PA116									
G2012	PA118	ALTO CALORE		S. MANGO SUL						
G2012	PA121	NORMALIZZAZIONE		PESCO SANNITA						
G2012	PA122	NORMALIZZAZIONE		PESCO SANNITA						
G2012	PA128	NORMALIZZAZIONE		TREVICO						
G2012	PA132	SOLOPACA		SANT'AGATA DEI						

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Partitori"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Tipologia :	Materiale :	Quota Max Pelo Libero - mslm :
G2012	PA133	33		BONITO						
G2012	PA134	NORMALIZZAZIONE		AIELLO DEL						
G2012	PA135	ORIENTALE		FRIGENTO						
G2012	PA137	33		PADULI						
G2012	PA138	33		APICE						
G2012	PA139	ALTO CALORE		CHIUSANO S.						
G2012	PA141	33		SANT'ANGELO A						
G2012	PA143	AVELLA		MUGNANO DEL						
G2012	PA147	LAURO		LAURO						
G2012	PA148	LAURO		QUINDICI						
G2012	PA150	NORMALIZZAZIONE		VOLTURARA						
G2012	PA152	PARTITORE TORELLA NUOVO		TORELLA DEI						
G2012	PA153	NORMALIZZAZIONE		MONTEMARANO						
G2012	PA154	NORMALIZZAZIONE		MONTEMILETTO						
G2012	PA156	UFITA		VILLANOVA DEL						
G2012	PA159	33		CERVINARA						
G2012	PA160	33		APOLLOSA						
G2012	PA162	ALTO CALORE		TORRIONI						
G2012	PA166	PARTITORE TORELLA VECCHIO								
G2012	PA170									
G2012	PA171									
G2012	PA172									
G2012	PA175									



## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Partitori"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Tipologia :	Materiale :	Quota Max Pelo Libero - mslm :
G2012	PA178									
G2012	PA180									
G2012	PA181									
G2012	PA183	S. STEFANO								
G2012	PA184	PARTITORE PER ATRIPALDA								
G2012	PA186									
G2012	PA188									
G2012	PA189	PARTITORE DI STURNO								
G2012	PA190	PARTITORE PER ROTONDI								
G2012	PA191	PARTITORE S. MARTINO								
G2012	PA192									
G2012	PA193	PARTITORE CONTRADA IAMASSI								
G2012	PA196	PARTITORE PER MONTEFUSCO								
G2012	PA197	PARTITORE PER IL SERBATOIO								
G2012	PA198	PARTITORE IN PRESSIONE								
G2012	PA200	PARTITORE PER CASTELPOTO								
G2012	PA202	PARTITORE BUCCIANO								
G2012	PA203									
G2012	PA204									
G2012	PA206							a pelo libero		
G2012	PA208									
G2012	PA209									
G2012	PA212	PARTITORE IN PRESSIONE PER								

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Partitori"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Tipologia :	Materiale :	Quota Max Pelo Libero - mslm :
G2012	PA213									
G2012	PA215			NUSCO						
G2012	PA216			CAPOSELE						
G2012	PA217			CAPOSELE						
G2012	PA218			MONTELLA						
G2012	PA219			MONTELLA						
G2012	PA220			MONTELLA						
G2012	PA221			CASSANO						
G2012	PA222			CASSANO						
G2012	PA223			SANTA LUCIA DI						
G2012	PA224			SANTO						
G2012	PA225			MONTORO						
G2012	PA226			SUMMONTE						
G2012	PA227			AVELLINO						
G2012	PA228			AVELLINO						
G2012	PA229			AVELLINO						
G2012	PA230			S. POTITO						
G2012	PA231			NUSCO						
G2012	PA232			CASSANO						
G2012	PA233			FRIGENTO						
G2012	PA234			SANT'ANGELO						
G2012	PA235			SANT'ANGELO						
G2012	PA236			SANT'ANGELO						

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Partitori"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Tipologia :	Materiale :	Quota Max Pelo Libero - mslm :
G2012	PA237			FLUMERI						
G2012	PA238			GROTTAMINARD						
G2012	PA239			FLUMERI						
G2012	PA240			TREVICO						
G2012	PA242			PRATOLA SERRA						
G2012	PA243			TUFO						
G2012	PA244			SANTA PAOLINA						
G2012	PA245			TORRIONI						
G2012	PA246			SAN NAZZARO						
G2012	PA247			SANT'ANGELO A						
G2012	PA248			APOLLOSA						
G2012	PA249			ARPAISE						
G2012	PA250			PIETRASTORNIN						
G2012	PA251			PIETRASTORNIN						
G2012	PA252			PANNARANO						
G2012	PA253			MONTESARCHIO						
G2012	PA254			ZUNGOLI						
G2012	PA255			ARIANO IRPINO						
G2012	PA256			ARIANO IRPINO						
G2012	PA257			ARIANO IRPINO						
G2012	PA258			ARIANO IRPINO						
G2012	PA259			ARIANO IRPINO						
G2012	PA260			GRECI						

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Partitori"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Tipologia :	Materiale :	Quota Max Pelo Libero - mslm :
G2012	PA261			BUONALBERGO						
G2012	PA262			TORRIONI						
G2012	PA263			PESCO SANNITA						
G2012	PA264			AIROLA						
G2012	PA265			BONEA						
G2012	PA266			MONTESARCHIO						
G2012	PA267			SOLOPACA						
G2012	PA268			PIETRELCINA						
G2012	PA269			PIETRELCINA						
G2012	PA270			PONTELANDOLF						
G2012	PA271			SUMMONTE						
G2012	PA272			MONTEMARANO						
G2012	PA273			TORELLA DEI						
G2012	PA274	PRESA IDRICA TICCHIO		CONZA DELLA						
G2016	PA001	PARTITORE PAOLONI		CASTELPAGANO	insufficiente	scarso		in pressione	Acciaio	800
G2016	PA002	PARTITORE SCARCIONI		CASTELPAGANO	insufficiente	scarso		in pressione	Acciaio	780
G2016	PA003	PARTITORE CANAIA		CASTELPAGANO	insufficiente	scarso		in pressione	Cemento	810
G2016	PA004	PARTITORE CUPONE		CASTELPAGANO	insufficiente	scarso		in pressione	Acciaio	793
G2016	PA005	PARTITORE		REINO	insufficiente	scarso		a pelo libero	Cemento	832
G2016	PA006	PARTITORE SELVOTTA		CASTELVETERE	insufficiente	scarso		in pressione	Cemento	780
G2016	PA007	PARTITORE CALVARIO		CASTELVETERE	insufficiente	scarso		in pressione	Cemento	808
G2016	PA008	PARTITORE MARCHETTARO		CASTELVETERE	insufficiente	scarso		in pressione	Cemento	750
G2016	PA009	PARTITORE COLLE SANNITA		COLLE SANNITA	insufficiente	scarso		in pressione	Cemento	791

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Partitori"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Tipologia :	Materiale :	Quota Max Pelo Libero - mslm :
G2016	PA010	PARTITORE CAPPELLA DEL		COLLE SANNITA	insufficiente	scarso		a pelo libero	Cemento	747
G2016	PA012	PARTITORE IAPOPULO		SAN MARCO DEI	insufficiente	scarso		a pelo libero	Cemento	724
G2016	PA013	PARTITORE SAN MARCO DEI		SAN MARCO DEI	insufficiente	scarso		in pressione	Acciaio	670
G2016	PA014	PARTITORE MOLINARA		MOLINARA	insufficiente	scarso		in pressione	Cemento	656
G2016	PA015	PARTITORE CAFARELLO		MOLINARA	insufficiente	scarso		in pressione	Cemento	562
G2016	PA016	PARTITORE CALISI		SAN GIORGIO LA	insufficiente	scarso		in pressione	Acciaio	350
G2016	PA017	PARTITORE SAVIGNANO IRPINO		SAVIGNANO	insufficiente	scarso		in pressione	Cemento	712
G2016	PA018	PARTITORE MONTAGUTO		GRECI	insufficiente	scarso		a pelo libero	Cemento	532
G2016	PA019	PARTITORE MONTE VENDEMMIA		BASELICE	insufficiente	scarso		in pressione	Cemento	821
G2016	PA020	PARTITORE BASELICE		BASELICE	insufficiente	scarso		in pressione	Cemento	780
G2016	PA021	PARTITORE TOPPO CLEMENTE		BASELICE	insufficiente	scarso		in pressione	Cemento	600
G2016	PA022	PARTITORE FOIANO DI		FOIANO DI	insufficiente	scarso		in pressione	Cemento	571
G2016	PA023	PARTITORE PIANO CASINO		FOIANO DI	insufficiente	scarso		in pressione	Acciaio	590
G2016	PA024	PARTITORE MACCHIA CARUSO		MONTEFALCONE	insufficiente	scarso		in pressione	Cemento	880
G2016	PA025	PARTITORE DIFESA VECCHIA		CASTELFRANCO	insufficiente	scarso		a pelo libero	Cemento	951
G2016	PA028	PARTITORE TOPPO SAN		SAN MARCO DEI	insufficiente	scarso		in pressione	Acciaio	829
G2016	PA029	PARTITORE TOPPO ZENNA		SAN MARCO DEI	insufficiente	scarso		in pressione	Acciaio	800
G2016	PA030	PARTITORE CASTELPAGANO		CASTELPAGANO	insufficiente	scarso		a pelo libero	Cemento	760
G2016	PA031	PARTITORE SAN MARCO DEI		MONTEFALCONE	insufficiente	scarso		in pressione	Acciaio	950
G2016	PA032	PRESA SOGLIERA		COLLE SANNITA						
G2017	PA001	PARTITORE	AQ001	FRAGNETO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	in pressione	Cemento	575
G2018	PA001		AQ030	MORCONE	sufficiente	sufficiente	sufficiente	in pressione	Acciaio	
G2018	PA002		AQ030	MORCONE	sufficiente	sufficiente	sufficiente			

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Partitori"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Tipologia :	Materiale :	Quota Max Pelo Libero - mslm :
G2018	PA003		AQ030	MORCONE	sufficiente	sufficiente	sufficiente			
G2018	PA004		AQ030	COLLE SANNITA	sufficiente	sufficiente	sufficiente	in pressione	Acciaio	752
G2018	PA005		AQ030	BENEVENTO						
G2018	PA007		AQ030	MORCONE						
G2018	PA008	PARTITORE TRE BARILI	AQ030	CAUTANO	buono	buono		in pressione	Acciaio	748
G3000	PA001		AQ001	SAN SALVATORE	sufficiente	sufficiente	sufficiente	in pressione	Cemento	
G3000	PA002		AQ001	SAN SALVATORE						
G3000	PA003		AQ001	CASTELVENERE	sufficiente	sufficiente	sufficiente	in pressione	Acciaio	
G3000	PA005		AQ001	BENEVENTO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	in pressione	Acciaio	
G3000	PA006		AQ001	BENEVENTO	sufficiente	sufficiente	sufficiente			
G3000	PA007		AQ001	BENEVENTO	sufficiente	sufficiente	sufficiente			
G3000	PA008		AQ001	BENEVENTO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	in pressione	Acciaio	
G3000	PA010		AQ001	MELIZZANO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	in pressione	Acciaio	50
G3000	PA013		AQ001	AMOROSI	sufficiente	sufficiente	sufficiente	in pressione	Acciaio	30
G3000	PA015		AQ001							
G3000	PA016		AQ001							
G3000	PA017		AQ001	BENEVENTO						
G3000	PA018		AQ001	SAN SALVATORE						
G3000	PA019		AQ001	SAN SALVATORE						
G3000	PA020		AQ001	CASTELVENERE						
G3000	PA021		AQ001	..... GUARDIA						
G5005	PA001		AQ001	SOLOFRA						
G5005	PA002		AQ001	SOLOFRA						

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Partitori"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Tipologia :	Materiale :	Quota Max Pelo Libero - mslm :
G5005	PA003		AQ001	SOLOFRA						
G5005	PA004		AQ001	SOLOFRA						



*Timbro*

Il Responsabile Del Procedimento:

Visto, Ufficio Tecnico ATO 1 "Calore Irpino":



## Stato Reti al 2012 - Impianti Di Clorazione

### Riepilogo - Status Degli Impianti Di Clorazione Disponibili Nell'Intero Ambito:

N° Impianti Di Clorazione Totali :

33

N° Impianti Di Clorazione In Esercizio :

27

N° Impianti Di Clorazione Non In Esercizio :

2

### Riepilogo - Funzionalità Degli Impianti Di Clorazione Disponibili Nell'Intero Ambito:

#### Funzionalità Globale

Status	Efficenza
Ottimo	1
Buono	11
Sufficiente	16
Insufficiente	0
<b>Totale Censito</b>	<b>28</b>

#### Funzionalità Opere

Status	Civili	Elettromeccaniche	<u>Totale</u>
Buono	10	3	13
Sufficiente	17	6	23
Scarso	1	1	2
<b>Totale Censito</b>			<b>38</b>

#### Tipo Di Utilizzo

Status	N°
Continuo	24
Occasionale	1
Periodico	3
<b>Totale Censito</b>	<b>28</b>

**Timbro**

Il Responsabile Del Procedimento: \_\_\_\_\_

Visto, Ufficio Tecnico ATO 1 "Calore Irpino": \_\_\_\_\_

## Riepilogo - Strumentazioni Degli Impianti Di Clorazione Disponibili Nell'Intero Ambito:

<b>Strumenti Di Misura</b>	
Status	N°
Assenti	18
In Entrata	0
In Uscita	0
Entrata / Uscita	0
<b>Totale Censito</b>	<b>18</b>

<b>Telecontrollo</b>	
Status	N°
Assente	2
Automatico	1
Semi-Automatico	0
<b>Totale Censito</b>	<b>3</b>

## Riepilogo - Dati Di Gestione Degli Impianti Di Clorazione Disponibili Nell'Intero Ambito:

<b>Gestione</b>	
Parametro	N°
Tot. Addetti Alla Manutenzione	1
Totale Interventi Manutenzione	1
Totale Addetti Alla Gestione	
Totale Costi Di Gestione/anno	€ 10'224.00

**Timbro**

Il Responsabile Del Procedimento: \_\_\_\_\_

Visto, Ufficio Tecnico ATO 1 "Calore Irpino": \_\_\_\_\_

## Riepilogo - Dati Tecnici Degli Impianti Di Clorazione Disponibili Nell'Intero Ambito:

### Dati Tecnici

Parametro	Valore
Portata Media Trattata	256.11 l/s
Volume Annuo Trattato	7126550 mc/a
Consumo Reagenti Annuo	42600 kg/a
Costo Reagenti Annuo	15624 €/a

**Timbro**

Il Responsabile Del Procedimento: \_\_\_\_\_

Visto, Ufficio Tecnico ATO 1 "Calore Irpino": \_\_\_\_\_

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Impianti Di Clorazione"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Tipologia :	Portata Med :	Volume Annuo Trattato (mc) :
G0009	CT001	CLORATORE TORNOLA		BAGNOLI IRPINO	sufficiente	sufficiente	sufficiente			
G0009	CT002	CLORATORE DIFESA		BAGNOLI IRPINO	sufficiente	sufficiente	sufficiente			
G0010	CT001	CLORATORE AUTOMATICO	AQ001	BAIANO	sufficiente	sufficiente		ipoclorito di sodio	19.30 l/s	
G0124	CT001		AQ001	FOIANO DI VAL				cloro		930 mc/a
G0131	CT001	CLORATORE	AQ001	CAMPOLI DEL						
G0133	CT001	CLORATORE FALCETA	AQ001	CASTELFRANCO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	cloro		
G0135	CT001	CLORATORE	AQ001	CASTELPOTO	sufficiente	sufficiente		cloro	1.00 l/s	
G0137	CT001	CLORATORE	AQ005	CASTELVETERE	buono	buono		cloro		
G0138	CT001	CLORATORE	AQ001	CAUTANO	buono	buono		ipoclorito di sodio	5.00 l/s	
G0138	CT002	CLORATORE	AQ001	CAUTANO	sufficiente	sufficiente		ipoclorito di sodio	2.50 l/s	
G0140	CT001	CLORATORE SERBATOIO TORRE	AQ002	CERRETO	ottimo	buono		ipoclorito di sodio		539 mc/a
G0140	CT002	CLORATORE TINTA	AQ002	CERRETO	sufficiente	sufficiente		ipoclorito di sodio		539 mc/a
G0140	CT003	CLORATORE MORGIA SPACCATA	AQ002	CERRETO	sufficiente	sufficiente		ipoclorito di sodio		539 mc/a
G0140	CT004		AQ001	CERRETO	sufficiente	sufficiente		ipoclorito di sodio		539 mc/a
G0141	CT001	CLORATORE MADONNA DI	AQ001	CIRCELLO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	cloro		
G0157	CT001	CLORATORE VARLATA	AQ001	MOIANO	sufficiente	scarso	scarso	ipoclorito di sodio	20.00 l/s	
G0158	CT001	CLORATORE SANTA VARVA	AQ001	MOLINARA	sufficiente	sufficiente		cloro		
G0168	CT001		AQ001	PIETRAROIA						
G0170	CT001	CLORATORE CENTRO	AQ001	PONTE	sufficiente	sufficiente		cloro		
G0180	CT001	CLORATORE SERBATOIO	AQ001	S. LUPO	sufficiente	sufficiente		ipoclorito di sodio	0.90 l/s	680 mc/a
G0180	CT002	CLORATORE	AQ001	S. LUPO	buono	buono		ipoclorito di sodio	0.80 l/s	680 mc/a
G0186	CT001	CLORATORE CANNAVALI	AQ001	SANTA CROCE	sufficiente	sufficiente		cloro		
G0193	CT001		AQ001	TOCCO CAUDIO						600 mc/a

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Impianti Di Clorazione"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Tipologia :	Portata Med :	Volume Annuo Trattato (mc):
G0193	CT002	CLOMATORE	AQ002	TOCCO CAUDIO	buono	buono		ipoclorito di sodio		600 mc/a
G2002	CT001	CLOMATORE CORTEDONICA	AQ004	VITULANO						538 mc/a
G2002	CT002	CLOMATORE	AQ005	PAUPISI	buono	buono		ipoclorito di sodio		538 mc/a
G2002	CT003	IMPIANTO DI CLORAZIONE	AQ001	FOGLIANISE	buono	buono		ipoclorito di sodio	5.00 l/s	538 mc/a
G2018	CT001	CLOMATORE PEZZAPIANA	AQ003	BENEVENTO	buono	buono	sufficiente	ipoclorito di sodio	101.00 l/s	
G2018	CT002	CLOMATORE POZZI CAMPO	AQ003	BENEVENTO	buono	sufficiente	buono	(altro)	74.60 l/s	
G2018	CT003	CLOMATORE SORGENTE		BENEVENTO	buono	sufficiente	sufficiente		10.50 l/s	
G2018	CT004	CLOMATORE	AQ013	TELESE TERME	sufficiente	sufficiente		cloro	15.00 l/s	
G2018	CT005	CLOMATORE SORG. FONTANA LA	AQ021	SAN GIORGIO LA	buono	buono	buono		0.01 l/s	
G2018	CT006	CLOMATORE SORG.	AQ020	SAN GIORGIO LA	buono	buono	buono		0.50 l/s	

## Stato Reti al 2012 - Impianti Di Sollevamento AQ



*Timbro*

Il Responsabile Del Procedimento:

Visto, Ufficio Tecnico ATO 1 "Calore Irpino":

## Stato Reti al 2012 - Impianti Di Sollevamento Acque Potabili

### Riepilogo - Status Degli Impianti Di Sollevamento Acque Disponibili Nell'Intero Ambito:

N° Impianti Di Sollevamento Totali :	126	N° Impianti Di Sollevamento In Esercizio :	100
		N° Impianti Di Sollevamento Non In Esercizio :	10

### Riepilogo - Funzionalità Degli Impianti Di Sollevamento Acque Disponibili Nell'Intero Ambito:

Funzionalità Globale	
Status	Efficienza
Ottimo	0
Buono	30
Sufficiente	54
Insufficiente	7
<b>Totale Censito</b>	<b>91</b>

Funzionalità Opere			
Status	Civili	Elettromeccaniche	Totale
Buono	29	25	54
Sufficiente	50	40	90
Scarso	21	18	39
<b>Totale Censito</b>			<b>183</b>

Tipo Di Utilizzo	
Status	N°
Continuo	89
Occasionale	2
Periodico	16
<b>Totale Censito</b>	<b>107</b>

Timbro

Il Responsabile Del Procedimento: \_\_\_\_\_

Visto, Ufficio Tecnico ATO 1 "Calore Irpino": \_\_\_\_\_

## Riepilogo - Strumentazioni Degli Impianti Di Sollevamento Acque Disponibili Nell'Intero Ambito:

<b>Strumenti Di Misura</b>	
Status	N°
Assenti	33
In Entrata	0
In Uscita	24
Entrata / Uscita	7
<b>Totale Censito</b>	<b>64</b>

<b>Telecontrollo</b>	
Status	N°
Assente	56
Automatico	7
Semi-Automatico	3
<b>Totale Censito</b>	<b>66</b>

## Riepilogo - Dati Di Gestione Degli Impianti Di Sollevamento Acque Disponibili Nell'Intero Ambito:

<b>Gestione</b>	
Parametro	N°
Tot. Addetti Alla Manutenzione	68
Totale Interventi Manutenzione	28
Totale Addetti Alla Gestione	
Totale Costi Di Gestione/anno	€ 7'809'000.00

**Timbro**

Il Responsabile Del Procedimento: \_\_\_\_\_

Visto, Ufficio Tecnico ATO 1 "Calore Irpino": \_\_\_\_\_



## Riepilogo - Dati Tecnici Degli Impianti Di Sollevamento Acque Disponibili Nell'Intero Ambito:

### Dati Di Impianto

Parametro	Valore
<i>Totale Portata Media Sollevata</i>	<i>2928.99 l/s</i>
<i>Totale Volume Sollevato</i>	<i>80325710 mc/a</i>
<i>Numero Pompe In Esercizio</i>	<i>149</i>
<i>Numero Pompe Di Riserva</i>	<i>111</i>
<i>Potenza Totale Impianti</i>	<i>22867 kW</i>
<i>Consumo Energetico Annuo</i>	<i>42800344 kW/a</i>

**Timbro**

Il Responsabile Del Procedimento: \_\_\_\_\_

Visto, Ufficio Tecnico ATO 1 "Calore Irpino": \_\_\_\_\_

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Impianti Di Sollevamento AQ"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	N° Pompe :	Potenza :	Prevalenza :	Portata Med. :	Volume Sollevato :
G0009	PG001	IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO S.	AQ001	BAGNOLI IRPINO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	2 m	20 Kw		15.00 l/s	
G0009	PG002	SOLLEVAMENTO MULINIELLO	AQ001	BAGNOLI IRPINO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	2 m	35 Kw		21.00 l/s	
G0009	PG003	SOLLEVAMENTO DIFESA	AQ001	BAGNOLI IRPINO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	2 m	35 Kw		9.00 l/s	
G0009	PG004	SOLLEVAMENTO TORNOLA	AQ001	BAGNOLI IRPINO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	2 m	30 Kw	60 m	6.50 l/s	
G0009	PG005	SOLLEVAMENTO S. VITO	AQ001	BAGNOLI IRPINO	buono	buono	buono	3 m	15 Kw		4.00 l/s	
G0010	PG001	SOLLEVAMENTO DI VIA GRAMSCI	AQ001	BAIANO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	1 m	51 Kw	50 m	10.00 l/s	325'000 mc/a
G0019	PG001		AQ001	CASALBORE	sufficiente	sufficiente						
G0019	PG002		AQ001	CASALBORE	sufficiente	sufficiente						
G0019	PG003		AQ001	CASALBORE								
G0029	PG001	SORGENTE VULLO	AQ005	CONZA DELLA	sufficiente	sufficiente	scarso					
G0096	PG001	SOLLEVAMENTO ISCA	AQ001	SERINO	buono	buono	buono					
G0096	PG002	SOLLEVAMENTO PONTE	AQ001	SERINO	sufficiente	sufficiente	sufficiente					
G0131	PG001	IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO	AQ001	CAMPOLI DEL	buono	buono		1 m	20 Kw	130 m		
G0133	PG001	POMPAGGIO S. LORENZO	AQ001	CASTELFRANCO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	2 m		160 m	0.60 l/s	21'000 mc/a
G0135	PG001	SOLLEVAMENTO 1	AQ001	CASTELPOTO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	1 m	22 Kw	40 m	2.00 l/s	
G0137	PG001	SOLLEVAMENTO PANTANO	AQ005	CASTELVETERE	sufficiente	sufficiente		1 m	8 Kw		0.50 l/s	15'768 mc/a
G0141	PG001	IMPIANTO SOLLEVAMENTO S.	AQ001	COLLE SANNITA	sufficiente	scarso	sufficiente	1 m	6 Kw	80 m	4.00 l/s	126'000 mc/a
G0143	PG001	IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO	AQ002	CUSANO MUTRI	buono	buono	buono	2 m				
G0144	PG001		AQ001	DUGENTA	sufficiente	sufficiente	sufficiente	1 m	33 Kw			
G0144	PG002		AQ001	DUGENTA	sufficiente	sufficiente	sufficiente	1 m	33 Kw			
G0144	PG003		AQ001	DUGENTA	sufficiente	sufficiente	sufficiente	1 m	33 Kw			
G0148	PG001	SOLLEVAMENTO ANGINA	AQ001	... FOIANO IN	sufficiente	sufficiente	sufficiente	1 m	5 Kw	100 m	0.90 l/s	28'382 mc/a
G0148	PG002	SOLLEVAMENTO SAN GIOVANNI	AQ001	... FOIANO IN	sufficiente	sufficiente	sufficiente	1 m	5 Kw	70 m	0.90 l/s	

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Impianti Di Sollevamento AQ"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	N° Pompe :	Potenza :	Prevalenza :	Portata Med. :	Volume Sollevato :
G0152	PG001		AQ003	FRASSO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	1 m	7 Kw			
G0153	PG001	POMPA SERBATOIO	AQ001	GINESTRA DEGLI	sufficiente	sufficiente	sufficiente	1 m	12 Kw		1.50 l/s	23'652 mc/a
G0157	PG001	SOLLEVAMENTO SAN ANDREA	AQ001	MOIANO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	2 m	90 Kw	130 m	10.00 l/s	
G0157	PG002	SOLLEVAMENTO LOC.	AQ001	MOIANO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	2 m	30 Kw	170 m	3.00 l/s	
G0157	PG003	SOLLEVAMENTO	AQ001	MOIANO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	2 m	20 Kw	110 m	6.00 l/s	
G0158	PG001	SOLLEVAMENTO SANTA VARVA	AQ001	MILINARA	sufficiente	sufficiente		2 m	20 Kw	200 m		
G0159	PG001	SOLLEVAMENTO SAN LORENZO	AQ001	MONTEFALCONE	sufficiente	sufficiente						
G0159	PG002	SOLLEVAMENTO SERBATOIO	AQ001	MONTEFALCONE								
G0180	PG001		AQ001	S. LUPO	buono	buono		1 m		30 m		
G0186	PG001			S. CROCE DEL								
G2000	PG001		AQ002	CASSANO	buono	buono	buono					
G2000	PG002	SOLEVAMENTO PER CAPOSELE	AQ002	CAPOSELE	buono	buono	buono	1 m		95 m	30.00 l/s	946'633 mc/a
G2000	PG003	SOLLEVAMENTO PER TEORA	AQ002	CAPOSELE	buono	buono	buono					
G2000	PG004	IMPIANTO SOLLEVAMENTO	AQ002	CALITRI	buono	buono	buono	2 m		200 m	200.00 l/s	4'950'000 mc/a
G2000	PG005	IMPIANTO SOLLEVAMENTO	AQ002	VALLATA	buono	buono	buono	1 m		73 m	2.00 l/s	54'800 mc/a
G2000	PG008	IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO	AQ001	CAIRANO	buono	buono	buono	1 m		500 m	30.00 l/s	959'000 mc/a
G2000	PG009	IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO	AQ001	GUARDIA DEI	buono	buono	buono	2 m		200 m	9.00 l/s	280'800 mc/a
G2000	PG011	IMP SOLL VALLATA (FUORI	AQ001	VALLATA								
G2002	PG001		AQ001		buono	buono	buono	1 m	500 Kw	450 m	60.00 l/s	
G2002	PG002		AQ001		sufficiente	sufficiente	sufficiente	1 m	60 Kw	430 m		
G2002	PG003			CAMPOLI DEL								
G2002	PG004			CASTELPOTO								
G2002	PG005	SOLLEVAMENTO SERBATOIO	AQ004	VITULANO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	2 m	44 Kw	143 m	4.00 l/s	126'144 mc/a

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Impianti Di Sollevamento AQ"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	N° Pompe :	Potenza :	Prevalenza :	Portata Med. :	Volume Sollevato :
G2002	PG006	SOLLEVAMENTO SERBATOIO POZZI	AQ006	VITULANO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	6 m	7 Kw			
G2002	PG007	SOLLEVAMENTO	AQ007	PAUPISI	sufficiente	scarso	scarso	2 m	10 Kw	80 m	1.50 l/s	47'304 mc/a
G2002	PG008	SOLLEVAMENTO	AQ008	PAUPISI	buono	buono	buono	1 m	6 Kw	125 m	1.50 l/s	47'304 mc/a
G2002	PG009	SOLLEVAMENTO A VITULANO	AQ011	VITULANO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	1 m	4 Kw	115 m	1.50 l/s	
G2002	PG010	SOLLEVAMENTO DI FOGLIANISE	AQ001	FOGLIANISE				1 m	23 Kw	97 m	2.00 l/s	60'000 mc/a
G2002	PG011	SOLLEVAMENTO 2	AQ012	CASTELPOTO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	1 m	6 Kw	82 m	1.50 l/s	
G2012	PG001	SOLLEVAMENTO ARIANO IRPINO -	AQ008	ARIANO IRPINO	buono	sufficiente	sufficiente	3 m	864 Kw	45 m	80.00 l/s	2'522'880 mc/a
G2012	PG002	SOLLEVAMENTO PER	AQ008	ARIANO IRPINO	buono	buono	buono	1 m	45 Kw	40 m	7.00 l/s	22'000 mc/a
G2012	PG003	SOLLEVAMENTO DI BONEA	AQ003	BONEA	cattivo	sufficiente	scarso	1 m	3 Kw	30 m	4.00 l/s	
G2012	PG004	SOLLEVAMENTO DI BUONALBERGO	AQ004	BUONALBERGO	cattivo	sufficiente	scarso	1 m	10 Kw	80 m	9.00 l/s	283'000 mc/a
G2012	PG005	SOLLEVAMENTO MONTEGLORIA	AQ008	SANTA PAOLINA	buono	buono	buono	2 m	224 Kw	248 m	25.00 l/s	788'400 mc/a
G2012	PG006	SOLLEVAMENTO CESINE	AQ008	AVELLINO	sufficiente	sufficiente	scarso	1 m	60 Kw	269 m	222.00 l/s	693'792 mc/a
G2012	PG007	SOLLEVAMENTO SAN MODESTINO		MERCOGLIANO	buono	buono	buono	2 m	750 Kw	400 m	110.00 l/s	3'468'960 mc/a
G2012	PG008	SOLLEVAMENTO DI OSPEDALETTO		OSPEDALETTO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	2 m	80 Kw	450 m	3.50 l/s	110'376 mc/a
G2012	PG009	CENTRALE NUOVA DI	AQ008	CASSANO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	2 m	4400 Kw	300 m	450.00 l/s	14'191'200 mc/a
G2012	PG010	SOLLEVAMENTO DI SANT'AGATA		SANT'AGATA DEI	cattivo	scarso	scarso	1 m	45 Kw	175 m	13.00 l/s	409'968 mc/a
G2012	PG011			SAN MARTINO	cattivo	sufficiente	scarso	2 m	44 Kw	90 m	7.00 l/s	220'752 mc/a
G2012	PG012			PANNARANO	insufficiente	scarso	scarso	1 m	22 Kw	76 m	4.00 l/s	126'144 mc/a
G2012	PG013			SANT'ANGELO A	sufficiente	scarso	sufficiente	1 m	3 Kw	33 m	2.00 l/s	63'072 mc/a
G2012	PG014			CERVINARA	insufficiente	scarso	scarso	1 m	103 Kw	30 m	20.00 l/s	630'720 mc/a
G2012	PG015			PAGO VEIANO	Pessima	scarso	scarso	1 m	11 Kw	196 m	3.00 l/s	94'608 mc/a
G2012	PG016			DURAZZANO	insufficiente	scarso	scarso	1 m	99 Kw	135 m	9.00 l/s	283'824 mc/a
G2012	PG017	SOLLEVAMENTO VOLTURARA		VOLTURARA	sufficiente	buono	sufficiente	1 m	300 Kw	250 m	90.00 l/s	2'838'240 mc/a

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Impianti Di Sollevamento AQ"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	N° Pompe :	Potenza :	Prevalenza :	Portata Med. :	Volume Sollevato :
G2012	PG018			ALTAVILLA	buono	scarso	sufficiente	1 m	40 Kw	110 m	18.00 l/s	567'648 mc/a
G2012	PG019	SOLLEVAMENTO DI GROTTOLELLA		GROTTOLELLA	insufficiente	scarso	scarso	2 m	45 Kw	172 m	13.00 l/s	409'968 mc/a
G2012	PG020	CENTRALE VECCHIA DI	AQ008	CASSANO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	2 m	7288 Kw	300 m	450.00 l/s	14'191'200 mc/a
G2012	PG021	SOLLEVAMENTO DI CHIUSANO DI	AQ008	CHIUSANO DI	insufficiente	sufficiente	scarso	2 m	60 Kw	92 m	9.00 l/s	283'824 mc/a
G2012	PG022	SOLLEVAMENTO DI	AQ011	CASTEL	buono	buono	buono	3 m	645 Kw	320 m	25.00 l/s	788'400 mc/a
G2012	PG023	SOLLEVAMENTO MONTESARCHIO		MONTESARCHIO	PessiMa	scarso	scarso	1 m	72 Kw	65 m	12.00 l/s	378'432 mc/a
G2012	PG025	SOLLEVAMENTO PAGO VEIANO		PAGO VEIANO	PessiMa	scarso	scarso	1 m	30 Kw	196 m	2.50 l/s	78'840 mc/a
G2012	PG027	SOLLEVAMENTO LIVERI		LIVERI	insufficiente	scarso	scarso	1 m	320 Kw	400 m	78.00 l/s	2'459'808 mc/a
G2012	PG028	SOLLEVAMENTO DI CANALE	AQ008	MONTEMARANO	sufficiente	scarso	sufficiente	1 m	264 Kw	200 m	360.00 l/s	11'352'960 mc/a
G2012	PG030	SOLLEVAMENTO ROTONDI		ROTONDI	cattivo	scarso	scarso	2 m	60 Kw	24 m	20.00 l/s	630'720 mc/a
G2012	PG031	SOLLEVAMENTO BAIARDO	AQ008	MONTEMARANO	sufficiente	scarso	sufficiente	2 m	945 Kw	60 m	90.00 l/s	2'838'240 mc/a
G2012	PG032	SOLLEVAMENTO PIANA DELLE	AQ011	TREVICO	insufficiente	scarso	sufficiente	2 m	60 Kw	150 m	7.00 l/s	220'752 mc/a
G2012	PG033	SOLLEVAMENTO SANT'ANGELO DEI	AQ008	ROCCA SAN				1 m	22 Kw		5.00 l/s	158'000 mc/a
G2012	PG035			AIELLO DEL				1 m	30 Kw		3.00 l/s	95'000 mc/a
G2012	PG036	SOLLEVAMENTO SORGENZA		PONTELANDOLF				4 m	135 Kw	260 m	25.00 l/s	789'000 mc/a
G2012	PG037	SAN LORENZELLO		SAN				5 m	815 Kw	88 m	50.00 l/s	1'576'800 mc/a
G2012	PG038	IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO PER		GRECI				1 m	402 Kw	160 m	35.00 l/s	1'103'760 mc/a
G2012	PG039			TEORA				1 m	18 Kw		5.00 l/s	60'000 mc/a
G2012	PG041	SOLLEVAMENTO GESUALDO		GESUALDO								
G2012	PG042	SOLLEVAMENTO FONTANAROSA		FONTANAROSA								
G2012	PG043	SOLLEVAMENTO DI TUFO		TUFO				2 m	21 Kw			
G2012	PG044	SOLLEVAMENTO SAN MARCO AI		REINO				2 m	30 Kw		4.00 l/s	126'144 mc/a
G2012	PG045	SOLLEVAMENTO APOLLOSA		APOLLOSA								

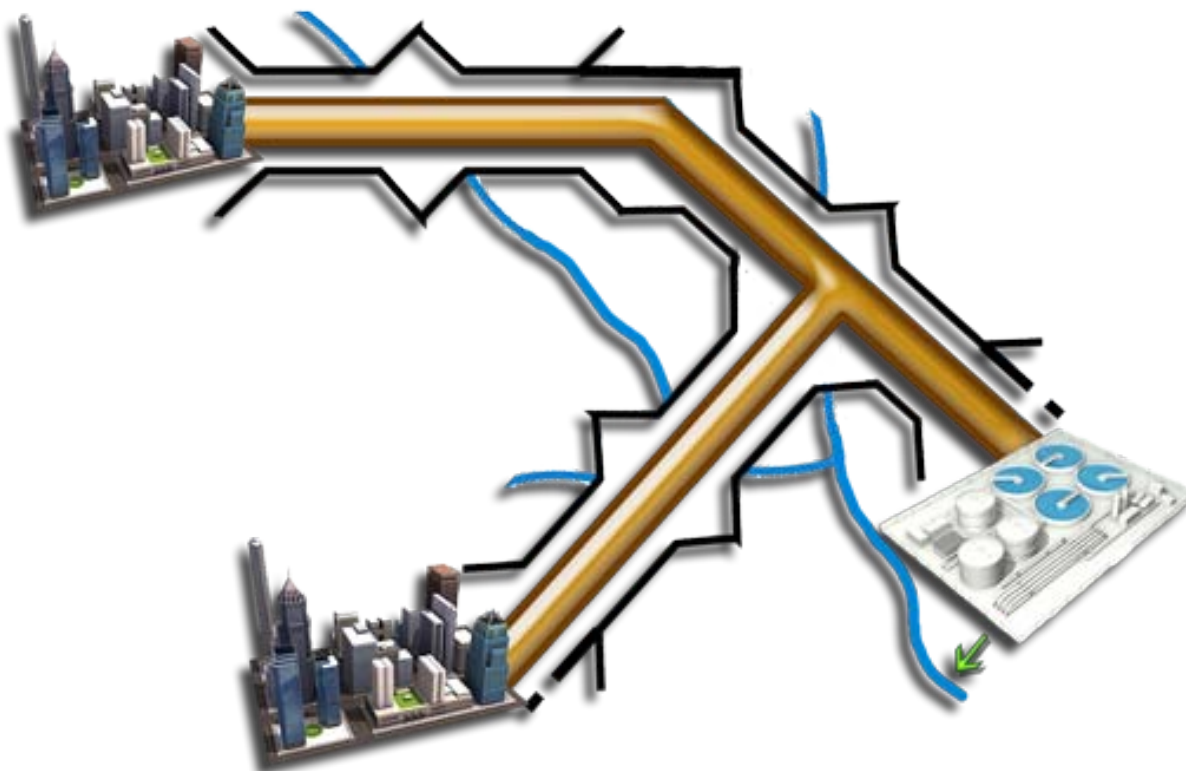
## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Impianti Di Sollevamento AQ"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	N° Pompe :	Potenza :	Prevalenza :	Portata Med. :	Volume Sollevato :
G2012	PG046	SOLLEVAMENTO BUONALBERGO		BUONALBERGO							9.00 l/s	280'000 mc/a
G2012	PG047	SOLLEVAMENTO SOLOPACA		SOLOPACA				2 m	2040 Kw		60.00 l/s	1'892'160 mc/a
G2016	PG001	SOLLEVAMENTO MONTEFALCONE	AQ001	MONTEFALCONE	sufficiente	sufficiente	sufficiente	3 m	380 Kw	160 m		
G2018	PG001	SOLLEVAMENTO ROCCARAINOLA	AQ001	FORCHIA	sufficiente	scarso	buono	1 m				
G2018	PG002	SOLLEVAMENTO SAN FORTUNATO	AQ001	ARPAIA	sufficiente	sufficiente	sufficiente	1 m	4 Kw			
G2018	PG003	PEZZAPIANA	AQ003	BENEVENTO	buono	buono	buono	1 m	300 Kw	70 m	101.00 l/s	3'184'620 mc/a
G2018	PG004	SAN NICOLA	AQ003	BENEVENTO	scarso	scarso	scarso	1 m	75 Kw	103 m	23.85 l/s	752'760 mc/a
G2018	PG005	TORRE ALFIERI	AQ003	BENEVENTO	buono	buono		1 m	30 Kw	137 m	0.77 l/s	24'385 mc/a
G2018	PG006	SOLL. MONTE PINO	AQ003	BENEVENTO	buono	buono		1 m	30 Kw	216 m		16'770 mc/a
G2018	PG007	S.CHIRICO	AQ003	BENEVENTO	sufficiente	buono		1 m	15 Kw	150 m	4.25 l/s	134'085 mc/a
G2018	PG008	SOLLEVAMENTO	AQ003	BENEVENTO	buono	buono		1 m	56 Kw	102 m		19'879 mc/a
G2018	PG009	S.LIBERATORE	AQ003	BENEVENTO	buono	buono		1 m	11 Kw	60 m	4.12 l/s	129'992 mc/a
G2018	PG010	SOLLEVAMENTO MONTECALVO	AQ003	BENEVENTO	sufficiente	sufficiente		1 m	8 Kw	110 m		
G2018	PG012		AQ005	COLLE SANNITA	sufficiente	sufficiente	sufficiente					
G2018	PG013	SOLLEVAMENTO REGIONALE	AQ001	ARPAIA	sufficiente	scarso	buono	1 m	13 Kw			
G2018	PG014	SOLLEVAMENTO GRAN POTENZA	AQ003	BENEVENTO	sufficiente	buono		1 m	18 Kw	160 m		220'784 mc/a
G2018	PG015	SOLLEVAMENTO POZZI VECCHIO E	AQ012	MELIZZANO								
G2018	PG016	SOLLEVAMENTO SERBATOIO	AQ012	MELIZZANO								
G2018	PG017	IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO		TELESE TERME	buono	sufficiente	buono	1 m	150 Kw	60 m		462'672 mc/a
G2018	PG018	SOLLEVAMENTO RIPA	AQ014	PONTE	sufficiente	sufficiente	buono	1 m	30 Kw	130 m	4.00 l/s	
G2018	PG019	SOLLEVAMENTO STAGLIO	AQ014	PONTE	sufficiente	sufficiente	buono	1 m	4 Kw	140 m	1.50 l/s	
G2018	PG020	SOLLEVAMENTO SERBATOIO	AQ014	PONTE	buono	buono	buono	1 m	1 Kw	30 m	1.50 l/s	
G2018	PG021	SOLLEVAMENTO LA LAMA	AQ016	SAN GIORGIO LA	sufficiente	sufficiente	sufficiente		8 Kw		2.00 l/s	94'608 mc/a

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Impianti Di Sollevamento AQ"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	N° Pompe :	Potenza :	Prevalenza :	Portata Med. :	Volume Sollevato :
G2018	PG022	SOLLEVAMENTO CANALA	AQ024	CASTELPAGANO	sufficiente	scarso	sufficiente	2 m			1.10 l/s	
G2018	PG023	SOLLEVAMENTO CAMPO	AQ014	PONTE	sufficiente	sufficiente	buono	2 m	15 Kw	60 m	4.00 l/s	
G2018	PG024	SOLLEVAMENTO MADONNELLE	AQ014	PONTE	sufficiente	buono	sufficiente				4.00 l/s	
G2018	PG025	SOLLEVAMENTO SORGENTE	AQ030	CAUTANO	sufficiente	sufficiente	buono	1 m	6 Kw	20 m		
G2018	PG026	SOLLEVAMENTO BUONAVITA	AQ003	BENEVENTO	buono	sufficiente	--	1 m	80 Kw	141 m		
G2018	PG027	SOLLEVAMENTO LAMNIA	AQ003	BENEVENTO	buono	sufficiente		1 m	34 Kw	95 m		243'776 mc/a
G2018	PG028	SOLLEVAMENTO S. LEUCIO	AQ003	BENEVENTO	buono	buono		1 m	4 Kw	50 m		
G2018	PG029	SOLLEVAMENTO SOGLIERA		COLLE SANNITA								
G3000	PG001		AQ001	MELIZZANO								
G5005	PG001		AQ001	SOLOFRA								
G5005	PG002	TURCI	AQ001	SOLOFRA								

# Stato Reti al 2012 - Schemi Di Collettori Fognari



*Timbro*

Il Responsabile Del Procedimento:

Visto, Ufficio Tecnico ATO 1 "Calore Irpino" :



## Stato Reti al 2012 - Schemi Di Collettori Fognari

### Riepilogo - Tipologia Degli Schemi Di Collettori Fognari Nell'Intero Ambito:

N° Schemi Di Collettori Fognari :	329	N° Schemi Di Tipo SEPARATO :	30
N° Schemi Di Tipo MISTO :	298	Lunghezza TOTALE RETE :	3163.57 Km
N° Tratti Afferenti alle rete :	1154		

### Riepilogo - Consistenza Degli Schemi Di Collettori Fognari Nell'Intero Ambito:

<b>Reti</b>			
Tipologia	N°	Lunghezza	<u>Totali</u>
CL - Collettore	688	433.06 Km	/
FB - Reti F. Bianche	37	110.49 Km	
FM - Reti F. Miste	661	2415.02 Km	
FN - Reti F. Nere	74	186.37 Km	
<b>3'144.94 Km</b>			

<b>Impianti</b>		
Status	N°	<u>Totali</u>
CF - Canali Fugatori	35	/
DE - Impianti Di Depurazione	239	
SC - Scarichi	350	
SF - Sfiotori Di Piena	187	
SL - Sollevamenti Fognari	123	
<b>934</b>		

<b>Strumenti Di Misura</b>	
Tipo	N°
	0

**Timbro**

Il Responsabile Del Procedimento: \_\_\_\_\_

Visto, Ufficio Tecnico ATO 1 "Calore Irpino": \_\_\_\_\_

## Riepilogo - Dati Di Gestione Degli Schemi Di Collettori Fognari Nell'Intero Ambito:

<b>Gestione</b>	
Parametro	Valore
Totale Addetti	224
Totale Interventi Manutenzione	2129
Totale Costi Di Gestione/anno	€ 12'483'918.80

## Riepilogo - Dati Utenze Degli Schemi Di Collettori Fognari Nell'Intero Ambito:

<b>Dati Utenze Servite</b>					
Tipo	N°	Popolazione Servita	Addetti	Volume Prelevato	Volume Scaricato
Aree / Comuni Serviti	325	573658			13'631'355 mc
Aree Da Allacciare	8	784			4'810 mc
Utenze Industriali	3		30		
Aree Industriali	20		70		
	<b>TOTALI</b>		100		13'636'165 mc

**Timbro**

Il Responsabile Del Procedimento: \_\_\_\_\_

Visto, Ufficio Tecnico ATO 1 "Calore Irpino": \_\_\_\_\_

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Schemi Collettori Fognari"

Codice Gestore :	Codice Schema :	Denominazione :	Diffusione Territoriale :	Comprensoriale :	Tratti Afferenti :	Lunghezza :	Impianti Afferenti :	Tipo Rete :	Impianti Afferenti :
G0001	CO001	SCHEMA DI AIELLO DEL SABATO	comunale	No	7		23.67	MISTA	1
G0002	CO001	SCHEMA DI ALTAVILLA IRPINA	comunale	No	6		24.71	MISTA	5
G0003	CO001	SCHEMA DI ANDRETTA	comunale	No	2		0.38	MISTA	3
G0004	CO001	SCHEMA DI AQUILONIA	comunale	No	7		13.10	MISTA	3
G0005	CO001	ARIANO IRPINO CENTRO	comunale	No	7		1.68	MISTA	4
G0005	CO002	ARIANO SCALO	comunale	No	2		3.43	MISTA	6
G0005	CO003	PIP CAMPO REALE	comunale	No	2		0.37	MISTA	8
G0006	CO001	SCHEMA DI COLLETTAMENTO DI ATRIPALDA	comunale	No	2		34.80	SEPARATA	2
G0007	CO001	SCHEMA DI AVELLA	comunale	No	2	31.45 Km	15.50	MISTA	3
G0008	CO001	SCHEMA DI AVELLINO	comunale	No	18		189.91	MISTA	
G0009	CO001	SCHEMA DI BAGNOLI IRPINO	comunale	No	16	45.97 Km	21.49	MISTA	3
G0010	CO001	SCHEMA DI BAIANO	comunale	No	2	256.00 Km	21.50	MISTA	1
G0011	CO001	COLLETTAMENTO COMUNALE	comunale	No	10		25.60	MISTA	6
G0011	CO002	SCHEMA COLLETTAMENTO FRAZIONE		No	2		6.35	MISTA	8
G0014	CO001	SCHEMA CALITRI	comunale	No	7	50.00 Km	34.11	MISTA	5
G0015	CO001	SCHEMA DI CANDIDA	comunale	No	2		5.20	MISTA	5
G0016	CO001	SCHEMA DI CAPOSELE	comunale	No	4	42.00 Km	11.51	MISTA	3
G0017	CO001	SCHEMA DI COLLETTAMENTO CENTRO - S. FELICE SUP.	intercomunale	No	6		17.64	SEPARATA	
G0017	CO002	SCHEMA DI COLLETTAMENTO DI CASALE	intercomunale	No	1		2.04	SEPARATA	
G0017	CO003	SCHEMA DI COLLETTAMENTO DI S.FELICE INF.-POZZO	comunale	No	2		2.36	SEPARATA	2
G0018	CO001	SCHEMA DI CARIFE	comunale	No	2	38.52 Km	6.78	MISTA	2
G0019	CO001	SCHEMA DI CASALBORE	comunale	No	6	51.78 Km	9.87	MISTA	2
G0021	CO001	SCHEMA CASTEL BARONIA	comunale	No	3		5.45	MISTA	6

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Schemi Collettori Fognari"

Codice Gestore :	Codice Schema :	Denominazione :	Diffusione Territoriale :	Comprensoriale :	Tratti Afferenti :	Lunghezza :	Impianti Afferenti :	Tipo Rete :	Impianti Afferenti :
G0022	CO001	SCHEMA DI CASTELFRANCI	comunale	No	12		15.45	MISTA	5
G0023	CO001	SCHEMA DI CASTELVETERE SUL CALORE	comunale	No	4		9.50	MISTA	4
G0023	CO002	SCHEMA FITODEPURAZIONE		No	1		4.50	MISTA	6
G0026	CO001	COLLETTAMENTO COMUNALE 1	comunale	No	2	28.00 Km	9.00	MISTA	2
G0026	CO002	COLLETTAMENTO COMUNALE 2	comunale	No	2	28.00 Km	1.45	MISTA	3
G0027	CO001	Schema Chiusano S. D.	comunale	No	1		8.50	MISTA	6
G0028	CO001	SCHEMA DI CONTRADA	comunale	No	4		21.65	MISTA	9
G0029	CO001	CONTRADA PIANO DELLE BRIGLIE	comunale	No	1	18.85 Km	4.70	MISTA	2
G0029	CO002	NUOVO INSEDIAMENTO	comunale	No		18.85 Km		MISTA	4
G0029	CO003	Schema Di Collettamento Area P.I.P		No		18.85 Km		MISTA	4
G0030	CO001	SCHEMA DI COLLETTAMENTO DOMICELLA	comunale	No	3		16.55	MISTA	1
G0030	CO002	SCHEMA DI COLLETTAMENTO CASOLA	comunale	No	2		2.80	MISTA	2
G0031	CO001	COMUNE DI FLUMERI LOC.S.VITO - TRE TORRI - LOC.		No	2		4.05	MISTA	1
G0032	CO001	COLLETTAMENTO COMUNALE	comunale	No	12		24.13	MISTA	5
G0033	CO001	SCHEMA DI FORINO	comunale	No	5	11.50 Km	29.30	MISTA	0
G0034	CO001	SCHEMA DI FRIGENTO PILA AI PIANI		Si	2		2.19	MISTA	2
G0035	CO001	SCHEMA DI GESUALDO	comunale	No	3		9.21	MISTA	5
G0036	CO001	SCHEMA DI GRECI	comunale	No	3		4.90	MISTA	3
G0036	CO002	SCHEMA DI GRECI SCALO	comunale	No	1		3.50	MISTA	3
G0037	CO001	SCHEMA DI GROTTAMINARDA	comunale	No	1		13.25	MISTA	5
G0037	CO002	SCHEMA GROTTAMINARDA 2		No	1		8.95	MISTA	6
G0038	CO001	SCHEMA CENTRO	comunale	No	1		10.00	MISTA	2
G0038	CO002	SCHEMA TAVERNA-SPINIELLI-TROPEANI-POZZO DEL	comunale	No	2		5.30	MISTA	2

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Schemi Collettori Fognari"

Codice Gestore :	Codice Schema :	Denominazione :	Diffusione Territoriale :	Comprensoriale :	Tratti Afferenti :	Lunghezza :	Impianti Afferenti :	Tipo Rete :	Impianti Afferenti :
G0040	CO001	COLLETTAMENTO COMUNALE	comunale	No	3		9.80	MISTA	2
G0040	CO002	COLLETTAMENTO LACEDONIA PIP		No	2		0.75	MISTA	5
G0041	CO001	SCHEMA DI LAPIO	comunale	No	4		9.01	MISTA	5
G0042	CO001	SCHEMA DI LAURO	comunale	No	3		5.45	MISTA	4
G0042	CO002	SCHEMA DI COLLETAMENTO MIGLIANO	comunale	No	2		1.50	MISTA	6
G0042	CO003	SCHEMA DI COLLETTAMENTO PIGNANO	comunale	No	2		2.00	MISTA	6
G0043	CO001	SCHEMA COMUNE DI LIONI FOGNA BIANCA		No	4		17.00	SEPARATA	1
G0044	CO001	SCHEMA ZONA RURALE	comunale	No	2		1.50	MISTA	2
G0044	CO002	SCHEMA CENTRO URBANO	comunale	No	4		4.73	MISTA	4
G0045	CO001	SCHEMA DI MANOCALZATI-CENTRO PARTE ALTA-S.	comunale	Si	9		13.92	SEPARATA	1
G0045	CO002	SCHEMA DI MANOCALZATI-CENTRO PARTE BASSA-	comunale	Si	10		16.52	SEPARATA	1
G0046	CO001	FOGNATURA DI MARZANO DI NOLA	comunale	No	3		8.30	MISTA	2
G0048	CO001	SCHEMA DI MERCOGLIANO CENTRO	comunale	No	3		16.70	MISTA	
G0048	CO002	SCHEMA MERCOGLIANO - LOC. SERRONI		No	1		1.00	MISTA	
G0049	CO001	COLLETTAMENTO COMUNALE	comunale	No	8		28.89	MISTA	6
G0049	CO002	SCHEMA DI PIANO PANTANO		No				MISTA	8
G0050	CO001	SCHEMA DI MONTAGUTO	comunale	No	1		3.70	MISTA	1
G0050	CO002	SCHEMA ZONA PIP	comunale	No	2		3.50	SEPARATA	3
G0051	CO001	SCHEMA DI MONTECALVO IRPINO	comunale	No	5		16.31	MISTA	3
G0052	CO001	SCHEMA DI MONTEFALCIONE-LOC. S.FELE	comunale	No	2		2.50	MISTA	2
G0052	CO002	SCHEMA DI MONTEFALCIONE-LOC. CARRANI	comunale	No	2		2.38	MISTA	4
G0052	CO003	SCHEMA DI MONTEFALCIONE CENTRO	comunale	No	1		8.40	MISTA	7
G0054	CO001	SCHEMA DI MONTEFREDANE	comunale	No	13		26.70	SEPARATA	3

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Schemi Collettori Fognari"

Codice Gestore :	Codice Schema :	Denominazione :	Diffusione Territoriale :	Comprensoriale :	Tratti Afferenti :	Lunghezza :	Impianti Afferenti :	Tipo Rete :	Impianti Afferenti :
G0055	CO001	CENTRO	intercomunale	No	7		10.07	MISTA	4
G0055	CO002	SERRA	intercomunale	No	2		3.50	MISTA	4
G0056	CO001	SCHEMA MONTELLA	comunale	No	8		26.71	MISTA	7
G0057	CO001	COMUNE DI MONTEMARANO	comunale	No	4		11.60	SEPARATA	0
G0058	CO001	Schema Fognario Montemiletto		No	2		2.50	MISTA	3
G0059	CO001	SCHEMA DI MONTEVERDE	comunale	No	4		7.54	MISTA	1
G0059	CO002	MONTEVERDE AREA PIP		No	2		0.73	SEPARATA	3
G0060	CO001	SCHEMA DI MONTORO INFERIORE	comunale	No	43		63.19	MISTA	21
G0061	CO001	SCHEMA DI MONTORO SUPERIORE	comunale	No	13		5.76	MISTA	1
G0062	CO001	COLLETTAMENTO COMUNALE	comunale	No	4	143.22 Km	12.54	MISTA	0
G0063	CO001	SCHEMA DI MOSCHIANO	comunale	No	2		10.32	MISTA	3
G0064	CO001	SCHEMA FOGNARIO DI MUGNANO DEL CARDINALE	comunale	No	3		21.47	MISTA	4
G0065	CO001	SCHEMA NUSCO PONTEROMITO	comunale	No	3		5.35	MISTA	1
G0065	CO002	SCHEMA NUSCO CENTRO	comunale	No	10		11.57	MISTA	6
G0066	CO001	SCHEMA DI OSPEDALETTO D'ALPINOLO	comunale	No	3		6.51	SEPARATA	4
G0067	CO001	SCHEMA DI PAGO DEL VALLO DI LAURO	comunale	No	5		6.90	MISTA	1
G0068	CO001	SCHEMA DI COLLETTAMENTO DI PAROLISE	comunale	No	9		6.88	MISTA	1
G0069	CO001	SCHEMA DI PATERNOPOLI	comunale	No	7		15.00	MISTA	4
G0070	CO001	RETE CAPOLUOGO	comunale	No	3		4.45	MISTA	2
G0070	CO002	RETE FRAZIONE	comunale	No	3		1.59	MISTA	2
G0071	CO001	COLLETTAMENTO LOC. S.ANGELO A CANCELLI	comunale	No	2		1.55	MISTA	1
G0071	CO002	COLLETTAMENTO PIETRADEFUSI CENTRO	comunale	No	3		3.85	MISTA	3
G0071	CO003	COLLETTAMENTO LOC. VERTECCHIA	comunale	No	2		2.10	MISTA	5

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Schemi Collettori Fognari"

Codice Gestore :	Codice Schema :	Denominazione :	Diffusione Territoriale :	Comprensoriale :	Tratti Afferenti :	Lunghezza :	Impianti Afferenti :	Tipo Rete :	Impianti Afferenti :
G0071	CO004	COLLETTAMENTO LOC. DENTECANE	comunale	No	1		5.00	MISTA	7
G0073	CO001	SCHEMA DI PRATA DI PRINCIPATO ULTRA	comunale	No	2		7.19	MISTA	2
G0074	CO001	SCHEMA PRATOLA SERRA	comunale	No	4		20.00	MISTA	11
G0074	CO002	SCHEMA FRAZIONE SERRA - FONTANA	comunale	No	7		5.48	MISTA	16
G0075	CO001	SCHEMA DI COLETTAMENTO DI QUADRELLE	comunale	No	4		12.65	MISTA	
G0076	CO001	SCHEMA DI QUINDICI	comunale	No	4		4.50	MISTA	2
G0076	CO002	SCHEMA FRAZIONE BEATO-BOSAGRA	comunale	No	4		1.50	MISTA	3
G0077	CO001	SCHEMA DI ZOLLI-SQUILLANTI-TUFARA	comunale	No	2		14.77	MISTA	1
G0077	CO002	SCHEMA DI TUORO	comunale	No	2		2.23	MISTA	3
G0077	CO003	SCHEMA DI ROCCABASCIERANA E CASSANO	comunale	No	4		50.28	MISTA	5
G0078	CO001	SCHEMA DI ROCCA SAN FELICE	comunale	No	2		7.20	MISTA	3
G0079	CO001	SCHEMA DI ROTONDI	comunale	No	6		19.80	MISTA	0
G0080	CO001	SCHEMA DI SALZA IRPINA	comunale	No	1		84.00	MISTA	1
G0081	CO001	SCHEMA LOC. SANTO STEFANO	comunale	No	2		1.70	MISTA	2
G0081	CO002	SCHEMA LOC. BOREA	comunale	No	2		3.00	MISTA	4
G0081	CO003	SCHEMA LOC. CENTRO-CESINE-GARIELLO-VERZARA-	comunale	No	4		9.55	MISTA	6
G0081	CO004	SCHEMA LOC. POPPANO-S.AGATA-PESCORE-ZONA PIP	comunale	No	2		5.05	MISTA	8
G0084	CO001	SCHEMA S.NICOLA BARONIA	comunale	No	2		4.65	MISTA	0
G0085	CO001	SCHEMA DI S. POTITO	comunale	No	4		4.65	MISTA	1
G0086	CO001	SCHEMA S.SOSSIO BARONIA	comunale	No	2		5.41	MISTA	2
G0089	CO001	CAPOLUOGO	comunale	No	5		8.93	MISTA	2
G0090	CO001	SCHEMA DI S. ANGELO A SCALA	comunale	No	5		5.38	MISTA	1
G0091	CO001	SCHEMA DI S.ANGELO DEI LOMBARDI	comunale	No	5		26.97	MISTA	12

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Schemi Collettori Fognari"

Codice Gestore :	Codice Schema :	Denominazione :	Diffusione Territoriale :	Comprensoriale :	Tratti Afferenti :	Lunghezza :	Impianti Afferenti :	Tipo Rete :	Impianti Afferenti :
G0092	CO001	SCHEMA CENTRO-S.LUCIA-VITURANO-TAV.DELLA	comunale	No	4		12.90	MISTA	5
G0092	CO002	SCHEMA FRAZ. PONTEZEZA	comunale	No	1		0.40	MISTA	7
G0094	CO001	SCHEMA DI SAVIGNANO IRPINO CENTRO	comunale	No	2		4.56	MISTA	7
G0094	CO002	SCHEMA DI SAVIGNANO SCALO	comunale	No	2		2.00	MISTA	8
G0095	CO001	RETE CAPOLUOGO	comunale	No	3		16.50	MISTA	3
G0097	CO001	SCHEMA DI COLLETTAMENTO DI SIRIGNANO	comunale	No	1		7.00	MISTA	1
G0099	CO001	SCHEMA DI SORBO SERPICO	comunale	No	2		4.00	SEPARATA	4
G0100	CO001	SCHEMA DI SPERONE	comunale	No	1	9.72 Km	18.00	MISTA	3
G0101	CO001	SCHEMA COLLETTAMENTO STURNO - FRIGENTO		Si	2		4.74	MISTA	0
G0103	CO001	SCHEMA DI TAURANO	comunale	No	2		7.00	MISTA	1
G0104	CO001	TAURASI	comunale	No	11		18.31	MISTA	14
G0105	CO001	SCHEMA DI TEORA - CAPOLUOGO	comunale	No	5		0.87	MISTA	3
G0105	CO002	SCHEMA DI TEORA PIP	comunale	No	2		0.30	MISTA	5
G0106	CO001	SCHEMA DI TORELLA DEI LOMBARDI - CENTRO	comunale	No	4		26.65	SEPARATA	2
G0106	CO002	SCHEMA TORELLA DEI LOMBARDI - ZONA PIP	comunale	No	2		1.75	SEPARATA	4
G0106	CO003	SCHEMA DI TORELLA DEI LOMBARDI - PANTANELLI		No	1		2.63	SEPARATA	6
G0107	CO001	Rete Centro	comunale	No	2		3.30	MISTA	2
G0107	CO002	CONTRADE	comunale	No	4		3.62	MISTA	4
G0107	CO003	SCHEMA GRIFFI		No	2		0.52	SEPARATA	6
G0108	CO001	CAPOLUOGO	comunale	No	2		4.30	MISTA	3
G0108	CO002	SCHEMA TORRIONI - GUARDIE BOSCO		No	2		1.55	SEPARATA	3
G0110	CO001	SCHEMA DI TUFO	comunale	No	10		7.89	MISTA	5
G0111	CO001	COLLETTAMENTO COMUNALE	comunale	No	7	3.00 Km	13.18	MISTA	4



## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Schemi Collettori Fognari"

Codice Gestore :	Codice Schema :	Denominazione :	Diffusione Territoriale :	Comprensoriale :	Tratti Afferenti :	Lunghezza :	Impianti Afferenti :	Tipo Rete :	Impianti Afferenti :
G0112	CO001	SCHEMA VALLESACCARDA CENTRO	comunale	No	2		11.71	MISTA	3
G0112	CO002	FRAZ. SERRO D'ANNUNZIO		No	2		1.25	MISTA	4
G0112	CO003	VALLESACCARDA - ACQUE BIANCHE		No	2		3.00	SEPARATA	5
G0113	CO001	CENTRO	comunale	No	3		6.56	MISTA	10
G0113	CO002	CASTELLO	intercomunale	No	2		2.05	MISTA	13
G0114	CO001	SCHEMA DI VILLAMAINA	comunale	No	5		9.23	MISTA	3
G0114	CO002	VILLAMAINA - LOCALITA' MAZZARELLA		No	1		0.60	MISTA	5
G0114	CO003	SCHEMA VILLAMAINA - LOC. SOTTO LE COSTE		No	1		0.95	MISTA	7
G0115	CO001	SCHEMA DI VILLANOVA CENTRO SUD	comunale	No	3		4.55	MISTA	3
G0115	CO002	SCHEMA VILLANOVA CENTRO NORD		No	4		6.28	MISTA	9
G0116	CO001	SCHEMA DI VOLTURARA IRPINA	comunale	No	4		8.22	MISTA	3
G0117	CO001	SCHEMA DI ZUNGOLI	comunale	No	3		10.85	MISTA	3
G0118	CO001	SCHEMA ZONA CIMITERO	comunale	No	2		1.50	SEPARATA	1
G0118	CO002	SCHEMA DI AIROLA CENTRO	comunale	No	5		29.94	MISTA	3
G0118	CO003	SCHEMA DI COLLETTAMENTO DI AIROLA-ZONA	comunale	No	2		1.64	MISTA	4
G0119	CO001	COLLETTAMENTO COMUNALE	comunale	No	2	5.00 Km	5.65	MISTA	3
G0120	CO001	SCHEMA DI COLLETTAMENTO CENTRO	comunale	No	2		20.42	MISTA	7
G0120	CO003	SCHEMA DI COLLETTAMENTO TIGNANO	comunale	No	2		1.25	MISTA	9
G0120	CO004	SCHEMA DI COLLETTAMENTO PIP	comunale	No	2		2.41	MISTA	11
G0121	CO001	SCHEMA APOLLOSA CENTRO URBANO	comunale	No	4	10.80 Km	9.05	MISTA	4
G0121	CO002	SCHEMA APOLLOSA - LOC. S. GIOVANNI	comunale	No	2	10.80 Km	1.95	MISTA	6
G0121	CO003	SCHEMA LOC. EPITAFFIO - CANCELLONICA		No	3	10.80 Km	3.73	MISTA	7
G0123	CO001	SCHEMA DI ARPAISE-CASALPRETI	comunale	No	2		6.65	MISTA	3

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Schemi Collettori Fognari"

Codice Gestore :	Codice Schema :	Denominazione :	Diffusione Territoriale :	Comprensoriale :	Tratti Afferenti :	Lunghezza :	Impianti Afferenti :	Tipo Rete :	Impianti Afferenti :
G0123	CO002	SCHEMA DI MIGNOLLI	comunale	No	1		3.50	SEPARATA	5
G0123	CO003	SCHEMA DI TERRANOVA-PASQUARELLI	comunale	No	5		4.45	MISTA	7
G0124	CO001	SCHEMA DI COLLETTAMENTO CENTRO	comunale	No	7	108.00 Km	20.60	MISTA	7
G0126	CO001	SCHEMA DI BONEA	comunale	No	4		7.45	MISTA	1
G0127	CO001	SCHEMA DI BUCCIANO	comunale	No	3		6.45	MISTA	7
G0128	CO001	COLLETTAMENTO CENTRO ABITATO - GELSO	comunale	No	3		10.27	MISTA	3
G0128	CO002	COLLETTAMENTO C.DA SAN PIETRO	comunale	No	4		1.90	MISTA	5
G0129	CO001	CENTRO URBANO	comunale	No	2		5.00	MISTA	4
G0129	CO002	ZONA PIP	comunale	No	2		3.50	MISTA	7
G0130	CO001	COLLETTAMENTO COMUNALE	comunale	No	2		4.35	MISTA	3
G0131	CO001	COLLETTAMENTO COMPRESORIALE CENTRO ABITATO	comunale	No	2	49.90 Km	4.40	MISTA	1
G0132	CO001	SCHEMA CENTRO URBANO	comunale	No	2	10.50 Km	3.40	MISTA	1
G0132	CO002	SCHEMA ZONA RURALE	comunale	No	2	10.50 Km	2.35	MISTA	1
G0132	CO003	RETE FOGNARIA FRAZ. FERRARISI		No		10.50 Km		MISTA	3
G0133	CO001	SCHEMA DI CASTELFRANCO IN MISCANO	comunale	No	4	26.14 Km	9.22	MISTA	5
G0136	CO001	COLLETTAMENTO COMPRESORIALE CENTRO ABITATO	comunale	No	2		4.40	MISTA	3
G0136	CO002	COLLETTAMENTO COMPRESORIALE LOC. S.TOMMASO	comunale	No	2		1.80	MISTA	6
G0136	CO003	COLLETTAMENTO COMPRESORIALE VIA TRESSENETE	intercomunale	No	1		0.30	MISTA	6
G0137	CO001	SCHEMA CENTRO	comunale	No	5	10.00 Km	10.95	MISTA	7
G0138	CO001	SCHEMA CAUTANO - SALA		No	2		0.40	MISTA	2
G0139	CO001	SCHEMA S. CROCE-BARBA	comunale	No	4		1.55	MISTA	2
G0139	CO002	SCHEMA BARBA	comunale	No	2		0.60	MISTA	3
G0139	CO003	SCHEMA S. GIOVANNI-BELTIGLIO-CEPPALONI	comunale	No	8		15.20	MISTA	10

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Schemi Collettori Fognari"

Codice Gestore :	Codice Schema :	Denominazione :	Diffusione Territoriale :	Comprensoriale :	Tratti Afferenti :	Lunghezza :	Impianti Afferenti :	Tipo Rete :	Impianti Afferenti :
G0139	CO004	SCHEMA TRESSANTI	comunale	No	3		1.30	MISTA	12
G0140	CO001	SCHEMA DI CERRETO SANNITA	comunale	No	3	11.20 Km	7.40	MISTA	6
G0141	CO001	CENTRO ABITATO CIRCELLO		No	2	18.90 Km	6.42	MISTA	3
G0143	CO001	SCHEMA DI CIVITELLA-LICINIA-CENTRO URBANO	comunale	No	5	21.10 Km	4.00	MISTA	6
G0144	CO001	SCHEMA DI DUGENTA	comunale	No	2	5.50 Km	2.70	MISTA	3
G0145	CO001	SCHEMA DI DURAZZANO	intercomunale	No	2		8.70	MISTA	2
G0146	CO001	COLLETTAMENTO COMUNALE CENTRO URBANO	comunale	No	2		1.52	MISTA	3
G0146	CO002	COLLETTAMENTO COMUNALE - LOC. MASSA	comunale	No	2		0.71	MISTA	6
G0148	CO001	SCHEMA CENTRO	comunale	No	5	52.67 Km	15.85	MISTA	8
G0148	CO002	SCHEMA SAN GIOVANNI	comunale	No	2	52.67 Km	1.45	MISTA	11
G0150	CO001	COLLETTAMENTO COMUNALE	comunale	No	2		4.40	MISTA	2
G0151	CO001	SCHEMA DI FRAGNETO MONFORTE	comunale	No	2	1.50 Km	4.30	MISTA	3
G0152	CO001	SCHEMA FRASSO TELESINO -CENTRO URBANO	comunale	No	3	7.30 Km	6.50	MISTA	2
G0152	CO002	SCHEMA DI FRASSO TELESINO LOC. NANSIGNANO	comunale	No	3	7.30 Km	3.30	MISTA	4
G0153	CO001	SCHEMA CENTRO	comunale	No	2	9.50 Km	3.10	MISTA	6
G0154	CO001	SCHEMA DI GUARDIA SANFRAMONDI	comunale	No	3		33.55	MISTA	3
G0155	CO001	COLLETTAMENTO LOC. BIANCANO	comunale	No	2	20.80 Km	5.20	MISTA	2
G0155	CO002	SCHEMA COLLETTAMENTO LOC. AVE GRATIA PIENA	comunale	No	2	20.80 Km	5.20	MISTA	3
G0157	CO001	SCHEMA DI MOIANO	comunale	No	7	28.10 Km	8.90	MISTA	4
G0158	CO001	SCHEMA DI COLLETTAMENTO CENTRO	comunale	No	4	41.90 Km	22.05	MISTA	5
G0158	CO002	SCHEMA DI COLLETTAMENTO PIP	comunale	No	2	41.90 Km	1.10	MISTA	7
G0159	CO001	COLLETTAMENTO CENTRO	comunale	No	3	11.09 Km	7.62	MISTA	3
G0160	CO001	SCHEMA DI MONTESARCHIO	comunale	No	4		62.00	MISTA	8

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Schemi Collettori Fognari"

Codice Gestore :	Codice Schema :	Denominazione :	Diffusione Territoriale :	Comprensoriale :	Tratti Afferenti :	Lunghezza :	Impianti Afferenti :	Tipo Rete :	Impianti Afferenti :
G0160	CO002	SCHEMA DI MONTESARCHIO - FRAZ. TUFARA		No	2		2.00	SEPARATA	8
G0161	CO001	SCHEMA MORCONE - CENTRO URBANO	comunale	No	3	65.50 Km	4.40	MISTA	2
G0161	CO002	SCHEMA MORCONE - ZONA INDUSTRIALE	comunale	No	2	65.50 Km	2.64	MISTA	4
G0161	CO003	SCHEMA MORCONE - LOC. CUFFIANO	comunale	No	2	65.50 Km	2.17	MISTA	5
G0161	CO004	SCHEMA MORCONE - LOC. SELVAPIANA	comunale	No	2	65.50 Km	1.60	MISTA	7
G0161	CO005	SCHEMA MORCONE - LOC. MACCHIA	comunale	No	2	65.50 Km	1.53	MISTA	8
G0162	CO001	SCHEMA DI PADULI CENTRO ABITATO	comunale	No	4		31.40	MISTA	4
G0162	CO002	SCHEMA DI PADULI-TORRE	comunale	No	2		1.20	MISTA	6
G0162	CO003	SCHEMA DI PADULI-ZONA PIP	comunale	No	4		2.60	SEPARATA	6
G0163	CO001	SCHEMA DI COLLETTAMENTO CENTRO	comunale	No	2		14.72	MISTA	7
G0163	CO002	SCHEMA DI COLLETTAMENTO ZONA PIP	comunale	No	2		14.72	MISTA	14
G0164	CO001	SCHEMA DI PANNARANO	comunale	No	3		96.00	MISTA	5
G0165	CO001	SCHEMA DI PAOLISI	comunale	No	8		15.67	MISTA	7
G0167	CO001	SCHEMA PESCO SANNITA	comunale	No	6		12.92	MISTA	3
G0167	CO002	SCHEMA MONTELEONE III	comunale	No	2		2.20	MISTA	6
G0168	CO001	SCHEMA CENTRO URBANO	comunale	No	3	5.60 Km	2.55	MISTA	4
G0169	CO001	COLLETTAMENTO CENTRO	comunale	No	2		10.13	MISTA	3
G0169	CO002	COLLETTAMENTO QUADRIELLI	comunale	No	2		1.10	MISTA	5
G0171	CO001	COLLETTAMENTO COMUNALE 1	comunale	No	3		4.40	MISTA	2
G0171	CO002	COLLETTAMENTO COMUNALE 2	comunale	No	3		3.75	MISTA	3
G0172	CO001	COLLETTAMENTO COMUNALE	comunale	No	2	3.20 Km	2.90	MISTA	3
G0173	CO001	SCHEMA DI REINO	comunale	No	3		10.10	MISTA	1
G0175	CO001	SCHEMA DI COLLETTAMENTO SAN GIORGIO DEL	comunale	No	20		23.17	MISTA	14

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Schemi Collettori Fognari"

Codice Gestore :	Codice Schema :	Denominazione :	Diffusione Territoriale :	Comprensoriale :	Tratti Afferenti :	Lunghezza :	Impianti Afferenti :	Tipo Rete :	Impianti Afferenti :
G0177	CO001	COLLETTAMENTO COMPR.LOC.MACCABEI	comunale	No	2		0.44	MISTA	3
G0177	CO002	COLLETTAMENTO COMPR.CENTRO URBANO	comunale	No	2		0.21	MISTA	7
G0177	CO003	COLLETTAMENTO COMPR.LOC.CAVUOTI	comunale	No	2		0.33	MISTA	10
G0177	CO004	COLLETTAMENTO COMPR.LOC.TAVOLONE-CARDONI-	comunale	No	2		0.21	MISTA	13
G0178	CO001	COLLETTAMENTO COMUNALE	comunale	No	2	7.70 Km	4.85	MISTA	3
G0179	CO001	SCHEMA DI S. LORENZO MAGGIORE	comunale	No	2	8.40 Km	11.30	MISTA	2
G0180	CO001	SCHEMA CENTRO URBANO	comunale	No	3	5.90 Km	5.00	MISTA	3
G0181	CO001	SCHEMA CENTRO	comunale	No	2	37.40 Km	10.10	MISTA	3
G0181	CO002	SCHEMA ZONA PIP	comunale	No	2	37.40 Km	3.25	MISTA	6
G0182	CO001	CAPOLUOGO, FRAZ. LENTACE	comunale	No	2		4.62	MISTA	1
G0182	CO002	FRAZ.NI SAN GIACOMO, TERRANOVA	comunale	No	2		0.20	MISTA	2
G0182	CO003	FRAZ.NI CUCCIANO INF. E CUCCIANO SUP.	comunale	No	3		0.10	MISTA	4
G0182	CO004	FRAZ. MANCUSI	comunale	No	2		0.23	MISTA	5
G0183	CO001	SCHEMA DI SAN NAZZARO		No	4		3.15	MISTA	
G0184	CO001	SCHEMA LOC. TOCCANISI	comunale	No	2		1.28	MISTA	4
G0184	CO002	SCHEMA FRAZ. PAGLIARA-TORRE PAGLIARA	comunale	No	4		6.29	MISTA	6
G0184	CO003	SCHEMA CAPOLUOGO-LOC. S.MARIA A TORO	comunale	No	5		7.18	MISTA	9
G0185	CO001	SCHEMA DI SAN SALVATORE TELESINO	comunale	No	2	22.50 Km	6.45	MISTA	3
G0186	CO001	SCHEMA CENTRO	comunale	No	2	16.90 Km	5.56	MISTA	4
G0187	CO001	RETE URBANA S. AGATA CENTRO		No	12	6.10 Km	26.11	MISTA	9
G0187	CO002	FRAZIONE VERRONI-FAGGIANO-COTUGNI		No	7	6.10 Km	3.50	MISTA	11
G0187	CO003	LOC. MIGLIARA-SAN SILVESTRO		No	1	6.10 Km	0.35	MISTA	12
G0187	CO004	LOC. TRAUGNANO		No	2	6.10 Km	0.60	MISTA	13

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Schemi Collettori Fognari"

Codice Gestore :	Codice Schema :	Denominazione :	Diffusione Territoriale :	Comprensoriale :	Tratti Afferenti :	Lunghezza :	Impianti Afferenti :	Tipo Rete :	Impianti Afferenti :
G0187	CO005	LOC. BAGNOLI-PONTEVENRE		No	11	6.10 Km	7.70	MISTA	17
G0187	CO006	LOC. S. ANNA-MOLINO CORTE		No	3	6.10 Km	1.84	MISTA	19
G0187	CO007	LOC. S. ANNA-SANGUINITO E AREA PIP		No	5	6.10 Km	6.20	MISTA	22
G0187	CO008	LOC. CANTINELLE		No	2	6.10 Km	1.45	MISTA	23
G0187	CO009	LOC. TUORO		No	1	6.10 Km	0.83	MISTA	23
G0187	CO010	LOC CERRETA		No	2	6.10 Km	0.68	MISTA	24
G0187	CO011	LOC. LAIANO		No	2	6.10 Km	1.55	MISTA	26
G0187	CO012	LOC. TORRICELLA-CASE SPARSE		No	3	6.10 Km	0.55	MISTA	28
G0187	CO013	LOC. LAMIA- CASE SPARSE		No	4	6.10 Km	1.00	MISTA	30
G0187	CO014	FOGNA INTERCOMUNALE S. AGATA DEI GOTI-		Si	2	6.10 Km	8.80	MISTA	33
G0188	CO001	SCHEMA DI S. ANGELO A CUPOLO-VERSANTE SUD-	comunale	No	2		2.05	MISTA	2
G0188	CO002	SCHEMA DI S. ANGELO A CUPOLO-VERSANTE NORD-	comunale	No	1		20.00	MISTA	6
G0188	CO003	SCHEMA DI S. ANGELO A CUPOLO-VERSANTE NORD-	comunale	No	2		15.34	MISTA	9
G0189	CO001	SCHEMA DI COLLETTAMENTO CONTRADA DIFESA	comunale	No	2		1.32	MISTA	2
G0189	CO002	SCHEMA DI COLLETTAMENTO CENTRO ABITATO	comunale	No	2		2.14	MISTA	8
G0189	CO003	SCHEMA DI COLLETTAMENTO CONTRADA ISCALONGA	comunale	No	2		1.08	MISTA	11
G0189	CO004	SCHEMA DI COLLETTAMENTO PIP	comunale	No	2		1.32	MISTA	13
G0190	CO001	SCHEMA DI SASSINORO	comunale	No	5	12.50 Km	7.90	MISTA	4
G0191	CO001	SCHEMA DI SOLOPACA 1	comunale	No	6		11.80	MISTA	3
G0191	CO002	SCHEMA DI SOLOPACA 2	comunale	No	2		2.85	MISTA	4
G0193	CO001	COLLETTAMENTO COMPRESORIALE CENTRO ABITATO	comunale	No	2	3.00 Km	8.38	MISTA	2
G2000	CO001	SCHEMA DI CAIRANO	comunale	No	4	211.00 Km	3.50	SEPARATA	2
G2000	CO002	SCHEMA DI GUARDIA DEI LOMBARDI	comunale	No	4	211.00 Km	6.31	SEPARATA	4

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Schemi Collettori Fognari"

Codice Gestore :	Codice Schema :	Denominazione :	Diffusione Territoriale :	Comprensoriale :	Tratti Afferenti :	Lunghezza :	Impianti Afferenti :	Tipo Rete :	Impianti Afferenti :
G2002	CO001	COLLETTAMENTO TORRECUSO CENTRO URBANO	comunale	No	3	8.90 Km	9.50	SEPARATA	1
G2002	CO002	SCHEMA VITULANO - CENTRO ABITATO	comunale	No	5	8.90 Km	10.86	MISTA	4
G2002	CO003	COLLETTAMENTO TORRECUSO LOC. "COLLEPIANO"	comunale	No	1	8.90 Km	3.30	MISTA	5
G2002	CO004	SCHEMA DI FOGLIANISE CENTRO ABITATO	comunale	No	4	8.90 Km	13.00	MISTA	9
G2002	CO005	SCHEMA FOGLIANISE - LOC.UTILE	comunale	No	2	8.90 Km	1.00	MISTA	10
G2002	CO006	SCHEMA CASTELPOTO CENTRO ABITATO	comunale	No	4	8.90 Km	8.65	MISTA	13
G2002	CO007	SCHEMA PAUPISI CENTRO URBANO	comunale	No	3	8.90 Km	4.70	MISTA	15
G2002	CO008	SCHEMA PAUPISI LOC. S.PIETRO-DIFESA	comunale	No	3	8.90 Km	4.00	MISTA	17
G2012	CO001	SCHEMA FLUMERI CENTRO	comunale	No	2		5.78	MISTA	2
G2012	CO002	COMUNE DI FLUMERI-ZONA INDUSTRIALE	comunale	No	2		4.38	MISTA	4
G2012	CO003	COMUNE DI FLUMERI - VIA AURORA RIONE GESCAL	comunale	No	5		5.45	MISTA	6
G2012	CO005	RETE DI STURNO	comunale	No	5		25.53	MISTA	8
G2012	CO006	MELITO IRPINO - CENTRO URBANO	comunale	No				SEPARATA	8
G2012	CO009	SCHEMA DI CASSANO IRPINO	comunale	No	4		9.08	MISTA	11
G2012	CO010	SCHEMA DI LIONI	comunale	No	9		21.35	SEPARATA	14
G2012	CO012	S.NAZZARO	intercomunale	No				SEPARATA	14
G2012	CO014	SCHEMA COLLETTAMENTO PIANODARDINE	intercomunale	Si				MISTA	16
G2012	CO015	SCHEMA DI BONITO	comunale	No	4		7.00	MISTA	20
G2012	CO016	SCHEMA S.ANDREA DI CONZA	comunale	No	11		11.68	MISTA	24
G2012	CO017	SCHEMA SAN NICOLA MANFREDI - LOC. IANASSI - S.	comunale	No	5		5.46	MISTA	29
G2012	CO018	SCHEMA SAN NICOLA MANFREDI - LOC.	comunale	No	3		2.32	MISTA	32
G2012	CO019	SCHEMA TREVICO MARUCCIA - LIONE - NOCELLA	comunale	No	2		4.24	MISTA	34
G2012	CO020	SCHEMA TREVICO CENTRO	comunale	No	2		2.90	MISTA	38

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Schemi Collettori Fognari"

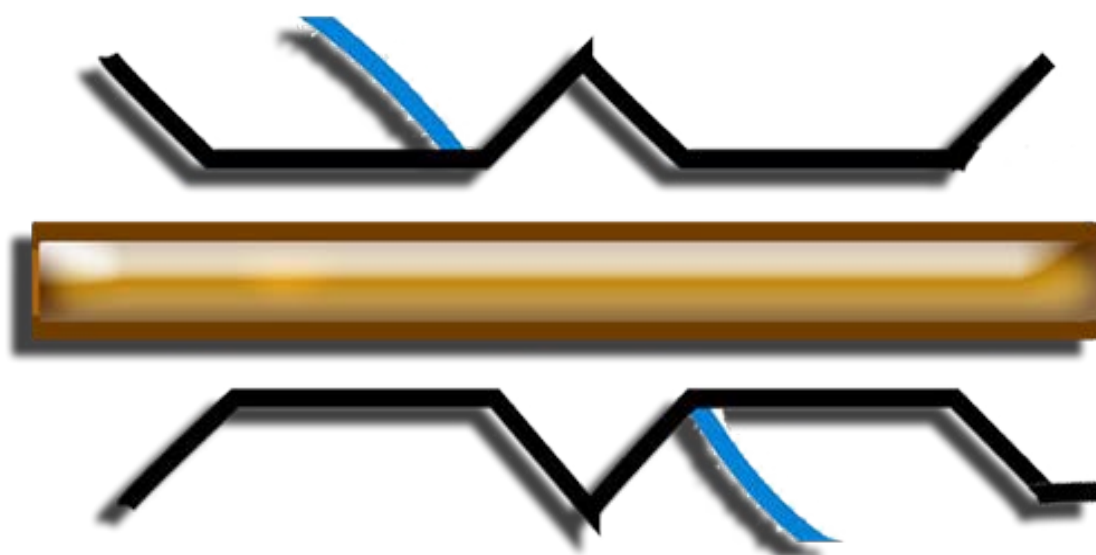
Codice Gestore :	Codice Schema :	Denominazione :	Diffusione Territoriale :	Comprensoriale :	Tratti Afferenti :	Lunghezza :	Impianti Afferenti :	Tipo Rete :	Impianti Afferenti :
G2012	CO021	SCHEMA TREVICO LUNGARELLA		No	2		5.40	MISTA	42
G2012	CO022	SCHEMA DI FRIGENTO CENTRO	comunale	No	12		23.10	MISTA	51
G2012	CO023	SCHEMA DI FRIGENTO S.MARCO-S.COSMO		No	2		2.06	MISTA	53
G2012	CO024	MELITO - AREA PEEP		No					53
G2012	CO025	SCHEMA FRIGENTO STURNO		No	6		11.91	MISTA	53
G2012	CO026	SCHEMA DI COLLETTAMENTO MONTEFORTE-LOC.GAUDI	comunale	No	2		4.06	MISTA	55
G2012	CO027	SCHEMA COLLETTAMENTO VALLE CAUDINA		Si	26		21.93	MISTA	65
G2012	CO028	SCHEMA DI DEP ACS COMUNE DI NUSCO CENTRO		No				MISTA	67
G2012	CO029	SCHEMA DEP ACS COMUNE DI NUSCO PONTEROMITO		No				MISTA	69
G2012	CO030	SCHEMA DI DI PIETRASTORNINA - CENTRO	comunale	No	2		7.52	MISTA	72
G2012	CO031	SCHEMA DI PIETRASTORNINA - FURMO-IULIANI-	comunale	No	2		5.73	MISTA	75
G2012	CO033	SCHEMA DI PIETRASTORNINA STARZA-MABIGLIA-	comunale	No	2		5.98	MISTA	78
G2012	CO034	SCHEMA DI COLLETTAMENTO SUMMONTE CENTRO	comunale	No	5		4.62	MISTA	81
G2012	CO035	SCHEMA DI PIETRASTORNINA - LOC SACCONI-ROSSI-	comunale	No	2		1.86	MISTA	84
G2018	CO001	SCHEMA DI BENEVENTO	comunale	No	3	22.80 Km	232.00	MISTA	7
G2018	CO002	SCHEMA DI SAN BARTOLOMEO IN GALDO	comunale	No	1	22.80 Km	23.00	MISTA	19
G2018	CO003	COLLETTAMENTO ARPAIA-FORCHIA	intercomunale	No	1	22.80 Km	9.20	MISTA	22
G2018	CO004	TELESE TERME - ZONA CENTRO	comunale	No	3	22.80 Km	11.47	MISTA	25
G2018	CO005	TELESE TERME - ZONA SCAFA		No	2	22.80 Km	6.20	MISTA	28
G2018	CO006	SCHEMA DI CASTELPAGANO - CENTRO		No	2	22.80 Km	6.20	MISTA	28
G2018	CO007	SCHEMA DI CAUTANO	comunale	No	2	22.80 Km	8.45	MISTA	34
G2018	CO008	SCHEMA DI PONTE CENTRO	comunale	No	2	22.80 Km	8.10	MISTA	40
G2018	CO009	SCHEMA PONTE - CAMPO SPORTIVO		No	1	22.80 Km	2.00	MISTA	41



## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Schemi Collettori Fognari"

Codice Gestore :	Codice Schema :	Denominazione :	Diffusione Territoriale :	Comprensoriale :	Tratti Afferenti :	Lunghezza :	Impianti Afferenti :	Tipo Rete :	Impianti Afferenti :
G2018	CO010	SCHEMA DI MELIZZANO - CENTRO URBANO	comunale	No	2	22.80 Km	4.00	MISTA	44
G2018	CO011	SCHEMA DI MELIZZANO - LOC. TORELLO-FORNILLO	comunale	No	2	22.80 Km	1.30	MISTA	47
G2018	CO012	SCHEMA COLLE SANNITA -CENTRO URBANO	comunale	No	3	22.80 Km	13.50	MISTA	49
G2018	CO013	SCHEMA DI COLLE SANNITA -LOC. DECORATA	comunale	No	1	22.80 Km	4.00	MISTA	50
G2018	CO014	SCHEMA SAN GIORGIO LA MOLARA - CENTRO	comunale	No	2	22.80 Km	9.70	MISTA	53
G2018	CO015	SCHEMA SAN GIORGIO LA MOLARA - LOC. MORTI		No	2	22.80 Km	1.15	MISTA	56
G5006	CO001	SCHEMA DI SOLOFRA	comunale	No				SEPARATA	

# Stato Reti al 2012 - Collettori Fognari



*Timbro*

Il Responsabile Del Procedimento:

Visto, Ufficio Tecnico ATO 1 "Calore Irpino":

## Stato Reti al 2012 - Collettori Fognari

### Riepilogo - Status Dei Collettori Fognari Nell'Intero Ambito:

N° Collettori Totali :	778		N° Collettori Di Tipo Comprensoriale :	73
N° Collettori In Esercizio :	735		N° Collettori Non In Esercizio :	23

### Riepilogo - Funzionalità Dei Collettori Disponibili Nell'Intero Ambito:

Funzionalità Globale	
Status	Efficienza
Ottimo	16
Buono	238
Sufficiente	372
Insufficiente	48
<b>Totale Censito</b>	<b>674</b>

Funzionalità Opere			
Status	Civili	Elettromeccaniche	<u>Totale</u>
Buono	286	31	317
Sufficiente	365	73	438
Scarso	47	6	53
<b>Totale Censito</b>			<b>808</b>

Tipo Di Utilizzo	
Status	N°
Continuo	687
Occasionale	3
Periodico	0
<b>Totale Censito</b>	<b>690</b>

**Timbro**

Il Responsabile Del Procedimento: \_\_\_\_\_

Visto, Ufficio Tecnico ATO 1 "Calore Irpino": \_\_\_\_\_

## Riepilogo - Strumentazioni Dei Collettori Disponibili Nell'Intero Ambito:

<b>Strumenti Di Misura</b>	
Status	N°
Assenti	683
In Entrata	0
In Uscita	1
Entrata / Uscita	0
<b>Totale Censito</b>	<b>684</b>

<b>Telecontrollo</b>	
Status	N°
Assente	688
Automatico	0
Semi-Automatico	0
<b>Totale Censito</b>	<b>688</b>

## Riepilogo - Dati Di Gestione Dei Collettori Disponibili Nell'Intero Ambito:

<b>Gestione</b>	
Parametro	N°
Tot. Addetti Alla Manutenzione	398
Totale Interventi Manutenzione	537
Totale Addetti Alla Gestione	439
Totale Costi Di Gestione/anno	€ 223535.00

**Timbro**

Il Responsabile Del Procedimento: \_\_\_\_\_

Visto, Ufficio Tecnico ATO 1 "Calore Irpino": \_\_\_\_\_

## Riepilogo - Dati Tecnici Dei Collettori Disponibili Nell'Intero Ambito:

### Dati Tecnici - Idraulica

Parametro	A Gravità	In Pressione	TOTALI
Lunghezza	480.58 Km	22.51 Km	503.10 Km
%	95.52 %	4.48 %	100.00 %

### Dati Tecnici - Tipologia

Parametro	Sez. Aperta	Sez. Chiusa	TOTALI
Lunghezza	0.64 Km	449.04 Km	449.67 Km
%	0.14 %	99.86 %	100.00 %

### Dati Tecnici - Sezioni

Parametro	Circolare	Ovoidale	Quadrata	Semicircolare	Rettangolare	Trapezia	Totali
Lunghezza	1568.02 Km	1031.25 Km	2.89 Km	17.18 Km	16.02 Km	2.42 Km	2637.77 Km
D. max	600600 mm	1100 mm	1200 mm	1200 mm	2000 mm	600 mm	
D. min	0 mm	0 mm	0 mm	0 mm	0 mm	0 mm	
%	59.44 %	39.10 %	0.11 %	0.65 %	0.61 %	0.09 %	100.00 %



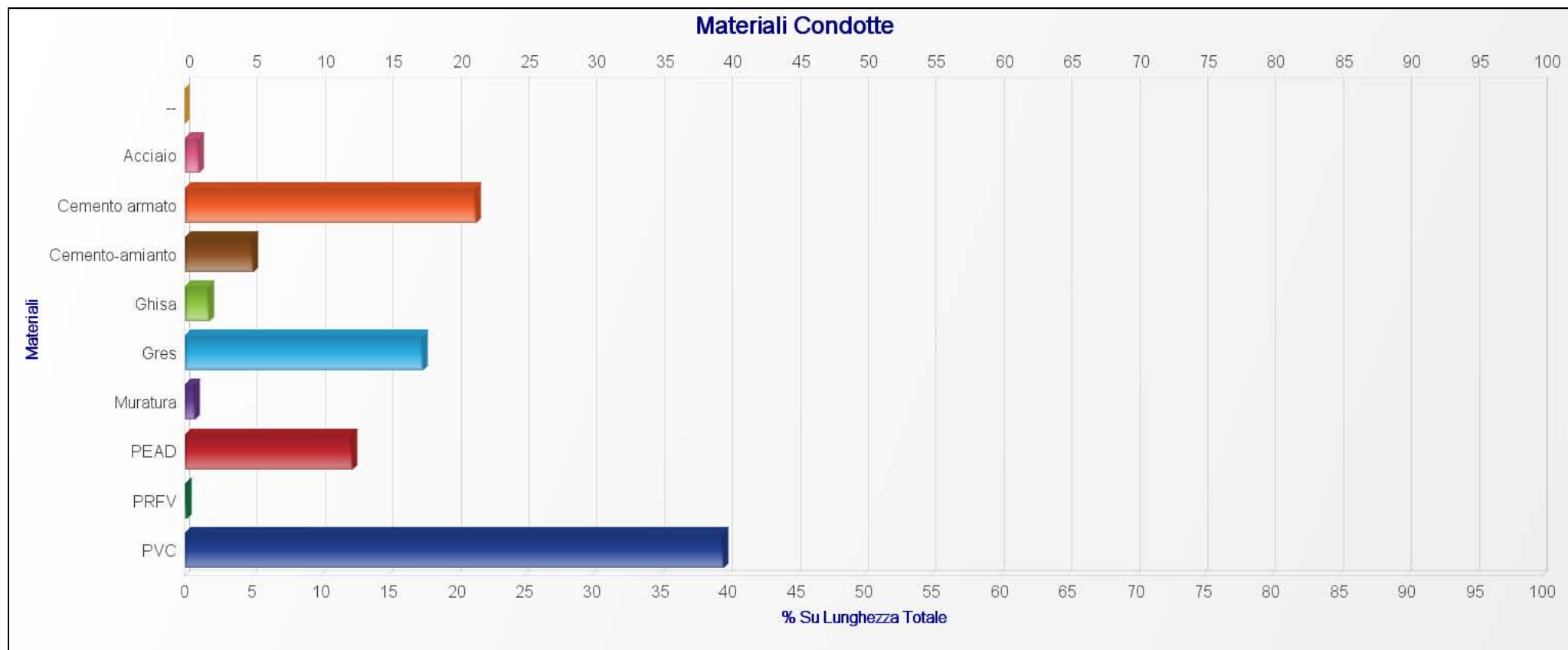
**Timbro**

Il Responsabile Del Procedimento: \_\_\_\_\_

Visto, Ufficio Tecnico ATO 1 "Calore Irpino": \_\_\_\_\_

## Dati Tecnici - Materiali

Parametro	Acciaio	Cemento Arm.	Cemento Ami.	Ghisa	Gres	Muratura	PEAD	PRFV	PVC	Totale
Lunghezza	5.09 Km	102.24 Km	24.10 Km	8.66 Km	83.57 Km	3.71 Km	58.98 Km	0.86 Km	189.04 Km	476.25 Km
%	1.07 %	21.47 %	5.06 %	1.82 %	17.55 %	0.78 %	12.38 %	0.18 %	39.69 %	100.00 %



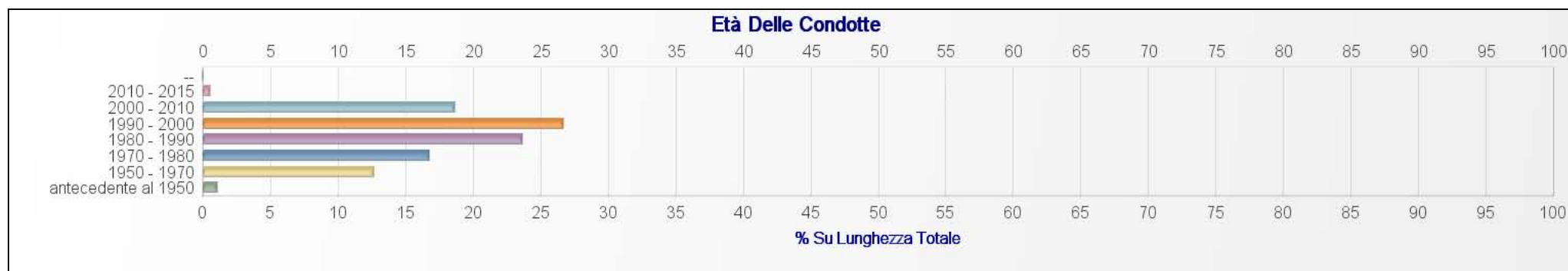
**Timbro**

Il Responsabile Del Procedimento: \_\_\_\_\_

Visto, Ufficio Tecnico ATO 1 "Calore Irpino": \_\_\_\_\_

## Dati Tecnici - Età

Parametro	Ante 1950	1950-1970	1970-1980	1980-1990	1990-2000	2000-2010	2010-2015	TOTALI
Lunghezza	4.91 Km	59.06 Km	16.74 Km	23.68 Km	124.25 Km	86.95 Km	2.57 Km	466.20 Km
%	1.05 %	12.67 %	16.74 %	23.68 %	26.65 %	18.65 %	0.55 %	100.00 %



## Dati Tecnici - Conservazione

Parametro	Ottimo	Buono	Sufficiente	Insufficiente	Totali
Lunghezza	7.90 Km	225.87 Km	221.69 Km	21.01 Km	476.47 Km
%	1.66 %	47.40 %	46.53 %	4.41 %	100.00 %



**Timbro**

Il Responsabile Del Procedimento: \_\_\_\_\_

Visto, Ufficio Tecnico ATO 1 "Calore Irpino": \_\_\_\_\_

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Collettori"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comprensoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Volume Scaricato :
G0001	CL001	COLLETTORE ZONA RURALE	CO001	No	ottimo	buono		0.10	Gres	100.00 %
G0001	CL002	COLLETTORE LOCALITA' FIUME	CO001	No	ottimo	buono		0.03	PEAD	100.00 %
G0001	CL003	COLLETTORE CENTRO	CO001	No	buono	buono		0.65	PEAD	100.00 %
G0002	CL001	COLLETTORE I	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.45	Cemento	100.00 %
G0002	CL002	COLLETTORE II	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.27	PVC	100.00 %
G0002	CL003	COLLETTORE III	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.05	Cemento	100.00 %
G0002	CL004	COLLETTORE IV	CO001	No	buono	buono		1.38		
G0003	CL001		CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.35	PVC	100.00 %
G0004	CL001		CO001	No	buono	buono		0.32	Cemento	100.00 %
G0004	CL002		CO001	No	buono	buono		0.19	Cemento	100.00 %
G0004	CL003		CO001	No	buono	buono		0.33	Cemento	100.00 %
G0004	CL004		CO001	No				0.79	PVC	100.00 %
G0004	CL005		CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.46	PVC	100.00 %
G0005	CL001		CO001	No	buono	buono		0.76	PVC	100.00 %
G0005	CL002		CO001	No	buono	buono		0.48	PVC	100.00 %
G0005	CL003		CO001	No	buono	buono		0.16	PVC	100.00 %
G0005	CL004		CO001	No	buono	buono		0.33	PVC	100.00 %
G0005	CL005		CO002	No	buono	buono		0.18	PVC	100.00 %
G0005	CL006		CO003	No	buono	buono		0.34	PVC	100.00 %
G0007	CL001	ALLACCIO AL COLLETTORE PS3	CO001	No	buono	buono		0.59	Cemento	100.00 %
G0008	CL001	COLLETTORE BELLIZZI ZONA SUD	CO001	No	buono	buono		0.17	PEAD	100.00 %
G0008	CL002	COLLETTORE BELLIZZI CENTRO	CO001	No	sufficiente	sufficiente		1.94	PVC	100.00 %
G0008	CL003	COLLETTORE BELLIZZI S. ORNOZO	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.45	PVC	100.00 %



## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Collettori"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comprensoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Volume Scaricato :
G0008	CL004	COLLETTORE S. ORONZO 2	CO001	No	sufficiente	sufficiente		1.05	PVC	100.00 %
G0008	CL005	COLLETTORE POMARICI - 1°	CO001	No	buono	buono		1.87	PVC	35.00 %
G0008	CL006	COLLETTORE POMARICI 2° TRATTO	CO001	Si	buono	buono		1.99	Cemento	100.00 %
G0008	CL007	COLLETTORE POMARICI 3°	CO001	Si	buono	buono		0.73	Cemento	100.00 %
G0008	CL008	COLLETTORE PICARELLI	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.45	PVC	100.00 %
G0008	CL009	COLLETTORE SCOFRETA	CO001	No	insufficiente	sufficiente		2.76	PVC	100.00 %
G0008	CL010	COLLETTORE S. EUSTACCHIO	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.19	PEAD	100.00 %
G0009	CL001	COLLETTORE 1	CO001	No	sufficiente	buono		1.21	PEAD	100.00 %
G0009	CL002	COLLETTORE 2	CO001	No	sufficiente	sufficiente		1.13	Cemento	100.00 %
G0009	CL003	COLLETTORE 3	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.06	Cemento	100.00 %
G0009	CL004	COLLETTORE 4	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.75	Cemento	100.00 %
G0009	CL005	COLLETTORE 5	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.66	Cemento	100.00 %
G0009	CL006	COLLETTORE 6	CO001	No	buono	buono		0.20	Cemento	100.00 %
G0009	CL007	COLLETTORE 7	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.31	Cemento	100.00 %
G0009	CL008	COLLETTORE 8	CO001	No				0.18	Cemento	100.00 %
G0009	CL009	COLLETTORE 9	CO001	No	buono	buono		0.35	Cemento	100.00 %
G0009	CL010	COLLETTORE 10	CO001	No				0.26	Cemento	100.00 %
G0009	CL011	COLLETTORE 11	CO001	No	buono	buono		0.89	Cemento	
G0009	CL012	COLLETTORE 12	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.14	Cemento	100.00 %
G0009	CL013	COLLETTORE 13	CO001	No	buono	buono		5.75	PEAD	100.00 %
G0009	CL014	COLLETTORE 14	CO001	No	buono	buono		1.05	PEAD	100.00 %
G0010	CL001	COLLETTORE DI AVVICINAMENTO	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.37	Cemento	100.00 %
G0011	CL002	COLLETTORE 2	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.21	PVC	100.00 %

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Collettori"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comprensoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Volume Scaricato :
G0011	CL003	COLLETTORE 3	CO001	No	sufficiente	sufficiente		1.50	PVC	100.00 %
G0011	CL004	COLLETTORE 4	CO001	No	sufficiente	sufficiente		1.27	PVC	100.00 %
G0011	CL005	COLLETTORE 5	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.66	PVC	100.00 %
G0011	CL006	COLLETTORE 6	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.38	PVC	100.00 %
G0011	CL007	COLLETTORE 7	CO002	No	sufficiente	sufficiente		0.38	PVC	100.00 %
G0011	CL008	COLLETTORE 8	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.60	PVC	100.00 %
G0014	CL001	COLLETTORE 1	CO001	No	buono	buono		0.52	PVC	100.00 %
G0014	CL002	COLLETTORE 2	CO001	No	buono	buono		0.54	PVC	100.00 %
G0014	CL003	COLLETTORE 3	CO001	No	buono	buono		0.29	PVC	100.00 %
G0014	CL004	COLLETTORE 4	CO001	No	buono	buono		0.98	PVC	100.00 %
G0014	CL005	COLLETTORE 5	CO001	No	buono	buono		1.14	PVC	100.00 %
G0014	CL006	COLLETTORE 6	CO001	No	buono	buono		0.70	PVC	100.00 %
G0015	CL001	COLLETTORE VALLONE GRANDE	CO001	No				0.30	PVC	100.00 %
G0016	CL001	MATERDOMINI	CO001	No	buono	buono		0.80	PVC	100.00 %
G0016	CL002	COMUNE DI CAPOSELE	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.63	PVC	100.00 %
G0017	CL001	COLLETTORE POZZO DEL SALE	CO003	No	sufficiente	sufficiente		0.26	PVC	100.00 %
G0017	CL002	COLLETTORE CENTRO - S. Felice	CO001	No	buono	buono		0.50	Gres	100.00 %
G0017	CL003	COLLETTORE TAVERNA, S. FELICE	CO001	No	buono	buono		0.78	PEAD	100.00 %
G0017	CL004	collettore	CO001	No	sufficiente	sufficiente		1.06	Gres	100.00 %
G0017	CL005	COLLETTORE	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.50	Gres	100.00 %
G0018	CL001		CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.27	PVC	100.00 %
G0019	CL001		CO001	No	sufficiente	sufficiente		1.06	Cemento	100.00 %
G0019	CL002		CO001	No				0.48	PEAD	100.00 %

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Collettori"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comprensoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Volume Scaricato :
G0019	CL003		CO001	No				0.11	Cemento	100.00 %
G0019	CL004		CO001	No				0.44	Cemento	100.00 %
G0019	CL005		CO001	No				0.28	Gres	100.00 %
G0021	CL001	COLLETTORE 1	CO001	No	buono	buono		1.07	Cemento	100.00 %
G0021	CL002	COLLETTORE 2	CO001	No	buono	buono		0.88	Cemento	100.00 %
G0022	CL001		CO001	No	buono	buono		0.82		
G0022	CL002		CO001	No	buono	buono		1.68		
G0022	CL003		CO001	No	buono	buono		0.66		
G0022	CL004		CO001	No	buono	buono		0.11		
G0022	CL005		CO001	No	buono	buono		0.07		
G0022	CL006		CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.46		
G0022	CL007		CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.38		
G0022	CL008		CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.08		
G0022	CL009		CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.20		
G0026	CL001	COLLETTORE 1	CO001	No	sufficiente	sufficiente	sufficiente	2.59	PVC	100.00 %
G0026	CL002	COLLETTORE 2	CO002	No	sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.44	Gres	100.00 %
G0027	CL001	COLLETTORE	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.36		232'800 mc/a
G0027	CL002	COLLETTORE	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.43	PVC	100.00 %
G0027	CL003	COLLETTORE	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.73	Cemento	100.00 %
G0027	CL004	COLLETTORE	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.27	Cemento	100.00 %
G0027	CL005	COLLETTORE	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.42		13'880 mc/a
G0027	CL006	COLLETTORE	CO001	No	buono	buono		0.16		32'420 mc/a
G0027	CL007	COLLETTORE	CO001	No	buono	buono		1.36		23'660 mc/a

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Collettori"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comprensoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Volume Scaricato :
G0027	CL008	COLLETORE	CO001	No	buono	buono		0.23		19'280 mc/a
G0027	CL009	COLLETORE	CO001	No	buono	buono		0.22	PVC 100.00 %	14'900 mc/a
g0027	CL010	collettore	CO001	No	buono	buono		0.05	PVC 100.00 %	284'700 mc/a
G0030	CL001	COLLETORE DOMICELLA	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.80	Cemento 100.00 %	
G0030	CL002	COLLETORE CASOLA	CO002	No	sufficiente	sufficiente		0.80	Cemento 50.00 %	
G0030	CL003	COLLETORE	CO001	No				0.11	PVC 100.00 %	
G0032	CL001	COLLETORE 1	CO001	No	sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.50	PVC 100.00 %	13'000 mc/a
G0032	CL002	COLLETORE 2	CO001	No	sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.50	Gres 100.00 %	13'000 mc/a
G0032	CL003	COLLETORE 3	CO001	No	sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.05	Cemento 100.00 %	131'000 mc/a
G0032	CL004	COLLETORE 4	CO001	No	sufficiente	buono		0.20	PVC 100.00 %	131'438 mc/a
G0032	CL005	COLLETORE 5	CO001	No	buono	buono	buono	0.18	PVC 100.00 %	438 mc/a
G0032	CL006	COLLETORE 6	CO001	No	buono	buono		1.00	PVC 100.00 %	438 mc/a
G0032	CL007	COLELTTORE 7	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.20	Cemento 100.00 %	118'000 mc/a
G0032	CL008	COLLETORE 8	CO001	No	sufficiente	buono		0.20	PVC 100.00 %	650 mc/a
G0032	CL009	COLLETORE 9	CO001	No	buono	buono		0.10	PVC 100.00 %	650 mc/a
G0033	CL001	COLLETORE SOLLEVAMENTO 1	CO001	No	ottimo	buono		1.80	Acciaio 100.00 %	1'259'712 mc/a
G0033	CL002	COLLETORE SOLLEVAMENTO 2	CO001	No	buono	buono		1.80	Acciaio 100.00 %	
G0033	CL003	COLLETORE VERSO IL	CO001	No	buono	buono		0.65	PRFV 100.00 %	
G0034	CL001	COLLETORE PIP INDUSTRIALE	CO001	No	--	--	--	0.26	PEAD 100.00 %	
G0035	CL001	COLLETORE	CO001	No	ottimo	buono		0.61	PEAD 100.00 %	
G0035	CL002	COLLETORE	CO001	No	buono	buono		0.60	PVC 100.00 %	
G0036	CL001	COLLETORE	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.60	Cemento 100.00 %	
G0036	CL002	COLLETORE	CO001	No	buono	buono		0.88	PVC 100.00 %	

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Collettori"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comprensoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Volume Scaricato :
G0037	CL001	COLLETORE	CO001	No	buono	buono		0.24	PVC	100.00 %
G0037	CL002	COLLETORE	CO001	No	buono	buono		1.75	PVC	100.00 %
G0037	CL003	COLLETORE	CO001	No	buono	buono		1.71	PVC	100.00 %
G0038	CL001	COLLETORE POZZO DEL SALE	CO002	Si	sufficiente	sufficiente		0.30	PEAD	100.00 %
G0040	CL001	COLLETORE 1	CO001	No	insufficiente	scarso		1.55	Cemento	100.00 %
G0040	CL002	COLLETORE 2	CO001	No	insufficiente	scarso		1.09	Cemento	100.00 %
G0040	CL003	COLLETORE 3	CO002	No	buono	buono		0.72	PVC	100.00 %
G0041	CL001	COLLETORE 1	CO001	No	sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.45	PVC	100.00 %
G0041	CL002	COLLETORE 2	CO001	No	sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.25	PVC	100.00 %
G0041	CL003	COLLETORE 3	CO001	No	sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.25	Cemento	100.00 %
G0042	CL001	COLLETORE	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.26	Gres	100.00 %
G0042	CL002	COLLETORE	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.55	Gres	100.00 %
G0042	CL003	COLLETORE	CO002	No	sufficiente	sufficiente		0.35	Gres	100.00 %
G0042	CL004	COLLETORE	CO003	No	sufficiente	sufficiente		0.74	Gres	100.00 %
G0043	CL001	COLLETORE RETE FOGNA BIANCA	CO001	No				0.50	Cemento-	100.00 %
G0043	CL002	COLLETORE RE TE FOGNA	CO001	No	sufficiente	sufficiente		1.50	Cemento-	100.00 %
G0044	CL001	CONTRADA PESCO	CO001	No	sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.30	PVC	100.00 %
G0044	CL002	COLLETORE VIA FONTANA	CO002	No	insufficiente	scarso	--	0.30	PVC	100.00 %
G0044	CL003	COLLETORE VIA PIETA'	CO002	No	sufficiente	sufficiente		0.53	PVC	100.00 %
G0044	CL004	COLLETORE VIA ROMA	CO002	No	sufficiente	sufficiente		0.40	Gres	100.00 %
G0045	CL001	COLLETORE S. BARBATO VIA GEN.	CO001	Si	sufficiente	sufficiente	buono	1.65	PVC	100.00 %
G0045	CL002	RETE FRAZIONE SAN BARBATO	CO001	Si	sufficiente	sufficiente		1.33	Gres	100.00 %
G0045	CL003	COLLETORE RETE AREA PIP	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.43	PVC	100.00 %

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Collettori"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comprensoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Volume Scaricato :
G0045	CL004	MANOCALZATI CENTRO	CO002	Si	sufficiente	sufficiente		2.38	Gres	100.00 %
G0045	CL005	COLL .RETE FOGNARIA NERA	CO002	Si	sufficiente	sufficiente		0.30	Gres	100.00 %
G0045	CL006	COLL. RETE FOGNARIA	CO002	Si	sufficiente	sufficiente		1.20	PVC	100.00 %
G0045	CL007	COLL. RETE FOGNARIA VIA CALZISI	CO002	Si	sufficiente	sufficiente		1.59	PVC	100.00 %
G0045	CL008	COLLETTORE VIA TUFARA	CO002	Si	sufficiente	sufficiente		2.08	PVC	100.00 %
G0045	CL009	TRATTO DOPO SOLLEVAMENTO	CO001	No				0.75	PEAD	100.00 %
G0046	CL001	COLLETTORE 1	CO001	No	sufficiente	--		0.50	Cemento	100.00 %
G0046	CL002	COLLETTORE 2	CO001	No	sufficiente	--		0.30	Cemento	100.00 %
G0049	CL001	COLLETTORE 1	CO001	No	sufficiente	sufficiente	sufficiente	1.20	PVC	100.00 %
G0049	CL002	COLLETTORE 2	CO001	No	sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.41	PVC	100.00 %
G0049	CL003	COLLETTORE 3	CO001	No	sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.37	PVC	100.00 %
G0049	CL004	COLLETTORE 4	CO001	No	sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.44	Cemento	100.00 %
G0049	CL005	COLLETTORE 5	CO001	No	sufficiente	sufficiente	sufficiente	1.47	PVC	100.00 %
G0051	CL001		CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.08	Gres	100.00 %
G0051	CL002		CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.17	Acciaio	100.00 %
G0051	CL003		CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.99	Gres	100.00 %
G0052	CL001	COLLETTORE DEPURATORE S.	CO001	No	buono	buono		0.17	PVC	100.00 %
G0052	CL002	COLLETTORE DEPURATORE	CO002	No	buono	buono		0.35	PVC	100.00 %
G0053	CL001	COLLETTORE VIA TAVERNA	CO014	Si	sufficiente	buono		5.90	PEAD	100.00 %
G0053	CL002	COLLETTORE VIA RIVARANO - VIA	CO014	Si	sufficiente	buono		1.60	PEAD	100.00 %
G0053	CL003	COLLETTORE VIA RIVARANO -	CO014	Si	sufficiente	buono		0.30	PEAD	100.00 %
G0054	CL001	COLLETT. SOLLEV.-DEPUR.	CO001	No	buono	buono		1.50	Ghisa	100.00 %
G0054	CL002	COLLETTORE 2	CO001	No	insufficiente	scarso		2.10	PVC	100.00 %

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Collettori"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comprensoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Volume Scaricato :
G0054	CL003	COLLETTORE IN PRESSIONE	CO001	No	insufficiente	sufficiente		0.30	Ghisa	100.00 %
G0054	CL004	COLLETTORE FRAZ GAETA	CO001	No	buono	buono		2.20	PVC	100.00 %
G0054	CL005	COLLETTORE BOSCO MOGLIANO 1	CO001	No	buono	buono		0.30	Gres	100.00 %
G0054	CL006	COLLETTORE BOSCO M 2	CO001	No	buono	buono		0.80	Ghisa	50.00 %
G0054	CL007	COLLETTORE BOSCO M 3	CO001	No	buono	buono		0.70	Gres	100.00 %
G0054	CL008	COLLETTORE CAPOLUOGO	CO001	No	sufficiente	sufficiente		2.30	PVC	100.00 %
G0054	CL009	COLLETTORE ARCELLA	CO001	No	buono	buono		0.70	PVC	100.00 %
G0055	CL001	COLLETTORE 1	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.48	PVC	100.00 %
G0055	CL002	COLLETTORE 2	CO001	No	sufficiente	sufficiente		2.30	PVC	100.00 %
G0055	CL003	COLLETTORE 3	CO001	No	insufficiente	sufficiente		0.72	Cemento	50.00 %
G0055	CL004	COLLETTORE 4	CO001	No	insufficiente	scarso		0.58	PEAD	100.00 %
G0055	CL005	COLLETTORE 5	CO001	No	buono	buono		0.55	PEAD	100.00 %
G0055	CL006	COLLETTORE 6	CO001	No	insufficiente	sufficiente		0.36	Cemento	50.00 %
G0055	CL007	COLLETTORE 7	CO001	No	insufficiente	scarso		0.38		
G0056	CL001	COLLETTORE 1	CO001	No	buono	buono		0.23	Cemento	100.00 %
G0056	CL002	COLLETTORE 2	CO001	No	buono	buono		0.63	Cemento	100.00 %
G0056	CL003	COLLETTORE 3	CO001	No	insufficiente	buono		0.67	Cemento	100.00 %
G0056	CL004	COLLETTORE 4 (VIA PRATI)	CO001	No	buono	buono		1.80	PVC	100.00 %
G0056	CL005	COLLETTORE 5 - VIA S.	CO001	No	buono	buono		1.70	PVC	80.00 %
G0056	CL006	COLLETTORE 6 - VIA STRATOLA	CO001	No	buono	buono		0.30	PVC	100.00 %
G0056	CL007	COLLETTORE PRIMA DEL	CO001	No	buono	buono		1.20	PVC	100.00 %
G0057	CL001	COLLETTORE 1	CO001	No	buono	buono		0.30	Cemento-	100.00 %
G0057	CL002	COLLETTORE 2	CO001	No	buono	buono		0.20	Cemento-	100.00 %

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Collettori"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comprensoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Volume Scaricato :
G0057	CL003	COLLETTORE 3	CO001	No	buono	buono		0.15	Cemento-	100.00 %
G0058	CL001	COLLETTORE MONTEMILETTO	CO001	No	buono	buono	buono	0.47	PVC	100.00 %
G0059	CL001		CO001	No	buono	buono		0.17	PVC	100.00 %
G0059	CL002		CO001	No	buono	buono		0.16	PVC	100.00 %
G0059	CL003		CO001	No	buono	buono		0.61	PVC	100.00 %
G0059	CL004	COLLETTORE AREA PIP	CO002	No	buono	buono	--	0.05	PVC	100.00 %
G0060	CL001	COLLETTORE FRAZ BORGO	CO001	No	sufficiente	sufficiente	sufficiente	5.38	Gres	67.00 %
G0060	CL002	COLLETTORE	CO001	No	sufficiente	sufficiente	sufficiente	2.93	Gres	51.00 %
G0060	CL003	COLLETTORE	CO001	No	sufficiente	buono	buono	4.46	Gres	100.00 %
G0060	CL004	COLLETTORE FAZ PIANO	CO001	No	sufficiente	buono	buono	0.49	Gres	100.00 %
G0060	CL005	COLLETTORE FAZ PIANO	CO001	No	sufficiente	sufficiente	sufficiente	2.58	Gres	100.00 %
G0060	CL006	COLLETTORE	CO001	No	sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.87	Gres	100.00 %
G0060	CL007	COLLETTORE	CO001	No	sufficiente	sufficiente	sufficiente	1.67	Gres	100.00 %
G0060	CL008	COLLETTORE	CO001	No	sufficiente	sufficiente	sufficiente	2.06	Gres	100.00 %
G0060	CL009	COLLETTORE	CO001	No	sufficiente	sufficiente	sufficiente	3.61	Gres	100.00 %
G0060	CL010	COLLETTORE	CO001	No	sufficiente	sufficiente	sufficiente	1.73	Gres	100.00 %
G0060	CL011	COLLETTORE	CO001	No	sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.57	Gres	100.00 %
G0060	CL012	COLLETTORE PIP LEONE	CO001	No	buono	buono	buono	2.45	Gres	100.00 %
G0060	CL013	COLLETTORE FRAZ PIAZZA DI	CO001	No	buono	sufficiente	buono	3.80	Gres	100.00 %
G0060	CL014	COLLETTORE	CO001	No	buono	buono	buono	1.00	Gres	100.00 %
G0060	CL015	COLLETTORE PIP MISCIANO	CO001	No	sufficiente	buono	buono	1.05	Gres	100.00 %
G0060	CL016	COLLETTORE FRAZ MISCIANO	CO001	No	buono	buono	buono	1.39	Gres	100.00 %
G0060	CL017	COLETTORE FRAZ PIANO/SAN	CO001	No	sufficiente	buono	sufficiente	0.98	Gres	100.00 %



## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Collettori"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comprensoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Volume Scaricato :
G0060	CL018	FRAZ MISCIANO	CO001	No	sufficiente	sufficiente	sufficiente	1.19	Gres	100.00 %
G0060	CL019	COLLETORE	CO001	No	sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.40	Cemento	100.00 %
G0060	CL020	COLLETORE	CO001	No	sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.63	Gres	100.00 %
G0060	CL021	FRAZIONE PIANO CAMPO	CO001	No	sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.19	Gres	100.00 %
G0060	CL022	COLLETORE FRAZ SAN	CO001	No	sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.65	Gres	100.00 %
G0060	CL023	COLLETORE FRAZ SAN	CO001	No	sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.79	Gres	100.00 %
G0060	CL024	COLLETORE FRAZ SAN	CO001	No	sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.24	Gres	100.00 %
G0060	CL025	FRAZIONE SAN FELICE	CO001	No	sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.80	Cemento	50.00 %
G0060	CL026	COLLETORE FRAZ PRETURO	CO001	No	sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.18	PVC	100.00 %
G0060	CL027	COLLETORE	CO001	No	ottimo	sufficiente	--	0.10	Gres	100.00 %
G0060	CL028	COLLETORE	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.11	PVC	100.00 %
G0060	CL029	COLLETORE	CO001	No				0.05	PVC	100.00 %
G0060	CL030	COLLETORE	CO001	No				0.20	PVC	100.00 %
G0060	CL031	COLLETORE	CO001	No				0.20	PVC	100.00 %
G0060	CL032	COLELTTORE	CO001	No				0.11	PVC	100.00 %
G0061	CL001	COLLETORE	CO001	No	buono	buono		0.68		
G0061	CL002	COLLETORE	CO001	No	buono	buono		0.71		
G0061	CL003	COLLETORE	CO001	No	buono	buono		2.37		
G0061	CL004	COLLETORE	CO001	No	buono	buono		0.13		
G0061	CL005	COLLETORE	CO001	No	buono	buono		0.33		
G0061	CL006	COLLETORE	CO001	No	buono	buono		0.63		
G0061	CL007	COLLETORE	CO001	No	buono	buono		0.29		
G0061	CL008	COLLETORE	CO001	No	buono	buono		0.41		

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Collettori"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comprensoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Volume Scaricato :
G0061	CL009	COLLETORE	CO001	No	buono	buono		0.21		
G0062	CL001	COLLETORE 1	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.46	Gres	100.00 %
G0062	CL002	COLLETORE 2	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.08	Gres	100.00 %
G0063	CL001	COLLETORE VERSO IL	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.12	Cemento	100.00 %
G0064	CL001	collettore a servizio della fogna bianca	CO001	No				0.42	Cemento	100.00 %
G0065	CL001	COLLETORE 1 NUSCO CENTRO	CO002	No	insufficiente	scarso		1.17	Cemento	100.00 %
G0065	CL002	COLLETORE 2	CO002	No	sufficiente	sufficiente		1.78	Gres	100.00 %
G0065	CL003	COLLETORE	CO002	No	sufficiente	buono		0.52	Gres	100.00 %
G0065	CL004	COLLETORE SAN GIOVANNI E	CO002	No	sufficiente	sufficiente		0.70	Gres	100.00 %
G0065	CL005	COLLETORE	CO001	Si	sufficiente	sufficiente		0.25	PVC	100.00 %
G0065	CL006	COLLETORE	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.50	PVC	100.00 %
G0065	CL007	COLLETORE A VALLE	CO002	No	sufficiente	sufficiente		0.44	Gres	100.00 %
G0065	CL008	COLLETORE SPARANIELLI	CO002	No	sufficiente	sufficiente		1.22	Gres	100.00 %
G0065	CL009	COLLETORE A MONTE DEL	CO002	No	sufficiente	sufficiente		0.50	Gres	100.00 %
G0065	CL047	COLLETORE NERO ZONA PIP 4	CO010	No	sufficiente	sufficiente		0.29	Cemento-	100.00 %
G0067	CL001	COLLETORE PAGO CAPOLUOGO	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.17	Cemento	100.00 %
G0067	CL002	COLLETORE PERNOSANO	CO001	No	insufficiente	sufficiente		1.60	PVC	100.00 %
G0067	CL003	COLLETORE	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.03	PVC	100.00 %
G0067	CL004	COLLETORE SOPRAVIA	CO001	No	insufficiente	scarso		1.00	Cemento	100.00 %
G0068	CL001		CO001	No		buono		1.39	PEAD	100.00 %
G0069	CL001	COLLETORE PESCARELLA	CO001	No	buono	buono		0.70	PVC	100.00 %
G0069	CL002	COLLETORE ACQUARA -	CO001	No	buono	buono		0.40	PVC	100.00 %
G0069	CL003	COLLETORE FORNACE	CO001	No	ottimo	buono		0.40	PEAD	100.00 %

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Collettori"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comprensoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Volume Scaricato :	
G0069	CL004	COLLETORE PESCARELLE	CO001	No	buono	buono		0.20	PVC	100.00 %	
G0070	CL001	COLLETORE A VIA OLIVETO	CO001	No	buono	buono		1.25	PVC	100.00 %	
G0070	CL002	COLLETORE A VIA SAN	CO002	No	buono	sufficiente		0.60	PVC	100.00 %	
G0070	CL003	COLLETORE CONTRADA LAGO	CO002	No	buono	buono		0.56	PVC	1.00 %	
G0070	CL004	COLLETORE FRAZIONE LAGO	CO002	No		buono		0.37	PVC	100.00 %	
G0071	CL001	COLLETORE VERTECCHIA	CO003	No	buono	buono		0.30	PVC	100.00 %	
G0071	CL002	COLLETORE S.ANGELO A	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.25	Cemento	100.00 %	
G0071	CL003	COLLETORE CENTRO	CO002	No	buono	buono		0.34	Cemento	100.00 %	
G0071	CL004	COLLETORE CENTRO	CO002	No	sufficiente			0.24	Cemento	100.00 %	
G0071	CL005	COLLETORE FOGNARIO PIP	CO004	No	ottimo	buono		0.10	PVC	100.00 %	
G0074	CL001	COLLETORE FRAZ.S.MICHELE -	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.84	PVC	100.00 %	85'000 mc/a
G0074	CL002	COLLETORE COLLE DEL NOCE	CO002	No	sufficiente	sufficiente		0.25	Ghisa	100.00 %	6'000 mc/a
G0074	CL003	COLLETORE FRAZIONE SERRA	CO002	No	sufficiente	sufficiente		0.40	Cemento	20.00 %	
G0074	CL004	COLLETORE FRAZIONE SERRA	CO002	No	sufficiente	sufficiente		0.33	Gres	100.00 %	7'000 mc/a
G0075	CL001	COLLETORE VIA CARDINALE	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.15	Gres	100.00 %	
G0075	CL002	COLLETORE	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.50	Cemento	100.00 %	
G0076	CL001	COLLETORE	CO001	No	insufficiente	sufficiente		0.10	Cemento	100.00 %	
G0076	CL002	COLLETORE	CO001	No	insufficiente	sufficiente		0.33	PVC	100.00 %	
G0076	CL003	COLLETORE	CO002	No	insufficiente	sufficiente		0.22	Cemento	100.00 %	
G0076	CL004	COLLETORE	CO002	No	insufficiente	sufficiente		0.26	Cemento	100.00 %	
G0076	CL005	COLLETORE	CO002	No	insufficiente	sufficiente		0.12	Cemento	100.00 %	
G0076	CL006	COLLETORE	CO001	No	insufficiente	sufficiente		0.21	PVC	100.00 %	
G0077	CL001	SCHEMA DI ZOLLI-SQUILLANI-	CO001	No	sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.27	Gres	100.00 %	37'325 mc/a

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Collettori"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comprensoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Volume Scaricato :	
G0077	CL002	SCHEMA DI TUORO	CO002	No	sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.23	PVC	100.00 %	7'117 mc/a
G0077	CL003	Cassano	CO003	No	sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.23	PVC	100.00 %	30'112 mc/a
G0077	CL004	Centro Urbano	CO003	No	sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.55	PVC	100.00 %	22'912 mc/a
G0078	CL001		CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.19	Cemento	100.00 %	
G0079	CL001	COLLETORE	CO001	No	sufficiente	sufficiente	scarso	0.70	Cemento	100.00 %	
G0079	CL002	COLLETORE	CO001	No	sufficiente	buono	scarso	0.70	PEAD	100.00 %	
G0079	CL003	COLLETORE FOGNARIO	CO001	No	sufficiente	buono	scarso	0.40	PEAD	100.00 %	
G0081	CL001		CO001	No				0.30	PVC	100.00 %	
G0081	CL002		CO002	No				0.10	PVC	100.00 %	
G0081	CL003		CO003	No				0.10	PVC	100.00 %	
G0081	CL004		CO003	No				0.05	PVC	100.00 %	
G0081	CL005		CO004	No				0.05	PVC	100.00 %	
G0084	CL001	COLLETORE	CO001	No	buono	buono		0.15	PVC	100.00 %	
G0086	CL001	COLLETORE CENTRO PAESE	CO001	No	buono	buono		0.41	PEAD	100.00 %	43'800 mc/a
G0089	CL001	COLLETORE 1	CO001	No	buono	buono		0.50	PVC	100.00 %	
G0089	CL002	COLLETORE 2	CO001	No	buono	buono		0.20	PVC	100.00 %	
G0089	CL003	COLLETORE 3	CO001	No	buono	buono		0.25	PVC	100.00 %	
G0090	CL001	COLLETORE	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.12	PVC	100.00 %	
G0090	CL002	COLLETORE	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.10	PVC	100.00 %	
G0090	CL003	COLLETORE	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.08	Cemento	100.00 %	
G0090	CL004	COLLETORE	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.08	Cemento	100.00 %	
G0091	CL001	COLLETORE FOGNARIO	CO001	No	ottimo	buono	buono	2.10	PVC	100.00 %	96'360 mc/a
G0091	CL002	COLLETORE FOGNARIO	CO001	No	ottimo	buono	buono	2.00	PVC	100.00 %	87'600 mc/a

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Collettori"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comprensoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Volume Scaricato :	
G0091	CL003	COLLETTORE FOGNARIO PETRARÀ	CO001	No	ottimo	buono	buono	1.00	PVC	100.00 %	17'520 mc/a
G0091	CL004	COLLETTORE FOGNARIO PATETTO	CO001	No	ottimo	buono	buono		PVC	100.00 %	
G0092	CL001	COLLETTORE RETE CENTRO-	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.70	Gres	100.00 %	
G0094	CL001	COLLETTORE DEPURATORE DI	CO001	No	insufficiente	sufficiente		0.60	Gres	90.00 %	
G0094	CL002	COLLETTORE FRAZ. SCALO	CO002	No	sufficiente	sufficiente		0.50	Cemento	100.00 %	
G0095	CL001	COLLETTORE 1	CO001	No	sufficiente	sufficiente	--	0.50	PVC	100.00 %	60'000 mc/a
G0095	CL002	COLLETTORE 2	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.40	PVC	100.00 %	40'000 mc/a
G0099	CL001	COLLETTORE DEPURATORE DI	CO001	No	buono	buono		1.00	PVC	100.00 %	24'638 mc/a
G0101	CL001	COLLETTORE PIP INDUSTRIALE	CO001	No				1.84	PVC	100.00 %	
G0102	CL001	COLLETTORE CAPRIGLIA -	CO014	Si	buono	buono		2.64	Gres	100.00 %	
G0102	CL002	COLLETTORE CAPRIGLIA -	CO014	Si	buono	buono		0.19	Gres	100.00 %	
G0102	CL003	COLLETTORE STARZE	CO014	No	buono	buono		0.93	Gres	100.00 %	
G0103	CL001	COLLETTORE centro urbano	CO001	No	sufficiente	sufficiente		1.00	Gres	100.00 %	
G0104	CL001	COLLETTORE 1	CO001	No	buono	buono		0.30	PVC	100.00 %	8'760 mc/a
G0104	CL002	COLLETTORE 2	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.15	PVC	100.00 %	3'500 mc/a
G0104	CL003	COLLETTORE 3	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.16	Cemento	100.00 %	6'570 mc/a
G0104	CL004	COLLETTORE 4	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.25	Cemento	30.00 %	19'700 mc/a
G0104	CL005	COLLETTORE 5	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.90	PVC	100.00 %	71'800 mc/a
G0104	CL006	COLLETTORE 6	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.20	Cemento	100.00 %	31'500 mc/a
G0104	CL007	COLLETTORE 7	CO001	No	buono	buono		0.15	PVC	100.00 %	82'640 mc/a
G0104	CL008	COLLETTORE 8	CO001	No	buono	buono		1.00	PVC	100.00 %	9'600 mc/a
G0104	CL009	COLLETTORE 9	CO001	No	buono	buono		0.10	PVC	100.00 %	75'360 mc/a
G0104	CL010	COLLETTORE 10	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.10	PVC	100.00 %	9'800 mc/a

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Collettori"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Compressoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Volume Scaricato :
G0105	CL001	COLLETORE FOGNARIO	CO001	No	sufficiente	buono		0.19	PVC	100.00 %
G0105	CL002	COLLETORE FOGNARIO	CO001	No	sufficiente	buono		0.20	PVC	100.00 %
G0105	CL003	COLLETORE FOGNARIO	CO001	No	sufficiente	buono		0.26	PVC	100.00 %
G0105	CL004	COLLETORE FOGNARIO	CO002	No	sufficiente	buono		0.33	PVC	100.00 %
G0106	CL001	COLLETORE S. MARIA	CO001	No	buono	buono		0.45	PVC	100.00 %
G0106	CL002	COLLETORE BORGO SAN	CO001	No	buono	buono		1.00	PVC	100.00 %
G0106	CL003	COLLETORE PANTANELLI	CO002	No	sufficiente	sufficiente		0.25	PVC	100.00 %
G0107	CL001	COLLETORE CAPOLUOGO	CO001	No	buono	buono		0.30	Cemento	100.00 %
G0107	CL002	COLLETORE FILETTE	CO002	No	buono	buono		0.67	PVC	100.00 %
G0107	CL003	COLLETORE CAMPO CERASO	CO002	No	buono	buono		0.15	PVC	100.00 %
G0107	CL004	COLLETORE GRIFI	CO003	No				0.02	PVC	100.00 %
G0108	CL001	COLLETORE CAPOLUOGO	CO001	No	buono	buono		0.30	PVC	100.00 %
G0110	CL001	COLLETORE RETE S. PAOLO-RETE	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.46	Gres	100.00 %
G0110	CL002	COLLETORE	CO001	No				0.40	PVC	
G0110	CL003		CO001	No						
G0110	CL004		CO001	No						
G0111	CL001	COLLETORE 1	CO001	No	buono	buono		0.41	PVC	100.00 %
G0111	CL002	COLLETORE 2	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.46	Cemento	100.00 %
G0111	CL003	COLLETORE 3	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.53	Cemento	100.00 %
G0111	CL004	COLLETORE 4	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.38	Cemento	100.00 %
G0111	CL005	COLLETORE 5	CO001	No	buono	buono		0.30	PVC	100.00 %
G0111	CL006	COLLETORE 6	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.17	Cemento	100.00 %
G0112	CL001	COLLETORE BARACCA	CO001	No	sufficiente	sufficiente	--	0.58	PVC	90.00 %

78'840 mc/a

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Collettori"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comprensoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Volume Scaricato :	
G0112	CL002	SERRO D'ANNUNZIO	CO002	No	buono	buono	--	0.55	Cemento-	100.00 %	6'200 mc/a
G0112	CL003	SAN LORENZO	CO003	No	insufficiente	scarso		0.20	Cemento	100.00 %	54'000 mc/a
G0113	CL001	CONDOTTA FORZATA CASTELLO	CO002	No	buono	buono	buono	0.05	Ghisa	100.00 %	
G0113	CL002	COLLETTORE 2	CO001	No	buono	buono		0.39	PVC	100.00 %	
G0113	CL003	COLLETTORE 3	CO001	No	sufficiente	buono		0.17	Cemento-	100.00 %	
G0114	CL001		CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.14	Cemento	100.00 %	
G0114	CL002		CO001	No	buono	buono		0.94	PVC	100.00 %	
G0114	CL003		CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.80	Cemento	100.00 %	
G0114	CL004	Fognatura Località San Paolino	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.27	PEAD	100.00 %	
G0115	CL001	COLLETTORE GRUTTE	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.10	Gres	100.00 %	
G0115	CL002	COLLETTORE 2 - DEPURATORE	CO002	No	sufficiente	sufficiente		0.30	PVC	100.00 %	
G0115	CL003	COLLETTORE 3 - DEPURATORE	CO002	No	sufficiente	sufficiente		0.22	Gres	100.00 %	
G0116	CL001	COLLETTORE CENTRO	CO001	No	buono	buono		0.82	PVC	100.00 %	
G0116	CL002	COLLETTORE LOCALITA'	CO001	No	buono	buono		0.60	PVC	100.00 %	
G0117	CL001	COLLETTORE 1	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.25	Gres	100.00 %	
G0117	CL002	COLLETTORE 2	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.10	Gres	100.00 %	
G0118	CL001	COLLETTORE CIMITERO	CO001	No	buono	buono		0.83	PVC	100.00 %	
G0118	CL002	COLLETTORE VIA PARATA	CO003	No	buono	sufficiente		0.07	Cemento	100.00 %	
G0118	CL003	COLLETTORE CORTECALCE	CO002	No	ottimo	buono		0.37	PVC	100.00 %	
G0118	CL004	COLLETTORE TRIVOLATI	CO002	No	ottimo	buono		0.79	PVC	100.00 %	
G0118	CL005	COLLETTORE FINALE	CO002	No	ottimo	buono		0.15	PVC	100.00 %	
G0119	CL001	COLLETTORE	CO001	No	sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.79	Cemento	100.00 %	
G0120	CL001	COLLETTORE SPINA	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.42	Cemento	100.00 %	

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Collettori"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comprensoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Volume Scaricato :
G0120	CL003	COLLETORE TIGNANO	CO003	No	sufficiente	sufficiente		0.28	Cemento	100.00 %
G0120	CL004	COLLETORE PIP	CO004	No	sufficiente	sufficiente		0.43	Cemento	100.00 %
G0121	CL001	APOLLOSA CENTRO	CO001	No	sufficiente	sufficiente	--	0.65	Cemento	100.00 %
G0121	CL002	SAN GIOVANNI	CO002	No	sufficiente	sufficiente	--	0.35	Gres	100.00 %
G0121	CL003	CENTRO URBANO	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.25	Cemento	100.00 %
G0121	CL004	CENTRO URBANO	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.15	Gres	100.00 %
G0121	CL005	COLLETORE LOC. EPITAFFIO 1	CO003	No		buono		0.51	PEAD	100.00 %
G0121	CL006	COLLETORE LOC. EPITAFFIO 2	CO003	No		buono		0.10	Gres	100.00 %
G0123	CL001	COLLETORE	CO001	No	insufficiente	scarso		0.22	Cemento	100.00 %
G0123	CL002	COLLETORE	CO003	No	insufficiente	scarso		0.13	Cemento	100.00 %
G0123	CL003	COLLETORE	CO003	No	sufficiente	sufficiente		0.13	PVC	100.00 %
G0123	CL004	COLLETORE	CO003	No	sufficiente	sufficiente		0.20	PVC	100.00 %
G0124	CL001	COLLETORE PESCANOZZO	CO001	No	insufficiente	scarso		0.81	PVC	100.00 %
G0124	CL002	COLLETORE MADONNA	CO001	No	insufficiente	scarso		0.56	PVC	100.00 %
G0124	CL003	COLLETORE MALTEMPO 1	CO001	No	insufficiente	scarso		0.52	PVC	100.00 %
G0124	CL004	COLLETORE CIMITERO	CO001	No	sufficiente	sufficiente		1.49	PVC	100.00 %
G0124	CL005	COLLETORE MALTEMPO 2	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.60	PVC	100.00 %
G0124	CL006	COLLETORE MADONNA	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.41	PVC	100.00 %
G0126	CL001	COLLETORE 1	CO001	No	sufficiente	buono		0.45	Gres	100.00 %
G0126	CL002	COLLETORE 2	CO001	No	buono	buono		0.30	Gres	100.00 %
G0126	CL003	COLLETORE 3	CO001	Si	sufficiente	buono		0.70	Cemento	100.00 %
G0127	CL001	COLLETORE	CO001	No	insufficiente	sufficiente		0.19	Gres	100.00 %
G0127	CL002	COLLETORE	CO001	No	buono	buono		0.34	Cemento	100.00 %



## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Collettori"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comprensoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Volume Scaricato :
G0128	CL001	COLLETORE CONTRADA	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.40	PVC	100.00 %
G0128	CL002	COLLETORE CONTRADA SAN	CO002	No	sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.20	PVC	100.00 %
G0128	CL003	COLLETORE CONTRADA GELSO	CO003	No	sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.20	PVC	100.00 %
G0129	CL001	COLLETORE CENTRO URBANO	CO001	No	buono	buono		0.27	PVC	100.00 %
G0129	CL002	COLLETORE ZONA PIP	CO002	No	buono	buono		1.41	Cemento	100.00 %
G0130	CL001	COLLETORE	CO001	No	buono	buono	buono	0.56	Cemento	100.00 %
G0131	CL001	C.C. CENTRO ABITATO	CO001	No	buono	buono		0.35	Cemento	50.00 %
G0132	CL001		CO001	No	insufficiente	scarso		0.42	Cemento	100.00 %
G0132	CL002		CO002	No	insufficiente	scarso		0.64	PVC	100.00 %
G0133	CL001	COLLETORE LARGARIO	CO001	No	sufficiente	sufficiente	--	0.03	PEAD	100.00 %
G0133	CL002	COLLETORE MAMAURO	CO001	No	sufficiente	sufficiente	--	0.07	Cemento	100.00 %
G0136	CL001	COLLETORE COMPRENSORIALE	CO001	No	sufficiente	buono		0.40	Cemento	100.00 %
G0136	CL002	COLLETORE COMPRENSORIALE	CO002	No	sufficiente	sufficiente		0.25	PVC	100.00 %
G0137	CL001	COLLETORE SAN PIETRO	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.13	Gres	100.00 %
G0137	CL002	COLLETORE CESA	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.10	Gres	100.00 %
G0137	CL003	COLLETORE GIARDINO	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.12	Gres	100.00 %
G0137	CL004	COLLETORE CASALASPRO	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.38	Gres	50.00 %
G0138	CL001	COLLETORE SALA	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.10	PEAD	100.00 %
G0139	CL001	COLLETORE	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.29	PVC	100.00 %
G0139	CL002	COLLETORE	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.24	PVC	100.00 %
G0139	CL003	COLLETORE	CO002	No	insufficiente	sufficiente		0.08	PVC	100.00 %
G0139	CL004	COLLETORE	CO003	No	sufficiente	sufficiente		0.30	PVC	100.00 %
G0139	CL005	COLLETORE	CO003	No	sufficiente	sufficiente		0.22	PVC	100.00 %

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Collettori"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comprensoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Volume Scaricato :	
G0139	CL006	COLLETORE	CO003	No	sufficiente	sufficiente		0.43	Cemento	100.00 %	
G0139	CL007	COLLETORE	CO003	No	sufficiente	sufficiente		0.20	Gres	100.00 %	
G0139	CL008	COLLETORE	CO003	No	sufficiente	sufficiente		0.16	PVC	100.00 %	
G0139	CL009	COLLETORE	CO003	No	sufficiente	sufficiente		0.42	PVC	100.00 %	
G0139	CL010	COLLETORE	CO004	No	sufficiente	sufficiente		0.17	PVC	100.00 %	
G0139	CL011	COLLETORE	CO004	No	sufficiente	sufficiente		0.27	PVC	100.00 %	
G0140	CL001	COLLETORE	CO001	No	buono	buono		0.31	PVC	100.00 %	
G0140	CL002	COLLETORE	CO001	No	buono	buono		0.32	PVC	100.00 %	
G0141	CL001	COLLETORE CENTRO	CO001	No	sufficiente	scarso		1.50	PEAD	50.00 %	65'700 mc/a
G0143	CL001	COLLETORE	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.19			
G0143	CL002	COLLETORE	CO001	No	sufficiente	sufficiente		4.21			
G0143	CL003	COLLETORE	CO001	No	buono	buono		0.35			
G0144	CL001		CO001	No	insufficiente	scarso		0.91	Cemento	100.00 %	
G0145	CL001	COLLETORE RETE FOGNARIA	CO001	No	buono	buono		0.58	Cemento	100.00 %	
G0146	CL001	COLLETORE 1	CO001	No	sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.56	PVC	100.00 %	
G0146	CL002	COLLETORE 2	CO002	No	sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.37	Cemento	100.00 %	
G0148	CL001	COLLETORE VIA ROMA	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.22	PVC	100.00 %	
G0148	CL002	COLLETORE MANCINO	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.20	PVC	100.00 %	
G0148	CL003	COLLETORE SAN GIOVANNI	CO002	No	sufficiente	sufficiente		0.48	PVC	100.00 %	
G0148	CL004	COLLETORE CAGGIANO	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.13	PVC	100.00 %	
G0148	CL005	COLLETORE DI COLLEGAMENTO	CO001	No		sufficiente		0.41	PVC	100.00 %	
G0150	CL001	COLLETORE	CO001	No	sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.41	Cemento	100.00 %	
G0151	CL001		CO001	No	sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.74	PVC	100.00 %	

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Collettori"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comprensoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Volume Scaricato :	
G0152	CL001	COLLETORE CENTRO URBANO	CO001	No	insufficiente	scarso	scarso	0.65	Cemento	50.00 %	
G0152	CL002	COLLETORE LOC. NASIGNANO	CO002	No	sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.80	PVC	100.00 %	
G0153	CL001	COLLETORE CONTRADA CUPA	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.13	PVC	100.00 %	
G0154	CL001		CO001	No	buono	buono	buono	0.55	PEAD	100.00 %	230'000 mc/a
G0155	CL001	COLLETORE 1	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.52	Cemento	100.00 %	
G0155	CL002	COLLETORE 2	CO002	No	sufficiente	scarso		0.22	Cemento	100.00 %	
G0157	CL001	COLLETORE CENTRO	CO001	No	buono	buono		1.50	Gres	100.00 %	
G0157	CL002	COLLETORE LOC. LUZZANO	CO001	No	sufficiente	sufficiente		1.50	Gres	100.00 %	
G0157	CL003	COLLETORE LOC. TRE MASSERIE	CO001	No	sufficiente			0.80	PVC	100.00 %	
G0157	CL004	COLLETORE LOC. TRE PONTI	CO001	No	sufficiente			0.50	PVC	100.00 %	
G0158	CL001	COLLETORE CODACCHIO	CO001	No	sufficiente	sufficiente		1.72	Gres	100.00 %	
G0158	CL002	COLLETORE PIP	CO002	No	sufficiente	sufficiente		0.12	PVC	100.00 %	
G0158	CL004	COLLETORE SANTIANNI	CO001	No	insufficiente	sufficiente		0.22	Gres	100.00 %	
G0159	CL001	COLLETORE MULINOVECCHIO	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.24	Cemento	100.00 %	
G0159	CL002	COLLETORE VALLE	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.38	PVC	100.00 %	
G0160	CL001	COLLETORE 1	CO001	No	buono	buono		2.00	Muratura	100.00 %	
G0161	CL001	COLLETORE CENTRO URBANO 1	CO001	No	sufficiente	sufficiente	sufficiente	1.41	Cemento	100.00 %	
G0161	CL002	COLLETORE MORCONE CENTRO	CO001	No	sufficiente	sufficiente	sufficiente	1.16	Cemento	100.00 %	
G0161	CL003	COLLETORE MORCONE CENTRO	CO001	No	sufficiente	sufficiente	sufficiente	1.39	PVC	100.00 %	
G0161	CL004	COLLETORE ZONA INDUSTRIALE	CO002	No	sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.64	PVC	100.00 %	
G0161	CL005	COLLETORE LOC. CUFFIANO	CO003	No	sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.67	PVC	100.00 %	
G0161	CL006	COLLETORE LOC. SEVVAPIANA	CO004	No	sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.60	PVC	100.00 %	
G0161	CL007	COLLETORE LOC. MACCHIA	CO005	No	sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.53	PVC	100.00 %	

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Collettori"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comprensoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Volume Scaricato :	
G0162	CL001	COLLETORE FONTANA TERRA	CO001	No	sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.16	PVC	100.00 %	
G0162	CL002	COLLETORE CIMITERO	CO001	No	sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.31	PVC	100.00 %	
G0162	CL003	COLLETORE CENTRO	CO001	No	sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.25	PVC	100.00 %	
G0162	CL004	COLLETORE TORRE	CO002	No	sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.25	PVC	100.00 %	
G0162	CL005	COLLETORE PIP ACQUE BIANCHE	CO003	No	sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.21	PVC	100.00 %	
G0162	CL006	COLLETORE PIP ACQUE NERE	CO003	No	sufficiente	sufficiente		0.21	PVC	100.00 %	
G0163	CL001	COLLETORE	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.74	Gres	100.00 %	
G0164	CL001	COLLETORE	CO001	No	cattivo	sufficiente		0.10	Gres	100.00 %	
G0164	CL002	COLLETORE	CO001	No	cattivo	sufficiente		0.37	Gres	100.00 %	
G0165	CL001	COLLETORE VANNARA 1	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.40	Cemento	100.00 %	
G0165	CL002	COLLETORE VIA PO'	CO001	No	buono	buono		0.15	PEAD	100.00 %	
G0165	CL003	COLLETORE VANNARA 2	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.10	Cemento	100.00 %	
G0165	CL004	COLLETORE FIUME	CO001	No	buono	buono		0.15	Acciaio	100.00 %	
G0165	CL005	COLLETORE FOSCO GALLO	CO001	No	buono	buono			Cemento	100.00 %	
G0167	CL001	COLLETORE SPAGNUOLO	CO001	No	insufficiente	scarso		0.32	Cemento	100.00 %	45'000 mc/a
G0167	CL002	COLLETORE CENTRO STORICO	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.20	Cemento	60.00 %	32'000 mc/a
G0167	CL003	COLLETORE S. ANGELO	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.65	Cemento	100.00 %	28'000 mc/a
G0167	CL004	COLLETORE MONTELEONE III	CO002	No	buono	buono		0.21	PRFV	100.00 %	
G0168	CL001	COLLETORE FOGNARIO	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.38	Cemento	100.00 %	
G0168	CL002	COLLETORE FOGNARIO	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.40	Acciaio	100.00 %	
G0169	CL001	COLLETORE FRANCHI	CO001	No	sufficiente	sufficiente		1.39	PVC	100.00 %	
G0169	CL002	COLLETORE QUADRIELLI	CO002	No	sufficiente	sufficiente		0.10	PVC	100.00 %	
G0169	CL003	COLLETORE FRANCHI 2	CO001	No							

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Collettori"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comprensoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Volume Scaricato :
G0171	CL001	COLLETTORE 1	CO001	No	sufficiente	sufficiente	sufficiente	1.01	Cemento	100.00 %
G0171	CL002	COLLETTORE 2	CO001	No	sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.46	PVC	100.00 %
G0171	CL003	COLLETTORE 3	CO002	No	buono	buono	buono	0.51	PVC	100.00 %
G0171	CL004	COLLETTORE 4	CO002	No	sufficiente	sufficiente	sufficiente	1.89	PVC	100.00 %
G0172	CL001	COLLETTORE	CO001	No	sufficiente	sufficiente	--	1.00	Cemento	100.00 %
G0173	CL001	COLLETTORE	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.40	PVC	100.00 %
G0175	CL001	COLLETTORE 1	CO001	No	sufficiente	buono		0.10	PVC	100.00 %
G0175	CL002	COLLETTORE 2	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.24	Cemento	100.00 %
G0175	CL003	COLLETTORE 3	CO001	No	sufficiente	buono		0.26	PVC	100.00 %
G0175	CL004	COLLETTORE 4	CO001	No	buono	buono		0.56	PEAD	100.00 %
G0175	CL005	COLLETTORE 5	CO001	No	buono	buono		0.21	PVC	100.00 %
G0175	CL006	COLLETTORE 6	CO001	No	buono	buono		0.30	PVC	100.00 %
G0175	CL007	COLLETTORE 7	CO001	No	buono	buono		0.60	PVC	100.00 %
G0175	CL008	COLLETTORE FOGNARIO 8	CO001	No					PEAD	100.00 %
G0175	CL009	COLLETTORE FOGNARIO 9	CO001	No						
G0175	CL010	COLLETTORE FOGNARIO 10	CO001	No					PEAD	100.00 %
G0175	CL011	COLLETTORE FOGNARIO	CO001	No					PVC	100.00 %
G0175	CL012	COLLETTORE FONTANAISI	CO001	No	buono	buono		0.60	PVC	100.00 %
G0175	CL013	COLLETTORE FELLONICI	CO001	No	buono	buono		0.30	PVC	100.00 %
G0175	CL014	COLLETTORE 14	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.15	PVC	100.00 %
G0175	CL015	COLLETTORE 15	CO001	Si	buono	buono		0.15	PVC	100.00 %
G0177	CL001	COLLETTORE 1	CO001	No				0.44		
G0177	CL002	COLLETTORE 2	CO002	No				0.21		

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Collettori"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comprensoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Volume Scaricato :	
G0177	CL003	COLLETTORE 3	CO003	No				0.33			
G0177	CL004	COLLETTORE 4	CO004	No				0.21			
G0178	CL001	COLLETTORE	CO001	No	sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.30	Cemento	100.00 %	
G0179	CL001		CO001	No	sufficiente	sufficiente	sufficiente	1.68	PVC	100.00 %	
G0180	CL001	COLLETTORE CENTRO URBANO	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.22	Cemento	100.00 %	
G0180	CL002	COLLETTORE CENTRO URBANO 2	CO001	No	buono	buono		0.81	Cemento	100.00 %	
G0181	CL001	COLLETTORE FONTE CAVALLI	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.16	PVC	100.00 %	
G0181	CL002	COLLETTORE PIP	CO002	No		sufficiente		0.25	PVC	100.00 %	
G0182	CL001	COLLETTORE DI SCARICO RETE	CO001	No	ottimo	buono		0.42	PVC	100.00 %	
G0182	CL002	COLLETTORE SCARICO RETE	CO002	No	buono	buono		0.28	Gres	100.00 %	
G0182	CL003	COLLETTORE FRAZ. CUCCIANO	CO003	No	buono	buono		0.21	Gres	100.00 %	
G0182	CL004	COLLETTORE SCARICO FRAZ.	CO004	No	buono	buono		0.27	Gres	100.00 %	
G0183	CL001	COLLETTORE 1	CO001	No	buono	buono		0.50	PVC	100.00 %	
G0183	CL002	COLLETTORE 2	CO001	No	buono	buono		0.25	PVC	100.00 %	
G0184	CL001	COLLETTORE LOC. TOCCANISI	CO001	No	sufficiente	scarso		0.13	PVC	100.00 %	
G0184	CL003	COLLETTORE CAPOLUOGO-LOC. S.	CO003	No	sufficiente	scarso		0.64	PVC	100.00 %	
G0184	CL004	COLLETTORE	CO003	No	sufficiente	scarso		0.36	PVC	100.00 %	
G0184	CL006	COLLETTORE LOC. PAGLIARA	CO002	No	sufficiente	scarso		1.28	PVC	100.00 %	
G0184	CL007	COLLETTORE TORRE PAGLIARA	CO002	No	sufficiente	scarso		1.79	PVC	100.00 %	
G0185	CL001		CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.72	Cemento	100.00 %	
G0186	CL001	COLLETTORE SANTA BARBARA	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.56	PVC	100.00 %	
G0187	CL001	COLLETTORE RETE FOGNARIA S.	CO001	No	buono	buono		1.65	Cemento	40.00 %	20'000 mc/a
G0187	CL002	COLLETTORE RETE FOGNARIA S.	CO001	No	buono	buono		0.45	Cemento	100.00 %	14'000 mc/a

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Collettori"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Compressoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Volume Scaricato :	
G0187	CL003	COLLETTORE RETE FOGNARIA S.	CO001	No	buono	buono		1.33	Cemento	55.00 %	20'000 mc/a
G0187	CL004	COLLETTORE RETE FOGNARIA S.	CO001	No	buono	buono		1.66	Cemento	70.00 %	20'000 mc/a
G0187	CL005	COLLETTORE RETE FOGNARIA S.	CO001	No	buono	buono		0.92	PVC	100.00 %	20'000 mc/a
G0187	CL006	COLLETTORE RETE FOGNARIA S.	CO001	No	buono	buono	buono	0.06	PEAD	100.00 %	2'000 mc/a
G0187	CL007	COLLETTORE RETE FOGNARIA S.	CO001	No	buono	buono	buono	0.17	PEAD	100.00 %	4'000 mc/a
G0187	CL008	COLLETTORE RETE FOGNARIA	CO002	No	buono	buono		0.52	Cemento	40.00 %	3'000 mc/a
G0187	CL009	COLLETTORE 9 FRAZ. FAGGIANO	CO002	No	buono	buono		0.97	PVC	100.00 %	7'000 mc/a
G0187	CL010	COLLETTORE 10 FRAZIONE	CO002	No	buono	buono		0.41	PVC	100.00 %	3'000 mc/a
G0187	CL011	COLLETTORE 11 LOC. MIGLIARA-	CO003	No	buono	buono		0.35	Cemento	100.00 %	10'000 mc/a
G0187	CL012	COLLETTORE 12 LOC. TRAUGNANO	CO004	No	buono	buono		0.02	PVC	100.00 %	3'000 mc/a
g0187	CL013	COLLETTORE 13 LOC. BAGNOLI	CO005	No	buono	buono		0.35	PVC	100.00 %	3'000 mc/a
G0187	CL014	COLLETTORE 14 LOC. BAGNOLI	CO005	No	buono	buono	buono	0.44	PEAD	100.00 %	4'050 mc/a
G0187	CL015	COLELTTORE 15 LOC BAGNOLI	CO005	No	buono	buono		0.44	Cemento	100.00 %	3'000 mc/a
G0187	CL016	COLLETTORE 16 LOC. BAGNOLI-	CO005	No	buono	buono		1.00	PVC	100.00 %	600 mc/a
G0187	CL017	COLELTTORE 17 LOC BAGNOLI-	CO005	No	buono	buono		0.71	PVC	100.00 %	400 mc/a
G0187	CL018	COLLETTORE 18 LOC. BAGNOLI	CO005	No	buono	buono	buono	0.71	PEAD	100.00 %	400 mc/a
G0187	CL019	COLLETTORE 19 LOC. BAGNOLI	CO005	No	buono	buono		0.95	PVC	100.00 %	600 mc/a
G0187	CL020	COLLETTORE 20 RETE FOGNARIA	CO006	No	buono	buono	buono	0.93	PVC	100.00 %	3'500 mc/a
G0187	CL021	COLLETTORE 21 LOC. S.ANNA	CO006	No	buono	buono	buono	0.44	PVC	100.00 %	2'500 mc/a
G0187	CL022	RETE FOGNARIA S.ANNA	CO007	No	buono	buono		0.85	PVC	100.00 %	3'000 mc/a
g0187	CL023	COLLETTORE 23 RETE FOGNARIA	CO007	No	buono	buono		0.63	PVC	100.00 %	
G0187	CL024	COLLETTORE 24 RETE FOGNARIA	CO007	No	buono	buono	buono	0.42	PVC	100.00 %	
G0187	CL025	COLLETTORE 25 RETE FOGNARIA	CO008	No	buono	buono		1.45	Cemento	100.00 %	2'200 mc/a

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Collettori"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Compressoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Volume Scaricato :	
G0187	CL026	COLLETTORE 26 RETE FOGNARIA	CO009	No	buono	buono		0.83	PVC	100.00 %	
g0187	CL027	COLLETTORE 27 RETE FOGNARIA	CO010	No	buono	buono		0.38	PVC	100.00 %	3'000 mc/a
G0187	CL028	COLLETTORE 28 RETE FOGNARIA	CO011	No	buono	buono		0.43	PVC	100.00 %	3'000 mc/a
G0187	CL029	COLLETTOR 29 RETE FOGNARIA	CO012	No	buono	buono	buono	0.20	PEAD	100.00 %	750 mc/a
G0187	CL030	COLLETTORE 30 RETE FOGNARIA	CO012	No	buono	buono		0.35	PVC	100.00 %	750 mc/a
G0187	CL031	COLELTTORE 31 RETE FOGNARIA	CO013	No	buono	buono		0.36	PVC	100.00 %	700 mc/a
G0187	CL032	COLLETTORE 32 RETE FOGNARIA	CO013	No	buono	buono	buono	0.36	PEAD	100.00 %	700 mc/a
G0187	CL033	COLLETTORE 33 RETE FOGNARIA	CO013	No	buono	buono		0.28	PVC	100.00 %	600 mc/a
G0187	CL034	COLELTTORE 34 INTERCOMUNALE	CO014	Si				8.80			
G0187	CL035	COLELTTORE CENTRO	CO001	No	buono	buono		0.05	Cemento	100.00 %	14'000 mc/a
G0187	CL036	COLELTTORE	CO001	No	buono	buono		0.05	Cemento	100.00 %	
G0187	CL037	COLLETTORE	CO001	No	buono	buono		0.05	Cemento	100.00 %	
G0187	CL038	COLLETTORE	CO001	No	buono	buono		0.05	Cemento	100.00 %	
g0187	CL039	COLELTTORE 39	CO002	No				0.10	PVC	100.00 %	
G0187	CL040	COLLETTORE 40	CO002	No				0.05	PVC	100.00 %	
G0187	CL041	COLLETTORE 41 LOC TRAUGNAO	CO004	No				0.48	PVC	100.00 %	
G0187	CL042	COLLETTORE 42	CO005	No				0.05	PVC	100.00 %	
G0187	CL043	COLLETTORE	CO005	No				0.05	PVC	100.00 %	
G0187	CL044	COLLETTORE	CO014	No				7.30	PVC	100.00 %	
G0188	CL001	COLLETTORE VERSANTE SUD-	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.05	PVC	100.00 %	
G0188	CL002	COLLETTORE RTE VERSANTE	CO002	No	insufficiente	scarso		0.61	Gres	100.00 %	
G0188	CL003	COLLETTORE VERSANTE SUD-EST	CO003	No	sufficiente	sufficiente		0.34	Gres	40.00 %	
G0189	CL001	COLLETTORE CONTRADA DIFESA	CO001	No	sufficiente	buono		0.19	Cemento	50.00 %	



## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Collettori"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comprensoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Volume Scaricato :
G0189	CL002	COLLETTORE CONTRADA SANTA	CO002	No	sufficiente	sufficiente		0.14	Cemento	50.00 %
G0189	CL003	COLLETTORE CONTRADA	CO003	No	sufficiente	buono	buono	0.28	Cemento	50.00 %
G0189	CL004	COLLETTORE VIA VITTORIO	CO002	No	insufficiente	scarso	scarso	0.26	PVC	100.00 %
G0189	CL005	COLLETTORE PIP	CO004	No	sufficiente	sufficiente		0.12	Cemento	100.00 %
G0190	CL001		CO001	No	sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.25	Cemento	100.00 %
G0190	CL002		CO001	No	sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.65	PVC	100.00 %
G0191	CL001		CO001	No	sufficiente	sufficiente		1.32	Cemento	100.00 %
G0191	CL002		CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.66	Cemento	100.00 %
G0191	CL003		CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.67	Cemento	100.00 %
G0191	CL004		CO002	No	sufficiente	sufficiente		0.66	PVC	100.00 %
G0191	CL005		CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.45	PVC	100.00 %
G0191	CL006		CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.46	Cemento	100.00 %
G0193	CL001		CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.43	Cemento	100.00 %
G060	CL001	COLETTORE FRAZ SAN	CO001	No	sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.79	Gres	100.00 %
G2000	CL001	COMUNE DI CAIRANO	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.05	Gres	100.00 %
G2000	CL002	COMUNE DI CAIRANO	CO001	No		buono		0.10	Gres	100.00 %
G2000	CL003	COMUNE DI CAIRANO	CO001	No	sufficiente	sufficiente		0.45	Gres	100.00 %
G2000	CL004		CO002	No	buono	buono		0.90	PVC	100.00 %
G2000	CL005		CO002	No	buono	buono		0.60	PVC	100.00 %
G2000	CL006		CO002	No	buono	sufficiente		0.50	PVC	100.00 %
G2002	CL001	COLLETTORE CENTRO URBANO	CO001	No	buono	buono		0.92	Cemento	100.00 %
G2002	CL002	COLLETTORE CENTRO URBANO	CO001	No	buono	buono		0.85	Cemento	100.00 %
G2002	CL003	COLLETTORE 1	CO002	No	sufficiente	sufficiente		0.16	Cemento	100.00 %

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Collettori"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comprensoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Volume Scaricato :
G2002	CL004	COLLETTORE 2	CO002	No	sufficiente	sufficiente		0.18	Cemento	100.00 %
G2002	CL005	COLLETTORE 3	CO002	No	buono	buono		0.28	Cemento	100.00 %
G2002	CL006	COLLETTORE 4	CO002	No	buono	buono		0.25	PVC	100.00 %
G2002	CL007	COLLETTORE LOC. COLLEPIANO	CO003	No	buono	buono		0.31	Cemento	100.00 %
G2002	CL008	COLLETTORE S.ANTONIO	CO004	No	sufficiente	sufficiente		0.53	Cemento	60.00 %
G2002	CL009	COLLETTORE VIA OSPEDALE	CO004	No	ottimo	buono		0.50	PVC	100.00 %
G2002	CL010	COLLETTORE VIA SALA	CO004	No	sufficiente	sufficiente		1.50	Cemento	100.00 %
G2002	CL011	COLLETTORE LOC. UTILE	CO005	No	sufficiente	sufficiente		0.31	Cemento	100.00 %
G2002	CL012	COLLETTORE 1	CO006	No	sufficiente	sufficiente		0.72	Gres	100.00 %
G2002	CL013	COLLETTORE 2	CO006	No	insufficiente	scarso		0.34	Gres	100.00 %
G2002	CL014	COLLETTORE 3	CO006	No	sufficiente	buono		0.55	PVC	100.00 %
G2002	CL015	COLLETTORE 1	CO007	No	insufficiente	scarso		0.27	Cemento	100.00 %
G2002	CL016	COLLETTORE 2	CO007	No	insufficiente	scarso		0.34	PIETRA	100.00 %
G2002	CL017	COLLETTORE 3	CO008	No	sufficiente	sufficiente		0.26	PVC	100.00 %
G2002	CL018		CO008	No	buono	buono		0.59	Cemento	100.00 %
G2012	CL001	COLLETTORE LOC. BORRELLI	CO001	No	buono	buono	sufficiente	0.84	PVC	57.00 %
G2012	CL002	COLLETTORE	CO003	No	--	--	--	0.18	PVC	100.00 %
G2012	CL003	COLLETTORE LOC. CANDELARO	CO002	No	buono	buono	buono	0.40	PVC	100.00 %
G2012	CL004	COLLETTORE VIA AURORA	CO003	No	--	--	--	0.27	PVC	100.00 %
G2012	CL005	COLLETTORE CESINALI CENTRO	CO014	Si	sufficiente	sufficiente		0.40	PVC	100.00 %
G2012	CL007	COLLETTORE CENTRO ABITATO-	CO006	No	sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.15	PEAD	100.00 %
G2012	CL009	COLLETTORE S. STEFANO DEL	CO014	Si	sufficiente	scarso		1.00	Cemento-	25.00 %
G2012	CL010	COLLETTORE VILLA SAN NICOLA	CO014	Si	sufficiente	sufficiente		0.24	Gres	100.00 %

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Collettori"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comprensoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Volume Scaricato :
G2012	CL011	COLLETTORE S. STEFANO-	CO014	Si	sufficiente	scarso		2.00	Gres	100.00 %
G2012	CL014	COLLETTORE IN PRESSIONE	CO014	Si	sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.26	PEAD	100.00 %
G2012	CL016	COLLETTORE COMPRESORIALE	CO014	Si	buono	buono		2.72	PEAD	100.00 %
G2012	CL017	COLLETTORE COMPRESORIALE	CO014	Si	buono	buono		3.36	PEAD	100.00 %
G2012	CL018	COLLETTORE SERINO-SAN	CO014	Si	insufficiente	scarso		1.89	Cemento-	100.00 %
G2012	CL019	COLLETTORE S. MICHELE DI	CO014	Si	insufficiente	scarso		0.90	Cemento-	86.00 %
G2012	CL020	COLLETTORE SERINO - LOC. S.	CO014	Si	insufficiente	scarso		2.39	Cemento-	100.00 %
G2012	CL021	COLLETTORE SERINO LOC. SALA	CO014	Si	insufficiente	scarso		2.02	Cemento-	100.00 %
G2012	CL022	COLLETTORE RETE S.MICHELE DI	CO014	Si	sufficiente	sufficiente		1.89	Cemento-	100.00 %
G2012	CL023	COLLETTORE SAN MICHELE DI	CO014	Si	insufficiente	scarso		0.07	Cemento-	100.00 %
G2012	CL024	COLLETTORE IN PRESSIONE S.	CO014	Si	sufficiente	scarso	--	0.55	Acciaio	100.00 %
G2012	CL026	COLLETTORE IN PRESSIONE	CO014	Si	sufficiente	sufficiente	sufficiente	1.43	Ghisa	100.00 %
G2012	CL027	COLLETTORE SERINO - LOC.	CO014	Si	sufficiente	sufficiente		1.68	Cemento-	100.00 %
G2012	CL035	COLLETTORE	CO014	Si	buono	buono		0.91	PVC	100.00 %
G2012	CL036	COLLETTORE CANDIDA 1	CO014	No	sufficiente	buono		2.00	PVC	100.00 %
G2012	CL037	COLLETTORE CANDIDA 2	CO014	No	sufficiente	buono		2.00	PVC	100.00 %
G2012	CL038	COLLETTORE CANDIDA 3	CO014	No	sufficiente	buono		0.88	PVC	100.00 %
G2012	CL039	COLLETTORE PAROLISE -S.	CO014	Si				0.72	PVC	100.00 %
G2012	CL040	COLLETTORE PAROLISE -	CO014	Si				2.66		
G2012	CL041		CO014	Si				1.99	Cemento	100.00 %
G2012	CL042	COLLETTORE FOGNARIO	CO009	No	buono	buono		0.58	Cemento	10.00 %
G2012	CL043	COLLETTORE FOGNARIO	CO009	No	buono	buono	buono	1.00	PVC	100.00 %
G2012	CL044	COLLETTORE FOGNARIO	CO009	No	buono	buono		0.30	PVC	100.00 %

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Collettori"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comprensoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Volume Scaricato :	
G2012	CL045	COLLETTORE CENTRO ABITATO 1	CO010	No	sufficiente	sufficiente		1.14	Cemento-	100.00 %	
G2012	CL046	COLLETTORE CENTRO ABITATO 3	CO010	No	sufficiente	sufficiente		0.18	Cemento-	100.00 %	
G2012	CL050	COLLETTORE RETE FOGNA	CO010	No	sufficiente	sufficiente		0.50	Cemento-	100.00 %	
G2012	CL052	COLLETTORE FOGNA NERA ZONA	CO010	No	sufficiente	sufficiente		1.43	Cemento-	100.00 %	
G2012	CL053	COLLETTORE FOGNA NERA ZONA	CO010	No	sufficiente	sufficiente		0.74	Cemento-	100.00 %	
G2012	CL054	COLLETTORE FOGNA NERA ZONA	CO010	No	sufficiente	sufficiente		1.07	Cemento-	100.00 %	
G2012	CL061	COLLETTORE	CO014	Si	sufficiente	sufficiente		0.45	PVC	100.00 %	
G2012	CL062	COLLETTORE PAROLISE, CANDIDA,	CO014	Si				0.19			
G2012	CL063	COLLETTORE PAROLISE, CANDIDA,	CO014	Si				0.71			
G2012	CL064	CENTRO ABITATO-FONTANANOVA	CO015	No	sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.30	Cemento	100.00 %	57'816 mc/a
G2012	CL065	BEATRICE-MALEPRANDI	CO015	No	sufficiente	sufficiente	sufficiente	1.50	PVC	40.00 %	6'424 mc/a
G2012	CL066	COLLETTORE	CO016	No	sufficiente	scarso		0.35	Cemento	50.00 %	
G2012	CL067	COLLETTORE	CO016	No	buono	buono		0.13	PEAD	100.00 %	
G2012	CL068	COLLETTORE	CO016	No	sufficiente	sufficiente		0.20	PVC	100.00 %	
G2012	CL069	COLLETTORE	CO016	No	buono	buono		0.30	PVC	100.00 %	
G2012	CL070	COLLETTORE	CO016	No	buono	sufficiente		0.15	PEAD	100.00 %	
G2012	CL071	COLLETTORE	CO016	No	sufficiente	sufficiente		0.35	PVC	100.00 %	
G2012	CL072	COLLETTORE	CO016	No	buono	buono		0.40	PVC	100.00 %	
G2012	CL073	COLLETTORE	CO016	No	sufficiente	sufficiente		0.05	PVC	100.00 %	
G2012	CL074	COLLETTORE IACP	CO016	No	sufficiente	sufficiente		0.25	PVC	100.00 %	
G2012	CL075	COLLETTORE ZONA PEEP	CO024	No	sufficiente	sufficiente		0.47	PEAD	100.00 %	
G2012	CL076	COLLETTORE AIA DEL GALLO	CO005	No	buono	buono	buono	0.34	Cemento	100.00 %	
G2012	CL077	COLLETTORE CHIASCIO	CO001	Si				0.85	PVC	100.00 %	

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Collettori"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comprensoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Volume Scaricato :
G2012	CL078	COLLETORE FICUCIELLO -	CO001	Si				0.12	PVC	100.00 %
G2012	CL079	COLLETORE LOC.	CO018	No	sufficiente	scarso		0.20	PVC	100.00 %
G2012	CL080	COLLETORE C.TRA IANNASSI		No	sufficiente	scarso		0.35	PVC	100.00 %
G2012	CL081	COLLETORE LOC.S.MARIA		No	sufficiente	scarso		0.07	PVC	100.00 %
G2012	CL082	COLLETORE DI COLLEGAMENTO	CO0017	No	sufficiente	scarso		0.73	PVC	100.00 %
G2012	CL083	COLLETORE RIONE GESCAL	CO003	No				0.70	PVC	100.00 %
G2012	CL084	COLLETORE FLUMERI LOC.S.VITO-	CO001	No				0.98	PVC	100.00 %
G2012	CL085	COLLETORE FLUMERI LOC. TIERZI	CO001	No				0.62	PVC	1.00 %
G2012	CL086	COLLETORE MARUCCIA-LIONE-	CO019	No	--	--		0.74	PVC	100.00 %
G2012	CL087	COLLETORE TREVICO CENTRO	CO020	No	--	--		0.10	PVC	100.00 %
G2012	CL088	COLLETORE LUNGARELLA	CO021	No				0.40	PVC	100.00 %
G2012	CL089	COLLETORE FRIGENTO CENTRO	CO022	No	--	--		0.17	PVC	100.00 %
G2012	CL090	COLLETORE	CO022	No	buono	buono		0.46	PVC	100.00 %
G2012	CL091	COLLETORE PIANO DELLA CROCE	CO022	No	buono	buono		0.18	PVC	100.00 %
G2012	CL092	COLLETORE LOC.LA QUARTA -	CO022	No	--	--		0.15	PVC	100.00 %
G2012	CL093	COLLETORE A VALLE	CO022	No				0.23	PEAD	100.00 %
G2012	CL094	COLLETORE FRAZ. AMENDOLA	CO022	No				0.10	PEAD	100.00 %
G2012	CL095	COLLETORE PREMENTE LOC.	CO022	No				0.18	PEAD	100.00 %
G2012	CL096	COLLETORE S.MARCO-S.COSMO	CO023	No				0.18	PVC	100.00 %
G2012	CL097	COLLETORE PILA AI PIANI-	CO001	Si				0.87	Gres	100.00 %
G2012	CL098	COLLETORE VADO	CO001	Si				1.00	PVC	100.00 %
G2012	CL099	COLLETORE LOC. GAUDI	CO026	No	sufficiente	scarso		0.60	Cemento-	100.00 %
G2012	CL100	COLLETORE LAGNO	CO027	No	--	sufficiente		1.59	PEAD	100.00 %

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Collettori"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comprensoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Volume Scaricato :
G2012	CL101	COLLETORE IN PRESSIONE	CO027	No		sufficiente		0.19	Ghisa	100.00 %
G2012	CL102	COLLETORE S. MARTINO VC 1	CO027	No		sufficiente		1.91	Gres	100.00 %
G2012	CL103	COLLETORE SAN MARTINO VC -	CO027	No		sufficiente		0.82	PEAD	100.00 %
G2012	CL104	COLLETORE SAN MARTINO VC -	CO027	No		sufficiente		0.52	PEAD	100.00 %
G2012	CL105	COLLETORE SAN MARTINO VC -	CO027	No		sufficiente		1.70	PEAD	100.00 %
G2012	CL106	COLLETORE S.MARTINO VC-	CO027	Si		sufficiente		1.26	PEAD	100.00 %
G2012	CL107	COLLETORE PER ROTONDI	CO027	Si		sufficiente		1.03	Cemento	100.00 %
G2012	CL108	COLLETORE ROTONDI STRADA	CO027	Si		sufficiente		0.42	Cemento	100.00 %
G2012	CL109	COLLETORE ROTONDI -	CO027	No		sufficiente	--	0.24	PEAD	100.00 %
G2012	CL110	COLLETORE IN PRESSIONE	CO027	No		sufficiente	sufficiente	0.10	Ghisa	100.00 %
G2012	CL111	COLLETORE MONTESARCHIO -	CO027	Si		sufficiente		1.37	PEAD	100.00 %
G2012	CL112	COLLETORE MONTESARCHIO -	CO027	Si		sufficiente		1.82	Cemento	100.00 %
G2012	CL113	COLLETORE MONTESARCHIO 1	CO027	No		sufficiente		1.53	PEAD	100.00 %
G2012	CL114	COLLETORE MONTESARCHIO	CO027	No		sufficiente		0.65	Ghisa	100.00 %
G2012	CL115	COLLETORE MONTESARCHIO 2	CO027	No		sufficiente		1.09	Cemento	100.00 %
G2012	CL116	COLLETORE S.MARTINO VC IN	CO027	No						
G2012	CL117	COLLETORE S.MARITNO VC -	CO027	No				0.55	PEAD	100.00 %
G2012	CL118	COLLETORE S.MARTINO VC IN	CO027	No		sufficiente		1.37	Ghisa	100.00 %
G2012	CL119	COLLETORE S.MARTINO VC- IN	CO027	No		sufficiente	scarso	0.22	Acciaio	100.00 %
G2012	CL120	COLLETORE S.MARTINO VC-	CO027	Si		sufficiente		2.42	Ghisa	100.00 %
G2012	CL121	COLLETORE S.MARTINA VC-	CO027	No		sufficiente		1.65	PEAD	100.00 %
G2012	CL122	COLLETORE LOC. CENTRO	CO030	No	sufficiente	sufficiente		0.84	PVC	100.00 %
G2012	CL123	COLLETORE FURMO-IULIANI-	CO031	No	sufficiente	sufficiente		0.23	PVC	100.00 %

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Collettori"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comprensoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Volume Scaricato :
G2012	CL124	COLLETTORE - CONTRADA, AIELLO,	CO014	Si	buono	buono		0.70	PEAD	100.00 %
G2012	CL125	COLLETTORE STARZA-MABIGLIA-	CO033	No	sufficiente	sufficiente		0.12	PVC	100.00 %
G2012	CL126	COLLETTORE 1	CO034	No	sufficiente	sufficiente	--	0.21	Cemento	100.00 %
G2012	CL127	COLLETTORE 2	CO034	No	sufficiente	sufficiente	--	0.18	Cemento	100.00 %
G2012	CL128	COLLETTORE 3	CO034	No	sufficiente	sufficiente		0.13	Cemento	100.00 %
G2012	CL129	COLLETTORE	CO034	No	sufficiente	sufficiente		0.40	Cemento	100.00 %
G2012	CL130	COLLETTORE LOC. SACCONI-	CO035	No	sufficiente	sufficiente		0.19	PVC	100.00 %
G2012	CL131	COLLETTORE CONTRADA - AIELLO -	CO014	Si	buono	buono		0.72	PEAD	100.00 %
G2012	CL132	COLLETTORE CONTRADA, AIELLO,	CO014	Si	buono	buono		1.30	PEAD	100.00 %
G2012	CL133	COLLETTORE CONTRADA, AIELLO	CO014	Si	sufficiente	buono		0.64	PEAD	100.00 %
G2012	CL134	COLLETTORE CONTRADA, AIELLO	CO014	Si	sufficiente	buono		0.93	PEAD	100.00 %
G2012	CL135	COLLETTORE TUFAROLE	CO014	Si	sufficiente	buono		1.13	PVC	100.00 %
G2012	CL136	COLLETTORE FENESTRELLE -	CO014	Si	sufficiente	sufficiente		4.46	PVC	100.00 %
G2012	CL137	COLLETTORE FENESTRELLE -	CO014	Si	sufficiente	sufficiente		0.36	PVC	100.00 %
G2012	CL138	COLLETTORE MONTEFORTE	CO014	Si	sufficiente	sufficiente		1.79	PEAD	100.00 %
G2012	CL139	COLLETTORE MOLINELLE	CO014	Si	buono	buono		0.90	Gres	100.00 %
G2012	CL140	COLLETTORE FINALE AL	CO014	Si	buono	buono		0.50	PVC	100.00 %
G2012	CL141	COLLETTORE MERCOGLIANO	CO014	Si	buono	buono		1.79	PEAD	100.00 %
G2018	CL001	COLLETTORE AL DEPURATORE	CO004	No	buono	sufficiente		0.47	Gres	100.00 %
g2018	CL002	COLLETTORE SCAFA	CO005	No	insufficiente	buono		0.20	PEAD	100.00 %
G2018	CL003	COLLETTORE FONTANELLE	CO006	No	insufficiente	scarso		0.20	Gres	100.00 %
G2018	CL004	COLLETTORE CENTRO URBANO	CO007	No	insufficiente	scarso		0.12	Cemento	100.00 %
G2018	CL005	COLLETTORE BORGO	CO008	No	sufficiente	sufficiente		0.12	PVC	100.00 %

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Collettori"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comprensoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Volume Scaricato :
G2018	CL006	COLLETORE CENTRO URBANO	CO010	No	buono	buono	--	0.10	Cemento	100.00 %
G2018	CL007	COLLETORE TORELLO - FORNILLO	CO011	No	buono	buono	--	0.50	PEAD	100.00 %
G2018	CL008	COLLETORE CENTRO URBANO	CO012	No	sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.96	PVC	100.00 %
G2018	CL010	COLLETORE ISCHITELLE	CO014	No	sufficiente	sufficiente		0.70	PVC	50.00 %
G2018	CL011	COLLETORE FONTANA MICONI	CO015	No	sufficiente	sufficiente		0.15	PVC	100.00 %
G3000	CL001	COLLETORE PS3	CO001	Si	buono	buono		0.44	Cemento	100.00 %
G3000	CL002	COLLETOREPS3	CO001	Si	buono	buono		0.29	Cemento	100.00 %
G3000	CL003	COLLETORE PS3	CO001	Si	buono	buono		0.20	Cemento	100.00 %
G3000	CL004	COLLETORE PS3	CO001	No	buono	buono		1.42	Cemento	100.00 %
G3000	CL005	PS3	CO001	No	buono	buono		0.36	Cemento	100.00 %
G3000	CL006	PS3	CO001	No	buono	buono		0.71	Cemento-	100.00 %
G3000	CL007	PS3	CO001	No	buono	buono		0.74	Cemento-	100.00 %
G3000	CL008	PS3	CO001	No	buono	buono		1.72	Cemento-	100.00 %
G3000	CL009	PS3	CO001	No	buono	buono		0.62	Cemento-	100.00 %
G3000	CL010	COLLETORE COMPRENSORIALE	CO002	No	sufficiente	sufficiente		0.43	Cemento	100.00 %
G3000	CL011	COLLETORE COMPRENSORIALE	CO002	No	sufficiente	sufficiente		0.27	Cemento	100.00 %
G3000	CL012	COLLETORE COMPRENSORIALE	CO002	No	sufficiente	sufficiente		0.61	Cemento	100.00 %
G3000	CL013	COLLETORE COMPRENSORIALE	CO002	No	sufficiente	sufficiente		0.78	Cemento	100.00 %
G3000	CL014	COLLETORE COMPRENSORIALE	CO002	No	sufficiente	sufficiente		0.74	Cemento	100.00 %
G3000	CL015	COLLETORE COMPRENSORIALE	CO002	No	sufficiente	sufficiente		0.85	Cemento	100.00 %
G3000	CL016	COLLETORE COMPRENSORIALE	CO002	No	sufficiente	sufficiente		0.97	Cemento	100.00 %
G3000	CL017	COLLETORE COMPRENSORIALE	CO002	No	sufficiente	sufficiente		0.25	Cemento	100.00 %
G3000	CL018	COLLETORE COMPRENSORIALE	CO002	No	sufficiente	sufficiente		0.10	Cemento	100.00 %

239'586 mc/a



## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Collettori"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comprensoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Volume Scaricato :
G3000	CL019	COLLETTORE COMPRENSORIALE	CO002	No	sufficiente	sufficiente		0.52	Cemento	100.00 %
G3000	CL020	COLLETTORE COMPRENSORIALE	CO002	No	sufficiente	sufficiente		1.04	Cemento	100.00 %
G3000	CL021	COLLETTORE COMPRENSORIALE	CO002	No	sufficiente	sufficiente		0.49	Cemento	100.00 %
G3000	CL025	COLLETTORE COMPRENSORIALE	CO002	No	sufficiente	sufficiente		0.56	Cemento	100.00 %
G3000	CL026	COLLETTORE COMPRENSORIALE	CO002	No	sufficiente	sufficiente		1.88	Cemento	100.00 %
G3000	CL027	COLLETTORE COMPRENSORIALE	CO002	No	sufficiente	sufficiente		0.23	Cemento	100.00 %
G3000	CL028	COLLETTORE COMPRENSORIALE	CO002	No	sufficiente	sufficiente		1.48	Cemento	100.00 %
G3000	CL029	COLLETTORE COMPRENSORIALE	CO002	No	sufficiente	sufficiente		0.61	Cemento	100.00 %
G3000	CL030	COLLETTORE COMPRENSORIALE	CO002	No	sufficiente	sufficiente		0.18	Cemento	100.00 %
G3000	CL031	COLLETTORE COMPRENSORIALE	CO002	No	sufficiente	sufficiente		0.89	Cemento	100.00 %
G3000	CL032	COLLETTORE PS3	CO001	Si				0.57	Cemento	100.00 %
G3000	CL033	COLLETTORE PS3	CO001	Si				0.83	Cemento	100.00 %
G3000	CL034	COLLETTORE PS3	CO001	Si				0.24	Cemento	100.00 %
G3000	CL035	COLLETTORE PS3	CO001	Si				0.82	Cemento	100.00 %
G3000	CL036	COLETTORE PS3	CO001	Si				0.79	Cemento	100.00 %
G3000	CL037	COLLETTORE PS3	CO001	Si				0.51	Cemento	100.00 %
G5002	CL001	COLLETTORE FLUMERI LOC.S.VITO-	CO001	No				2.84		
G5006	CL001		CO001	No	buono	buono		1.83		
G5006	CL002		CO001	No	buono	buono		0.59		

# Stato Reti al 2012 - Reti Di Fognarie



*Timbro*

Il Responsabile Del Procedimento:

Visto, Ufficio Tecnico ATO 1 "Calore Irpino" :

## Stato Reti al 2012 - Reti Fognarie

### Riepilogo - Status Delle Reti Fognarie Nell'Intero Ambito:

N° Reti Fognarie Totali :	510
N° Reti Fognarie In Esercizio :	489
N° Reti Fognarie Non In Esercizio :	15

<b>Tipologia Opere</b>	
Tipo	N°
Fogne Bianche	30
Fogne Miste	422
Fogne Nere	57
<b>Totale Censito</b>	<b>510</b>

<b>Diffusione Territoriale</b>	
Diffusione	N°
Comunale	488
Intercomunale	15
Interprovinciale	2
Interregionale	0
<b>Totale Censito</b>	<b>505</b>

### Riepilogo - Funzionalità Delle Reti Fognarie Disponibili Nell'Intero Ambito:

<b>Funzionalità Globale</b>	
Status	Efficienza
Ottimo	6
Buono	235
Sufficiente	190
Insufficiente	51
<b>Totale Censito</b>	<b>482</b>

<b>Funzionalità Opere</b>			
Status	Civili	Elettromeccaniche	Totale
Buono	184	16	200
Sufficiente	264	39	303
Scarso	35	15	50
<b>Totale Censito</b>			<b>553</b>

**Timbro**

Il Responsabile Del Procedimento: \_\_\_\_\_

Visto, Ufficio Tecnico ATO 1 "Calore Irpino": \_\_\_\_\_

## Riepilogo - Strumentazioni Delle Reti Fognarie Disponibili Nell'Intero Ambito:

<b>Strumenti Di Misura</b>	
Status	N°
Assenti	468
In Entrata	0
In Uscita	0
Entrata / Uscita	0
<b>Totale Censito</b>	<b>468</b>

<b>Telecontrollo</b>	
Status	N°
Assente	466
Automatico	0
Semi-Automatico	0
<b>Totale Censito</b>	<b>466</b>

## Riepilogo - Dati Di Gestione Delle Reti Fognarie Disponibili Nell'Intero Ambito:

<b>Gestione</b>	
Parametro	N°
Tot. Addetti Alla Manutenzione	331
Totale Interventi Manutenzione	1105
Totale Addetti Alla Gestione	338
Totale Costi Di Gestione/anno	€ 856364.29

**Timbro**

Il Responsabile Del Procedimento: \_\_\_\_\_

Visto, Ufficio Tecnico ATO 1 "Calore Irpino": \_\_\_\_\_

## Riepilogo - Dati Tecnici Delle Reti Fognarie Disponibili Nell'Intero Ambito:

### Dati Tecnici - Idraulica

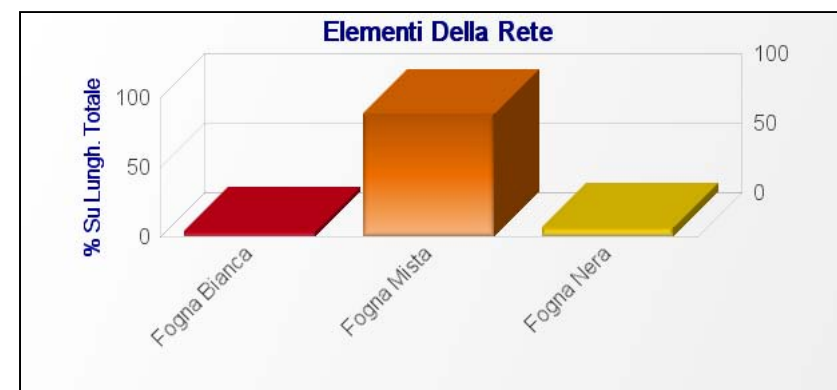
Parametro	A Gravità	In Pressione	TOTALI
Lunghezza	2663.06 Km	45.23 Km	2708.29 Km
%	98.33 %	1.67 %	100.00 %

### Dati Tecnici - Tipologia

Parametro	Sez. Aperta	Sez. Chiusa	TOTALI
Lunghezza	3.60 Km	2192.17 Km	2195.77 Km
%	0.16 %	99.84 %	100.00 %

### Elementi Della Rete

Tipo	Fogne Bianche	Fogne Miste	Fogne Nere	Totali
Reti Fognarie	113.42 Km	2376.01 Km	184.03 Km	2'673.46 Km
%	4.24 %	88.87 %	6.88 %	100.00 %
Impianti Di Soll.	1	109	8	118
Canali Fugatori	5	36	0	41
Scaricatori Di Piena	9	134	1	144



### Volumi Gestiti

Tipo	Fogne Bianche	Fogne Miste	Fogne Nere	Totali
Volumi Scaricati	54030 mc	18481408 mc	121395 mc	18'656'833 mc
%	0.29 %	99.06 %	0.65 %	100.00 %
Volumi Fatturati	0 mc	6569763 mc	43256 mc	6'613'019 mc
%	0.00 %	99.35 %	0.65 %	100.00 %



Timbro

Il Responsabile Del Procedimento: \_\_\_\_\_

Visto, Ufficio Tecnico ATO 1 "Calore Irpino": \_\_\_\_\_

## Dati Tecnici - Sezioni

Parametro	Circolare	Ovoidale	Quadrata	Semicircolare	Rettangolare	Trapezia	<u>Totali</u>
Lunghezza	2212.72 Km	60.59 Km	19.48 Km	26.10 Km	137.13 Km	1.73 Km	2457.75 Km
D. max	500800 mm	600 mm	700 mm	700 mm	2000 mm	1200 mm	
D. min	0 mm	0 mm	0 mm	0 mm	0 mm	0 mm	
%	90.03 %	2.47 %	0.79 %	1.06 %	5.58 %	0.07 %	100.00 %



## Dati Tecnici - Materiali

Parametro	Acciaio	Cemento Arm.	Cemento Ami.	Ghisa	Gres	Muratura	PEAD	PRFV	PVC	<u>Totali</u>
Lunghezza	4.49 Km	715.29 Km	43.51 Km	22.46 Km	344.93 Km	83.13 Km	254.29 Km	8.88 Km	956.11 Km	2'433.09 Km
%	0.18 %	29.40 %	1.79 %	0.92 %	14.18 %	3.42 %	10.45 %	0.36 %	39.30 %	100.00 %



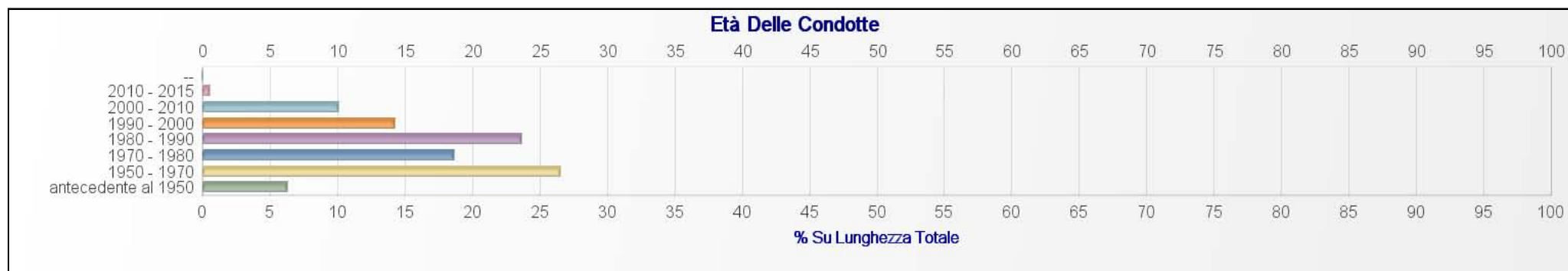
**Timbro**

Il Responsabile Del Procedimento: \_\_\_\_\_

Visto, Ufficio Tecnico ATO 1 "Calore Irpino": \_\_\_\_\_

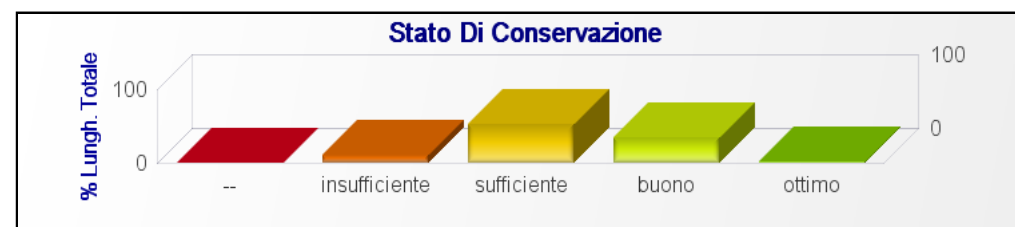
## Dati Tecnici - Età

Parametro	Ante 1950	1950-1970	1970-1980	1980-1990	1990-2000	2000-2010	2010-2015	TOTALI
Lunghezza	155.60 Km	653.80 Km	459.12 Km	582.09 Km	350.72 Km	247.89 Km	0.50 Km	2461.58 Km
%	6.32 %	26.56 %	18.65 %	23.65 %	14.25 %	10.07 %	0.50 %	100.00 %



## Dati Tecnici - Conservazione

Parametro	Ottimo	Buono	Sufficiente	Insufficiente	Totali
Lunghezza	50.71 Km	839.84 Km	1253.34 Km	272.63 Km	2416.53 Km
%	2.10 %	34.75 %	51.87 %	2.10 %	100.00 %



**Timbro**

Il Responsabile Del Procedimento: \_\_\_\_\_

Visto, Ufficio Tecnico ATO 1 "Calore Irpino": \_\_\_\_\_

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Reti Di Fognarie"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Diff. Territoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Ab. Serviti Aree :	
G0001	FM001	RETE CENTRO URBANO	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		21.15	Gres D - 300	7.00 %	2'492
G0001	FN001	RETE NERA CONTRADA BOSCO	CO001	comunale	ottimo	buono		0.84	Gres D - 250	100.00	63
G0001	FN002	RETE NERA LOCALITA' FIUME	CO001	comunale	ottimo	buono		0.90	PEAD D - 315	100.00	46
G0002	FM001	CENTRO URBANO E CONTRADE	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		18.88	PVC D - 315	36.00 %	3'733
G0002	FM002	FOGNA MISTA CONTRADE	CO001	comunale	sufficiente	buono		3.71	PVC D - 250	30.00 %	339
G0003	FM001		CO001	comunale	insufficiente	scarso		8.30	PVC D -	10.00 %	2'415
G0004	FM001		CO001	comunale	buono	buono		9.00	D -		1'841
G0004	FM002		CO001	comunale	buono	buono		2.00	D -		65
G0005	FM001		CO001	comunale	buono	buono		5.25	D -		0
G0005	FM002		CO001	comunale	buono	buono		4.85	D -		0
G0005	FM003		CO001	comunale	buono	buono		3.93	D -		0
G0005	FM004		CO002	comunale	buono	buono		3.25	D -		0
G0005	FM005		CO003	comunale	buono	buono		4.35	D -		0
G0006	FB001	RETE BIANCA ATRIPALDA	CO001	comunale	buono	buono		17.40	D -		10'874
G0006	FN001	RETE NERA ATRIPALDA	CO001	comunale	buono	buono		17.40	D -		10'874
G0007	FM001	RETE FOGNARIA DI AVELLA	CO001	comunale	insufficiente	scarso		15.00	Cemento D - 800	10.00 %	6'532
G0008	FM001	BELLIZZI ZONA SUD	CO001	comunale	buono	sufficiente		0.70	Gres D - 250	100.00	180
G0008	FM002	BELLIZZI CENTRO	CO001	comunale	buono	sufficiente		1.00	Gres D - 250	100.00	500
G0008	FM003	RETE AVELLINO CENTRO	CO001	intercomunale	buono	sufficiente		170.00	Gres D - 300	20.00 %	46'441
G0008	FN001	RETE CRETAZZO	CO001	comunale	buono	buono		0.23	Gres D - 250	100.00	40
G0008	FN002	RETE TUFAROLE	CO001	comunale	buono	sufficiente		1.70	PVC D - 315	100.00	135
G0008	FN003	RETE PICARELLI	CO001	comunale	buono	sufficiente		1.50	PVC D - 250	50.00 %	412
G0008	FN004	RETE S. ORONZO	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		2.10	PVC D - 315	100.00	175



## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Reti Di Fognarie"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Diff. Territoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Ab. Serviti Aree :	
G0008	FN005	RETE S. EUSTACCHIO	CO001	comunale	buono	sufficiente		1.10	PVC D - 315	100.00	180
G0009	FM001	rete Bagnoli centro	CO001	comunale	buono	buono		8.00	Cemento D - 400X55	2.00 %	3'160
G0009	FM002	LACENO	CO001	comunale	buono	buono		6.00	Gres D - 400	95.00 %	190
G0009	FM003	San Lorenzo	CO001	comunale	buono	buono		0.30	PVC D - 250	100.00	32
G0010	FM001	RETE FOGNARIA MISTA	CO001	comunale	insufficiente	sufficiente		20.00	Cemento D - 400	30.00 %	4'761
G0011	FM001	RETE 1	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		9.00	PVC D - 300	20.00 %	0
G0011	FM002	RETE 2	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		11.00	Gres D - 300	30.00 %	0
G0011	FM003	RETE 3	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		0.50	PVC D - 300	100.00	0
G0011	FM004	RETE 4	CO002	comunale	sufficiente	sufficiente		6.00	PVC D - 300	100.00	0
G0014	FM001	RETE CALITRI	CO001	comunale				30.00	Cemento D - 1000	20.00 %	0
G0015	FM001	RETE FOGNARIA DI CANDIDA	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		4.60	PEAD D - 300	30.00 %	963
G0016	FM001	COMUNE DI CAPOSELE	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		7.00	D -		0
G0016	FM002	MATERDOMINI	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		3.00	D -		0
G0017	FN001	RETE FOGNARIA DI CAPRIGLIA	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		11.00	Cemento- D - 300	8.00 %	826
G0017	FN002	RETE FOGNARIA CASALE	CO002	comunale	sufficiente	sufficiente		2.04	Gres D - 250	19.00 %	200
G0017	FN003	RETE FOGNARIA TAVERNA	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		3.80	Cemento- D - 300	28.00 %	636
G0017	FN004	RETE POZZO DEL SALE	CO003	comunale	sufficiente	sufficiente		2.10	PVC D - 300	100.00	151
G0018	FM001		CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		6.50	PVC D - 400	60.00 %	1'451
G0019	FM001	Casalbore	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		7.50	Gres D - 300	100.00	1'530
G0021	FM001	RETE CASTEL BARONIA	CO001	comunale	buono	buono		3.50	PVC D - 200	100.00	1'253
G0022	FM001		CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		6.00	D -		1'519
G0022	FM002		CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		2.00	D -		0
G0022	FM003		CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		2.00	D -		0

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Reti Di Fognarie"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Diff. Territoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Ab. Serviti Aree :	
G0023	FB001	RETE ZONA CENTRO	CO001	comunale	buono	buono		1.00	PVC D - 500	40.00 %	0
G0023	FM001	RETE ZONA CENTRO STORICO-	CO001	comunale	insufficiente	sufficiente		1.50	PVC D - 250	100.00	0
G0023	FM002	RETE ZONA S.ANGELO-VIA ROMA-	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		4.00	Cemento D - 600X40 n	44.00 %	0
G0023	FM003	RETE ZONA CENTRO	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		3.00	Cemento D - 600X40 n	30.00 %	0
G0023	FM004	RETE FOGNARIA	CO001	comunale					D -		0
G0023	FM005	RETE FOGNARIA	CO002	comunale				4.50	PVC D - 300	100.00	163
G0026	FM001	RETE CENTRO URBANO	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente	sufficiente	6.00	Cemento D - 100	20.00 %	407
G0026	FM002	RETE S.PIETRO	CO002	comunale	sufficiente	sufficiente	sufficiente	1.00	PVC D - 140	30.00 %	127
G0027	FM001	LOCALITA' FONTANA-CENTRO	CO001	comunale	sufficiente	buono	sufficiente	3.77	D -		1'041
G0027	FM002	CODRAZZO	CO001	comunale	sufficiente	buono		1.08	Acciaio D - 300	100.00	187
G0027	FM003		CO001		buono	buono		0.63	PVC D - 315	100.00	34
G0027	FM004		CO001		sufficiente	sufficiente		0.70	D -		62
G0027	FM005	FOGNATURA MISTA	CO001		buono	buono		2.24	PVC D - 400		60
G0028	FB001	RETE ACQUE BIANCHE	CO001	comunale	sufficiente	buono		4.65	PEAD D - 200	30.00 %	0
G0028	FM001	RETE MISTA	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		4.87	PVC D - 500X50 n	30.00 %	1'413
G0028	FN001	Fogna nera	CO001	comunale	sufficiente	buono	buono	12.08	PEAD D - 200	50.00 %	1'395
G0029	FM001	RETE FOGNARIA C.DA PIANO	CO001	comunale	insufficiente	scarso	scarso	4.70	PVC D - 200	70.00 %	754
G0029	FM002	NUOVO INSEDIAMENTO	CO002	comunale					D -		358
G0029	FM003	RETE FOGNARIA AREA PIP E ZONE	CO003	comunale	sufficiente	sufficiente	scarso	1.50	Gres D -	100.00	250
G0030	FB001	SCHEMA DI COLLETTAMENTO	CO001	comunale				2.00	PVC D - 800	4.00 %	1'360
G0030	FM002	RETE FOGNARIA CASOLA	CO002	comunale	buono	buono		2.00	Cemento D - 300	5.00 %	600
G0030	FN001	SCHEMA DI COLLETTAMENTO	CO001	comunale				2.50	PVC D - 200	45.00 %	1'360
G0031	FM001	RETE FOGNARIA LOC.S.VITO - TRE	CO001	comunale	buono	sufficiente		2.79	PEAD D - 110	39.00 %	140

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Reti Di Fognarie"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Diff. Territoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Ab. Serviti Aree :	
G0031	FM002	RETE FOGNARIA LOC. TIERZI	CO001	comunale	buono	sufficiente		1.27	PVC D - 315	100.00	64
G0032	FM001	RETE FOGNARIA Centro e contrade	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente	sufficiente	20.00	PVC D - 350	70.00 %	2'568
G0032	FN001	FOGNATURA NERA CAMPO	CO001	comunale	buono	buono		0.10	PVC D - 200	100.00	3'150
G0032	FN002	FOGNATURA NERA LOC. PEZZA	CO001	comunale	buono	buono		0.10	PVC D - 200	100.00	3'150
G0033	FM001	RETE FOGNARIA DI FORINO	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		25.00	PVC D - 500	10.00 %	4'877
G0033	FN001	FOGNATURA NERA	CO001	comunale	buono	buono	buono	3.00	PVC D - 250	97.00 %	0
G0034	FM001	RETE FOGNARIA ZONA PIP	CO001	intercomunale	buono	sufficiente		1.93	PEAD D - 315	100.00	100
G0035	FM001	RETE CENTRO	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		8.00	Muratura D - 400X40	5.00 %	1'800
G0036	FM001	RETE FOGNARIA GRECI	CO001	comunale	insufficiente	sufficiente	scarso	3.50	PVC D - 200	15.00 %	642
G0036	FM002	RETE FOGNARIA GRECI SCALO	CO002	comunale	buono	buono		1.00	PVC D - 300	100.00	160
G0037	FM001	RETE FOGNARIA	CO001	comunale	buono	buono		13.25	PVC D - 300	30.00 %	5'826
G0037	FM002	RETE FOGNARIA 2	CO002					8.95	D -		0
G0038	FM001	ZONA CENTRO	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		10.00	PVC D - 300	25.00 %	1'000
G0038	FM002	RETE TAVERNA-SPINIELLI	CO002	comunale	sufficiente	sufficiente		5.00	Gres D - 300	60.00 %	800
G0040	FM001	RETE 1	CO001	comunale	insufficiente	scarso		9.00	Cemento D - 200	50.00 %	2'559
G0040	FM002	RETE PIP	CO002	comunale	buono	buono		0.00	PVC D - 400	100.00	200
G0041	FM001	RETE CENTRO URBANO	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente	sufficiente	8.06	PVC D - 300	15.00 %	1'208
G0042	FM001	RETE FOGNARIA MISTA	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		5.00	Gres D - 300	70.00 %	2'500
G0042	FM002	RETE FOGNARIA MISTA DI	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		1.00	Gres D - 300	80.00 %	800
G0042	FM003	RETE FOGNARIA PIGNANO	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		1.50	Gres D - 300	80.00 %	478
G0043	FB001	RETE FOGNA BIANCA CENTRO	CO001	comunale	buono	sufficiente		15.00	PVC D - 315	100.00	4'323
G0043	FB002	RETE FOGNA BIANCA 2	CO001	comunale	buono	sufficiente		1.00	PVC D - 315	100.00	0
G0044	FM001	CENTRO	CO002	comunale	insufficiente	insufficiente		9.42	PVC D - 400	40.00 %	1'187

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Reti Di Fognarie"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Diff. Territoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Ab. Serviti Aree :	
G0044	FN001	CONTRADA PIANO SIBILIA, MOLARA	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		1.20	PVC D - 300	50.00 %	65
G0045	FN001	RETE S.BARBATO EST	CO001	comunale	sufficiente	buono		4.41	Gres D - 300	20.00 %	255
G0045	FN002	RETE FRAZIONE SAN BARBATO -	CO001	comunale	sufficiente	buono		1.68	PEAD D - 300	20.00 %	329
G0045	FN003	RETE AREA PIP	CO001	comunale	sufficiente	buono		2.15	PEAD D - 300	100.00	10
G0045	FN004	RETE MANOCALZATI CENTRO	CO002	comunale	sufficiente	buono		5.85	PEAD D - 300	20.00 %	1'678
G0045	FN005	RETE FRAZIONE FAENZERA	CO002	comunale	sufficiente	buono		0.93	PEAD D - 300	50.00 %	496
G0045	FN006	MANOCALZATI SUD	CO002	comunale	sufficiente	buono		0.31	PEAD D - 250	100.00	57
G0045	FN007	VIA CALZISI - VIA FESTOLE	CO002	comunale	sufficiente	buono		0.30	PEAD D - 250	100.00	159
G0045	FN008	RETE FOGNARIA VIA TUFARA - VIA	CO002	comunale	sufficiente	buono		1.55	PEAD D - 250	100.00	131
G0046	FM001	FOGNATURA MISTA DI MARZANO DI	CO001	comunale	sufficiente	buono		7.50	D -		1'599
G0048	FM001	RETE MERCOGLIANO	CO001	comunale	buono	buono		9.03	Gres D - 250	9.00 %	4'241
G0048	FM002	RETE MERCOGLIANO - TORELLI	CO001	comunale	buono	buono		5.74	D -		2'698
G0048	FM003	RETE FOGNARIA MERCOGLIANO -	CO001	comunale	buono	buono		1.93	D -		3'800
G0048	FN001	RETE FOGNARIA SERRONI	CO002	comunale	buono	buono		1.00	PVC D - 300	100.00	475
G0049	FM001	RETE FOGNARIA CENTRO URBANO	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente	sufficiente	10.00	PVC D - 100	20.00 %	4'405
G0049	FM002	RETE FOGNARIA CONTR. PASSO	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente	sufficiente	15.00	PVC D - 200	10.00 %	3'643
G0049	FM003	RETE PIANO PANTANO LOC.	CO002	comunale					D -		0
G0050	FB001	RETE ZONA PIP	CO002	comunale	buono	buono		1.90	PVC D - 400	15.00 %	0
G0050	FM001	RETE DI MONTAGUTO	CO001	comunale	insufficiente	scarso		3.72	Gres D - 300	8.00 %	430
G0050	FN001	RETE ZONA PIP	CO002	comunale	buono	buono		1.60	Gres D - 400	16.00 %	0
G0051	FM001	RETE PIANOMANCINO	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		8.00	Cemento D - 500	70.00 %	2'192
G0051	FM002	RETE RIONE SERRA	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		7.00	PVC D - 300	64.00 %	2'192
G0052	FM001	RETE S.FELE	CO001	comunale	buono	buono		0.70	PVC D - 300	60.00 %	0

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Reti Di Fognarie"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Diff. Territoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Ab. Serviti Aree :
G0052	FM002	RETE CARRANI	CO002	comunale	buono	buono		2.10	PVC D - 400	10.00 % 0
G0052	FM003	RETE CENTRO	CO003	comunale	sufficiente	sufficiente		8.40	PVC D - 350	13.00 % 0
G0054	FN001	RETE CENTRO	CO001	comunale	sufficiente	buono		11.00	PVC D - 300	75.00 % 585
G0054	FN002	RETE FRAZ. ARCELLA	CO001	comunale	buono	buono		2.20	PVC D - 315	100.00 630
G0054	FN003	RETE FOGNARIA FRAZ GAETA	CO001	comunale	buono	buono		1.70	PVC D - 300	100.00 270
G0054	FN004	RETE FOGNARIA BOSCO MAGLIANA	CO001	comunale	buono	buono		0.90	Gres D - 300	100.00 225
G0055	FM001	CENTRO	CO001	comunale	buono	buono		7.00	PVC D - 200	50.00 % 1'055
G0055	FM002	SERRA	CO002	comunale	sufficiente	sufficiente		1.20	D -	204
G0056	FM001	RETE MONTELLA	CO001	comunale	buono	buono		20.22	D -	7'423
G0057	FM001	RETE CENTRO	CO001	comunale	buono	buono		11.00	D -	2'020
G0058	FM001	MONTEMILETTO CENTRO	CO001	comunale	buono	buono		19.30	PVC D - 315	50.00 % 2'744
G0059	FM001		CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		6.60	PVC D - 500	30.00 % 977
g0059	FN001	FOGNA NERA AREA PIP	CO002	comunale	buono	buono		0.68	PVC D - 250	100.00 35
G0060	FM001	PRETURO	CO001	comunale	buono	buono		2.15	PEAD D - 300	100.00 0
G0060	FM002	S. FELICE	CO001	comunale	buono	buono		1.50	PEAD D - 300	100.00 569
G0060	FM003	PIANO	CO001	comunale	buono	buono		3.80	PEAD D - 300	100.00 2'498
G0060	FM004	FIGLIOLI	CO001	comunale	buono	buono		2.00	PEAD D - 300	100.00 641
G0060	FM005	S. BARTOLOMEO	CO001	comunale	buono	buono		1.10	PEAD D - 300	100.00 382
G0060	FM006	MISCIANO	CO001	comunale	buono	buono		1.00	PEAD D - 300	100.00 694
G0060	FM007	PIAZZA DI PANDOLA	CO001	comunale	buono	buono		2.20	PEAD D - 300	100.00 1'592
G0060	FM008	BORGIO	CO001	comunale	buono	buono		1.50	PEAD D - 300	100.00 2'016
G0060	FM009	FRAZ. PIANO	CO001	comunale					D -	0
G0060	FM010	NUOVO POLO SCOLASTICO	CO001	comunale	buono	buono		0.50	PEAD D - 200	100.00 680

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Reti Di Fognarie"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Diff. Territoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Ab. Serviti Aree :
G0060	FM011	VIA RISORGIMENTO	CO001	comunale	buono	buono		0.25	PEAD D - 300	100.00 1'200
G0060	FM012	CAMPO SPORTIVO DI PIANO	CO001	comunale	buono	buono	buono	6.90	PEAD D - 300	100.00 1'500
G0060	FM013	PIP LEONE	CO001	comunale	buono	buono		2.00	PEAD D - 300	100.00 0
G0060	FN001	PIP MISCIANO	CO001	comunale	buono	buono		2.00	PEAD D - 300	100.00 0
G0061	FM001	TUORI	CO001	comunale	buono	buono		3.39	D -	880
G0061	FM002	BANZANO	CO001	comunale	buono	buono		3.17	D -	1'320
G0061	FM003	S. PIETRO	CO001	comunale	buono	buono		4.17	D -	1'760
G0061	FM004	TORCHIATI	CO001	comunale	buono	buono		4.00	D -	3'030
G0062	FB001	RETE BIANCA	CO001	comunale	buono	buono		6.00	PVC D - 400	20.00 % 826
G0062	FN001	RETE NERA		comunale	buono	buono		6.00	Gres D - 200	10.00 % 826
G0063	FM001	RETE MOSCHIANO	CO001	comunale	insufficiente	sufficiente	scarso	10.20	Cemento D - 320X20 n	3.00 % 1'501
G0064	FB001	RETE BIANCA	CO001	comunale	buono	buono		11.80	Ghisa D - 400	46.00 % 2'512
G0064	FM001	RETE MISTA DI MUGNANO DEL	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		9.25	PVC D - 400X50 n	20.00 % 5'415
G0065	FM001	RETE FOGNARIA NUSCOCENTRO	CO002	comunale	sufficiente	sufficiente		4.00	Gres D - 300	70.00 % 1'500
G0065	FM002	RETE FOGNARIA PONTEROMITO	CO001	intercomunale	buono	buono		4.60	PVC D - 300	100.00 1'050
G0065	FM003	RETE FOGNARIA	CO002	comunale	sufficiente	sufficiente		0.64	Gres D - 300	100.00 300
G0065	FM004	RETE FOGNARIA SPARANIELLI	CO002	comunale	sufficiente	sufficiente		1.10	Gres D - 300	100.00 300
G0066	FB001	RETE BIANCA OSPEDALETTO_ZONA	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		0.13	Cemento D - 300	100.00 0
G0066	FB002	RETE BIANCA OSPEDALETTO_ZONA	CO001	comunale	buono	buono		0.38	PVC D - 300	100.00 0
G0066	FN001	RETE NERA OSPEDALETTO	CO001	comunale	insufficiente	sufficiente	scarso	6.51	PVC D - 400	55.00 % 1'148
G0067	FM001	RETE FOGNARIA	CO001	comunale	sufficiente	scarso		4.10	Gres D - 200	15.00 % 1'875
G0068	FB001	Parolise Centro	C0001	comunale	buono	buono		0.16	PEAD D - 315	100.00 0
G0068	FB002	ZONA PIP - VIA VALLE	C001	comunale	buono	buono		0.58	PEAD D - 630	68.00 % 0

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Reti Di Fognarie"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Diff. Territoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Ab. Serviti Aree :	
G0068	FB003	ZONA PEEP	C001	comunale	buono	buono		0.40	PEAD D - 500	90.00 %	0
G0068	FB004	VIA TOCCANIELLO	C001	comunale	buono	buono		0.90	PEAD D - 400	100.00	0
G0068	FM001	RETE CENTRO	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		0.85	Gres D - 300	60.00 %	399
G0068	FM002	RETE VIA TOCCANIELLO	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		0.60	Cemento D - 300	100.00	80
G0068	FN001	RETE ZONA PIP	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		0.90	PVC D - 250	100.00	15
G0068	FN002	RETE ZONA PEEP - VIA CUPA DEL	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		1.10	PVC D - 250	100.00	80
G0069	FM001	RETE CENTRO URBANO	CO001	comunale	insufficiente	sufficiente		10.90	Cemento D - 700X700	30.00 %	2'000
G0069	FM002	RETE SALA S. FELICE ACQUARA	CO001	comunale	buono	buono		1.20	PEAD D - 400	67.00 %	90
G0069	FM003	RETE CUPITIELLO - FORNACE	CO001	comunale	buono	buono		1.20	PEAD D - 315	41.00 %	70
G0070	FM001	RETE CAPOLUOGO	CO001	comunale	buono	buono		3.00	PEAD D - 250	100.00	217
G0070	FM002	RETE FOGNARIA CONTRADA LAGO	CO002	comunale	buono	buono		0.89	PEAD D - 250	100.00	70
G0071	FM001	RETE VERTECCHIA	CO003	comunale	sufficiente	sufficiente		4.00	PVC D - 250	100.00	0
G0071	FM002	RETE DENTECANE - RIONE SERRA	CO004	comunale	sufficiente	sufficiente		8.00	PVC D - 315	50.00 %	0
G0071	FM003	RETE S.ANGELO A CANCELLO	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		1.50	Cemento D - 250	100.00	0
G0071	FM004	RETE PIETRADEFUSI	CO002	comunale	sufficiente	sufficiente		5.00	Gres D - 300	50.00 %	0
G0073	FM001	RETE DI PRATA DI PRINCIPATO	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		7.19	PVC D - 300	69.00 %	2'440
G0074	FM001	RETE CAPOLUOGO	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente	sufficiente	18.20	PEAD D - 300	30.00 %	2'850
G0074	FM002	RETE FOGNARIA FRAZIONE SERRA	CO002	comunale	sufficiente	sufficiente		1.50	PVC D - 300	100.00	200
G0074	FM003	RETE FOGNARIA FRAZIONE SERRA	CO002	comunale	sufficiente	sufficiente		3.00	Ghisa D - 250	20.00 %	450
G0075	FM001	RETE FOGNARIA	CO001	comunale	sufficiente	scarso		6.00	PVC D - 450	30.00 %	500
G0075	FM002	RETE FOGNARIA	CO001	comunale	sufficiente	scarso		6.00	PVC D - 450		0
G0076	FM001	RETE FOGNARIA MISTA	CO001	comunale	insufficiente	scarso		3.90	Cemento D - 500	10.00 %	1'896
G0076	FM002	RETE FOGNARIA MISTA	CO002	comunale	insufficiente	sufficiente		1.10	Cemento D - 300	100.00	900

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Reti Di Fognarie"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Diff. Territoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Ab. Serviti Aree :
G0077	FM001	RETE FOGNARIA ZOLLI-SQUILLANI-	CO001	comunale	insufficiente	sufficiente	sufficiente	14.50	Gres D - 300	57.00 % 778
G0077	FM002	RETE FOGNARIA TUORO	CO002	comunale	sufficiente	sufficiente	sufficiente	2.00	Gres D - 250	20.00 % 102
G0077	FM003	RETE FOGNARIA CASSANO	CO003	comunale	sufficiente	sufficiente	sufficiente	4.50	Gres D - 250	20.00 % 517
G0077	FM004	RETE FOGNARIA	CO003	comunale	sufficiente	sufficiente	sufficiente	6.80	Gres D - 250	20.00 % 496
G0078	FM001		CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		4.00	D - 400X40	100.00 864
G0079	FB001	RETE FOGNARIA BIANCA CAMPIZZE	CO001	comunale	buono	buono		3.00	PVC D - 400	100.00 0
G0079	FM001	RETE FOGNARIA MISTA	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		12.00	Gres D - 300	10.00 % 2'375
G0079	FN001	RETE FOGNARIA NERA CAMPIZZE	CO001	comunale	buono	buono		3.00	PVC D - 400	100.00 400
G0080	FM001	RETE SALZA	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		3.00	TUFO D -	8.00 % 799
G0081	FB001	RETE LOC.CENTRO	CO003	comunale	buono	buono		0.75	PVC D - 600	100.00 0
G0081	FB002	RETE PIANO DI ZONA	CO003	comunale	buono	buono		0.80	PVC D - 400	100.00 0
G0081	FM001	RETE LOC.SANTO STEFANO	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		1.50	PVC D - 300	100.00 150
G0081	FM002	RETE LOC.BOREA-CANTARELLE	CO002	comunale	sufficiente	sufficiente		2.90	PVC D - 400	100.00 200
G0081	FM003	RETE LOC.CENTRO-CESINE-	CO003	comunale	buono	buono		6.50	PVC D - 600	100.00 0
G0081	FM004	RETE LOC.VERZARI	CO003	comunale	buono	buono		1.50	PVC D - 400	100.00 100
G0081	FM005	RETE LOC.POPPARNO-S.AGATA-	CO004	comunale	sufficiente	sufficiente		5.00	PVC D - 400	100.00 200
G0082	FM001	RETE FOGNARIA	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		20.00	Gres D - 250	25.00 % 3'800
G0084	FM001	RETE S.NICOLA BARONIA	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente	buono	5.62	PVC D - 600	5.00 % 0
G0085	FM001	RETE CENTRO PARTE BASSA	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		2.45	Cemento D - 300	100.00 300
G0085	FM002	RETE CENTRO PARTE SUPERIORE	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		1.00	Cemento D - 300	100.00 800
G0085	FM003	RETE VIA DEL SELVATICO	CO001	comunale	buono	buono		0.35	Gres D - 250	100.00 90
G0085	FM004	RETE ZONA RURALE ISCHIT I O	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		0.85	PEAD D - 250	100.00 90
G0086	FM001	RETE S.SOSSIO BARONIA	CO001	comunale	buono	buono		5.00	PEAD D - 400	40.00 % 1'190



## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Reti Di Fognarie"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Diff. Territoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Ab. Serviti Aree :
G0089	FM001	RETE CAPOLUOGO	CO001	comunale	buono	buono		7.98	Gres D - 600X80 n	20.00 % 1'009
G0090	FM001	RETE FOGNARIA MISTA	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		5.00	Ghisa D - 315	5.00 % 568
G0091	FM001	RETE CENTRO URBANO	CO001	comunale	buono	buono	buono	25.00	PVC D - 500	40.00 % 3'031
G0092	FB001	RETE BIANCA CENTRO	CO001	comunale	buono	buono		2.00	PVC D - 160	5.00 % 0
G0092	FM001	RETE CENTRO-PROVINCIALE 55-	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		5.20	Gres D - 300	70.00 % 0
G0092	FM002	RETE VITURANO-TAV.DELLA	CO001	comunale	buono	buono		5.00	PVC D - 250	20.00 % 0
G0092	FM003	RETE PONTEZEZA	CO002	comunale	buono	buono		0.40	PVC D - 250	100.00 0
G0094	FM001	RETE FOGNARIA CENTRO	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		4.00	PVC D - 200	5.00 % 850
G0094	FM002	RETE FOGNARIA SCALO	CO002	comunale	sufficiente	sufficiente		1.50	Gres D - 500	30.00 % 180
G0095	FM001	RETE SCAMPITELLA	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		15.60	PVC D - 315	35.00 % 1'501
G0097	FM001	RETE FOGNARIA MISTA COMUNALE	CO001	comunale	insufficiente	scarso		7.00	Cemento D - 100	35.00 % 2'181
G0099	FB001	RETE DELLE ACQUE BIANCHE	CO001	comunale	buono	buono		2.00	PVC D - 300	33.00 % 0
G0099	FN001	RETE DELLE ACQUE NERE	CO001	comunale	buono	buono		2.00	Cemento D - 250	70.00 % 450
G0100	FM001	RETE DI SPERONE	CO001	comunale	insufficiente	sufficiente		18.00	PVC D - 400	10.00 % 3'251
G0101	FN001	RETE FOGNARIA AREA PIP	CO001	intercomunale	buono	sufficiente		2.90	PEAD D - 315	100.00 43
G0103	FM001	RETE FOGNARIA MISTA	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		6.00	Gres D - 250	90.00 % 1'409
G0104	FM001	RETE TAURASI Capoluogo	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		15.00	PVC D - 315	100.00 1'837
G0105	FM001	RETE FOGNARIA	CO001	comunale	buono	buono		2.50	PVC D - 300	70.00 % 1'657
G0105	FM002	RETE FOGNARIA	CO002	comunale				2.50	D -	0
G0106	FB001	FOGNA BIANCA CENTRO URBANO	CO001	comunale	buono	buono		11.00	PEAD D - 300	10.00 % 2'285
G0106	FN001	CENTRO ABITATO E ZONE	CO001	comunale	buono	buono		14.20	PEAD D - 200	10.00 % 895
G0106	FN002	RETE FOGNARIA NERA PIP	CO002	comunale	buono	buono		1.50	PEAD D - 300	40.00 % 0
G0106	FN003	RETE BORGATE COMUNALI	CO003	comunale	buono	buono		2.63	PEAD D - 300	100.00 0

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Reti Di Fognarie"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Diff. Territoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Ab. Serviti Aree :	
G0107	FM001	CAPOLUOGO	CO001	comunale	buono	sufficiente		3.00	Gres D - 300	20.00 %	400
G0107	FM002	CONTRADA FILETTE	CO002	comunale	buono	buono		1.50	Cemento D - 300	40.00 %	220
G0107	FM003	CONTRADA CAMPO CERASO	CO002	comunale	buono	buono		1.30	Cemento D - 300	50.00 %	350
G0107	FN001	RETE NERA GRIFI	CO003		sufficiente	buono		0.50	PVC D - 250	80.00 %	20
G0108	FM001	CAPOLUOGO	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		4.00	Gres D - 250	45.00 %	315
G0108	FN001	RETE BOSCO	CO002	comunale	buono	buono		0.75	PVC D - 200	100.00	35
G0108	FN002	RETRE MISTA GUARDIE	CO002	comunale	buono	buono		0.80	PVC D - 250	100.00	89
G0110	FB001	RETE BIANCO ZONA PIP	CO001	comunale	buono	buono		0.75	PVC D - 300	50.00 %	0
G0110	FM001	RETE CENTRO	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		2.30	PVC D - 300	5.00 %	700
G0110	FM002	RETE ZONA S. PAOLO	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		1.90	Gres D - 200	20.00 %	150
G0110	FM003	RETE FOGNARIA S. STEFANO	CO001	intercomunale	buono	buono		1.50	PVC D - 250	100.00	0
G0110	FM004	RETE FOGNARIA LOC. S. STEFANO	CO001	intercomunale	buono	buono		0.70	PVC D - 200	100.00	0
G0110	FN001	RETE NERA ZONA PIP	CO001	comunale	buono	buono		0.75	PVC D - 250	50.00 %	20
G0111	FM001	RETE FOGNARIA	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		11.00	Cemento D - 200	20.00 %	2'423
G0112	FB001	Fogna bianca centro	CO003	comunale	insufficiente	buono	--	2.80	PEAD D - 250	20.00 %	0
G0112	FM001	RETE VALLESACCARDA CENTRO	CO001	comunale	insufficiente	scarso	--	11.70	Cemento D - 50X50	8.00 %	1'020
G0112	FM002	FRAZ. SERRO D'ANNUNZIO	CO002	comunale	sufficiente	buono		0.70	Cemento- D - 300	100.00	70
G0113	FM001	RETE CENTRO e FRAZIONI	CO001	comunale	buono	sufficiente		6.00	Gres D - 300	20.00 %	1'190
G0113	FM002	RETE CASTELLO	CO002	comunale	buono	sufficiente		2.00	Gres D - 300	30.00 %	420
G0114	FM001	RETE CENTRO	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		7.00	Cemento D -		831
G0114	FM002	FOGNA MISTA IN LOCALITA'	CO002	comunale	sufficiente	sufficiente		0.60	PVC D - 250	100.00	40
G0114	FM003	FOGNA MISTA IN LOCALITA' SOTTO	CO003	comunale	sufficiente	sufficiente		0.95	PVC D - 500	100.00	70
G0115	FB001	FOGNA BIANCA LOCALITA' SABOLI	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		0.94	PVC D -		0

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Reti Di Fognarie"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Diff. Territoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Ab. Serviti Aree :	
G0115	FB002	FOGNA BIANCA LOCALITA' PIP	CO002	comunale	ottimo	buono		0.38	PVC D - 400	100.00	0
G0115	FM001	ZONA CENTRO SUD	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		3.52	Gres D - 500	47.00 %	358
G0115	FM002	CENTRO NORD	CO002	comunale	sufficiente	sufficiente	sufficiente	5.38	Gres D - 500	44.00 %	730
G0116	FM001	RETE CENTRO	CO001	comunale	buono	buono		5.00	PVC D - 300	100.00	4'243
G0116	FN001	RETE fognaria di Località Tavernole	CO001	comunale	buono	buono		1.80	D -		0
G0117	FM001	RETE CENTRO/IODICE, TOPPO	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		10.50	Gres D - 300	38.00 %	801
G0118	FB001	RETE FOGN. BIANCA LOC.	CO001	comunale	buono	buono		0.70	PVC D - 300	100.00	0
G0118	FM001	RETE FOGN. AIROLA CENTRO E	CO002	comunale	sufficiente	sufficiente	sufficiente	28.04	Cemento D - 400	15.00 %	7'386
G0118	FM002	RETE FOGNARIA CORTECALCE	CO002	comunale	ottimo	buono		0.59	PVC D -	100.00	121
G0118	FM003	RETE FOGNARIA VIA PARATA	CO003	comunale	buono	buono		1.57	Cemento D - 300	40.00 %	420
G0119	FM001	RETE AMOROSI	CO001	comunale	insufficiente	scarso	scarso	5.00	PVC D - 140	25.00 %	1'571
G0120	FM001	RETE CENTRO	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente	sufficiente	20.00	Cemento D - 600	50.00 %	3'516
G0120	FM003	RETE TIGNANO	CO003	comunale	sufficiente	sufficiente		1.00	Cemento D - 300X60 n	100.00	113
G0120	FM004	RETE PIP	CO004	comunale	sufficiente	sufficiente		2.00	Cemento D - 600X90 n	100.00	0
G0121	FM001	CENTRO URBANO	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente	--	8.00	Gres D -	60.00 %	1'184
G0121	FM002	SAN GIOVANNI	CO002	comunale	sufficiente	sufficiente		1.60	Gres D - 350	100.00	177
G0121	FM003	RETE FOGNARIA LOC. EPITAFFIO -	CO003	comunale	buono	buono		3.12	PEAD D - 400	70.00 %	0
G0123	FM001	RETE FOGNARIA DI ARPAISE-	CO001	comunale	insufficiente	scarso		6.50	PVC D - 300	40.00 %	400
G0123	FM002	RETE FOGNARIA	CO003	comunale	insufficiente	scarso		1.50	Cemento D - 600	40.00 %	130
G0123	FM003	RETE FOGNARIA	CO003	comunale	insufficiente	scarso		2.50	Cemento D - 600	20.00 %	121
G0123	FN001	RETE FOGNARIA MIGNOLLI	CO002	comunale	buono	buono		3.50	PVC D - 250	50.00 %	113
G0124	FM001	RETE FOGNARIA CENTRO	CO001	comunale	insufficiente	scarso		15.00	Cemento D - 2000	20.00 %	1'999
G0126	FM001	RETE FOGNARIA DI BONEA	CO001	comunale	buono	sufficiente	scarso	10.00	Gres D - 300	30.00 %	770

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Reti Di Fognarie"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Diff. Territoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Ab. Serviti Aree :	
G0127	FM001	RETE FOGNARIA DI BUCCIANO	CO001	comunale	insufficiente	sufficiente		5.00	Gres D - 800	60.00 %	1'865
G0128	FM001	RETE FOGNARIA CENTRO ABITATO	CO001	comunale	insufficiente	scarso	sufficiente	9.00	PVC D - 400	30.00 %	1'097
G0128	FM002	RETE FOGNARIA CONTRADA SAN	CO002	comunale	sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.85	PVC D - 400	60.00 %	259
G0128	FM003	RETE FOGNARIA CONTRADA	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.85	PVC D - 200	40.00 %	259
G0129	FM001	RETE FOGNARIA CENTRO URBANO	CO001	comunale	buono	sufficiente		4.50	Cemento D - 600X80 n	20.00 %	1'500
G0129	FM002	RETE FOGNARIA ZONA PIP	CO002	comunale	ottimo	buono		2.00	Cemento D - 900X10 nn	100.00	0
G0130	FM001	RETE CAMPOLATTARO	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente	sufficiente	4.00	Cemento D - 300	30.00 %	523
G0131	FM001	RETE FOGNARIA CENTRO ABITATO	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		4.00	Cemento D - 900X60 n	50.00 %	766
G0132	FM001	RETE CENTRO URBANO	CO001	comunale	insufficiente	scarso		3.00	Cemento D - 200	25.00 %	507
G0132	FM002	RETE ZONA RURALE	CO002	comunale	sufficiente	sufficiente		2.00	PVC D - 180	20.00 %	125
G0132	FM003	RETE FOGNARIA FERRARISI	CO003	comunale					D -		0
G0133	FM001	RETE FOGNARIA CENTRO	CO001	comunale	sufficiente	--	--	8.00	Cemento D - 400	80.00 %	739
G0133	FN001	RETE NERA - FALCETA	CO001	comunale	buono			1.14	PEAD D - 400	100.00	24
G0134				comunale					D -		0
G0136	FM001	RETE FOGNARIA CENTRO ABITATO	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		4.00	Cemento D - 600	10.00 %	1'500
G0136	FM002	RETE FOGNARIA LOC. S.TOMMASO	CO002	comunale	sufficiente	sufficiente		1.50	PVC D - 600	40.00 %	400
G0136	FM003	RETE FOGNARIA VIA TRESSENETE	CO003	comunale	buono	buono		0.30	PVC D - 500	100.00	100
G0137	FM001	RETE CENTRO	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		10.00	PVC D - 400	30.00 %	1'001
G0138	FM001	RETE FOGNARIA SALA	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		0.30	PEAD D - 200	50.00 %	90
G0139	FM001	RETE FOGNARIA S. CROCE	CO001	comunale	insufficiente	sufficiente		0.80	Cemento D - 300	20.00 %	225
G0139	FM002	RETE FOGNARIA BARBA	CO001	comunale	insufficiente	sufficiente		0.30	Gres D - 300	50.00 %	67
G0139	FM003	RETE FOGNARIA	CO002	comunale	insufficiente	sufficiente		0.40	Gres D - 300	50.00 %	112
G0139	FM004	RETE S. GIOVANNI-BELTIGLIO	CO003	comunale	insufficiente	sufficiente		10.00	Gres D - 300	50.00 %	1'656

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Reti Di Fognarie"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Diff. Territoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Ab. Serviti Aree :
G0139	FM005	RETE FOGNARIA CEPPALONI	CO003	comunale	insufficiente	sufficiente		3.50	PVC D - 300	5.00 % 725
G0139	FM006	RETE FOGNARIA TRESSANTI	CO004	comunale	sufficiente	sufficiente		1.00	PVC D - 415	100.00 355
G0140	FM001	RETE FOGNARIA CENTRO URBANO	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		7.00	PVC D - 400	30.00 % 2'488
G0141	FM001	RETE CENTRO	CO001	comunale	insufficiente	scarso		10.00	Cemento D -	30.00 % 1'000
G0143	FM001	RETE CENTRO URBANO	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		5.00	D -	716
G0143	FM002	RETE CIVITELLA LICINIA-CENTRO	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		5.00	D -	761
G0144	FM001	RETE URBANA	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		2.50	PVC D - 100	20.00 % 1'989
G0145	FM001	RETE FOGNARIA DURAZZANO	CO001	interprovinciale	buono	buono		8.00	Gres D - 300	20.00 % 1'940
G0146	FM001	RETE FOGNARIA CENTRO URBANO	CO001	comunale	insufficiente	scarso	scarso	1.20	PVC D - 100	25.00 % 1'610
G0146	FM002	RETE FOGNARIA LOC. MASSA	CO002	comunale	sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.50	PEAD D - 100	35.00 % 1'047
G0148	FM001	RETE CENTRO	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		15.00	Muratura D - 2000	30.00 % 1'029
G0148	FM002	RETE SAN GIOVANNI	CO002	comunale	sufficiente	sufficiente		1.00	PVC D - 300	40.00 % 16
G0150	FM001	RETE FOGNARIA	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente	sufficiente	4.00	PVC D - 120	15.00 % 1'200
G0151	FM001		CO001	comunale	insufficiente	scarso	scarso	4.00	Cemento D - 120	30.00 % 1'432
G0152	FM001	RETE CENTRO URBANO	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente	sufficiente	5.00	Cemento D - 120	30.00 % 1'740
G0152	FM002	RETE FOGNARIA LOC. NASIGNANO	CO002	comunale	sufficiente	sufficiente	sufficiente	2.00	PVC D - 120	35.00 % 480
G0153	FM001	RETE FOGNARIA CENTRO	CO001	comunale	insufficiente	scarso		3.00	PVC D - 500	30.00 % 599
G0154	FM001	RETE CENTRO URBANO	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente	sufficiente	33.00	Cemento D - 140	25.00 % 4'082
G0155	FM001	RETE CENTRO	CO001	comunale	insufficiente	scarso		5.00	PVC D - 120	30.00 % 2'171
G0155	FM002	RETE BIANCANO	CO002	comunale	insufficiente	scarso		3.00	Cemento D - 700	30.00 % 561
G0157	FM001	RETE FOGNARIA DI MOIANO	CO001	comunale	sufficiente	insufficiente		3.00	PVC D - 200	100.00 2'550
G0157	FM002	RETE FOGNARIA LOC. LUZZANO	CO001	comunale				0.60	Gres D - 300	100.00 1'080
G0157	FM003	RETE FOGNARIA LOC. TRE	CO001	comunale				1.00	PVC D - 300	100.00 180

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Reti Di Fognarie"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Diff. Territoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Ab. Serviti Aree :	
G0158	FM001	RETE CENTRO	CO001	comunale	insufficiente	sufficiente		20.00	Gres D - 500	20.00 %	1'576
G0158	FM002	RETE PIP	CO002	comunale	sufficiente	sufficiente		0.00	PVC D - 400	50.00 %	0
G0159	FM001	RETE CENTRO	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		7.00	Gres D - 300	30.00 %	1'797
G0160	FB001	FOGNA BIANCA	CO001	comunale	buono	sufficiente		11.00	Cemento D - 600	30.00 %	0
G0160	FB002	RETE BIANCA MONTESARCHIO -	CO002	comunale	buono	sufficiente		1.00	Cemento D - 500	20.00 %	0
G0160	FM001	RETE FOGNARIA	CO001	comunale	buono	sufficiente		43.00	Gres D - 400x60 n	10.00 %	8'580
G0160	FN001	FOGNA NERA CENTRO	CO001	comunale	buono	sufficiente		6.00	Cemento D - 300	30.00 %	2'816
G0160	FN002	FOGNA NERA MONTESARCHIO -	CO002	comunale	buono	sufficiente		1.00	Cemento D - 300	20.00 %	396
G0161	FM001	RETE MORCONE -CENTRO URBANO	CO001	comunale	sufficiente	scarso		6.50	Cemento D - 800	15.00 %	2'972
G0161	FM002	RETE FOGNARIA ZONA	CO002	comunale	sufficiente	sufficiente		2.00	PVC D - 200	25.00 %	189
G0161	FM003	RETE FOGNARIA LOC. CUFFIANO	CO003	comunale	sufficiente	sufficiente		1.50	PVC D - 100	30.00 %	569
G0161	FM004	RETE FOGNARIA LOC. SELVAPIANA	CO004	comunale	insufficiente	scarso		1.00	PVC D - 160	25.00 %	253
G0161	FM005	RETE FOGNARIA LOC. MACCHIA	CO005	comunale	sufficiente	sufficiente	sufficiente	1.00	PVC D - 250	10.00 %	126
G0162	FB001	RETE BIANCA PIP	CO003	comunale	sufficiente	sufficiente		1.00	PVC D - 200	20.00 %	0
G0162	FM001	RETE FOGNARIA CENTRO URBANO	CO001	comunale	insufficiente	scarso	scarso	10.00	PVC D - 400	40.00 %	2'499
G0162	FM002	RETE FOGNARIA TORRE	CO002	comunale	sufficiente	sufficiente	sufficiente	1.00	PVC D - 200	60.00 %	223
G0162	FN001	RETE FOGNARIA NERA PIP	CO003	comunale	sufficiente	sufficiente		1.00	PVC D - 110	20.00 %	0
G0163	FM001	RETE CENTRO	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente	sufficiente	14.72	Gres D - 400	15.00 %	1'955
G0163	FM002	RETE PIP	CO002	comunale		sufficiente		1.25	Gres D - 315	50.00 %	0
G0164	FM001	RETE FOGNARIA	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		6.00	PVC D - 200	10.00 %	1'573
G0165	FM001	RETE FOGNARIA CENTRO	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		7.91	Cemento D - 600	19.00 %	1'760
G0165	FM002	RETE VIA FAENZA	CO001	comunale	ottimo	buono	buono	2.70	PVC D - 300	60.00 %	90
G0165	FM003	RETE APPIA	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		4.53	Cemento D - 600X70 n	43.00 %	135

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Reti Di Fognarie"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Diff. Territoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Ab. Serviti Aree :	
G0167	FM001	RETE FOGNARIA VIA UNGHERIA,	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		2.49	Cemento D - 300X50 n	40.00 %	0
G0167	FM002	RETE MONTELEONE III	CO002	comunale	buono	buono		2.00	PRFV D - 300	50.00 %	154
G0167	FM003	RETE FOGNARIA CAMPOSANTO,	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		5.56	Cemento D - 400	46.00 %	0
G0167	FM004	RETE FOGNARIA VISCHETTI, S.	CO001	comunale				3.70	Cemento D - 300	52.00 %	0
G0168	FM001	RETE FOGNARIA CENTRO URBANO	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		2.00	Cemento D - 600X70 n	100.00 %	445
G0169	FM001	RETE CENTRO	CO001	comunale	insufficiente	sufficiente	scarso	10.00	PVC D - 300	30.00 %	0
G0169	FM002	RETE QUADRIELLI	CO002	comunale	sufficiente	sufficiente		1.00	PVC D - 200	50.00 %	120
G0171	FM001	RETE 1	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente	sufficiente	3.50	PVC D - 160	15.00 %	2'148
G0171	FM002	RETE 2	CO002	comunale	buono	sufficiente	sufficiente	2.50	PEAD D - 400	20.00 %	0
G0172	FM001	RETE PUGLIANELLO	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente	sufficiente	2.20	PEAD D - 400	50.00 %	660
G0173	FM001	RETE FOGNARIA CENTRO E C.DA	CO001	comunale	buono	sufficiente		7.70	PVC D - 300	30.00 %	1'094
G0173	FM002	RETE FOGNARIA AREA PIP, C.DA	CO001	comunale	buono	sufficiente		2.00	PEAD D - 250	100.00 %	0
G0175	FM001	RETE 1	CO001	intercomunale	buono	sufficiente	scarso	8.00	Gres D -	10.00 %	7'978
G0175	FM002	RETE 2	CO001	comunale	buono	sufficiente	scarso	12.00	Gres D -	10.00 %	3'989
G0175	FM003	RETE FOGNARIA	CO001	comunale	buono	sufficiente			Gres D -	10.00 %	0
G0175	FM004	RETE FOGNARIA	CO001	comunale	buono	sufficiente			Gres D -	10.00 %	0
G0175	FM005	RETE FOGNARIA	CO001	comunale	buono	sufficiente			Gres D -	10.00 %	0
G0177	FM001	RETE 1	CO001	comunale				3.00	PVC D - 500		395
G0177	FM002	RETE FOGNARIA CENTRO ABITATO	CO001	comunale		scarso		10.00	Gres D - 700X70 n		1'482
G0177	FM003	RETE 3	CO003	comunale		sufficiente		2.50	Gres D -		593
G0177	FM004	RETE 4	CO004	comunale		sufficiente		3.00	PVC D - 500		230
G0178	FM001	RETE SAN LORENZELLO	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente	sufficiente	4.50	Cemento D - 1000	30.00 %	1'078
G0179	FM001	RETE CENTRO DI GUARDIA E	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente	sufficiente	9.50	Cemento D - 1200	18.00 %	1'749

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Reti Di Fognarie"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Diff. Territoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Ab. Serviti Aree :
G0180	FM001	RETE FOGNARIA CENTRO URBANO	CO001	comunale	buono	buono		4.00	Gres D - 300	10.00 % 720
G0181	FM001	RETE CENTRO	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		10.00	PVC D - 500	20.00 % 2'186
G0181	FM002	RETE PIP	CO002	comunale		sufficiente		3.00	PVC D - 320	50.00 % 0
G0182	FM002	FRAZ.NI S.GIACOMO, TERRANOVA	CO002	comunale	buono	buono		5.80	Gres D - 200	600
G0182	FM003	CUCCIANO INF.	CO003	comunale	buono	buono		1.40	Gres D - 300	180
G0182	FM004	CUCCIANO SUP.	CO003	comunale	buono	buono		2.60	PVC D - 300	120
G0182	FM005	FRAZ. MANCUSI	CO004	comunale	buono	buono		1.00	Gres D - 300	50
G0183	FM001	RETE S.NAZZARO 1	CO001	intercomunale	buono	sufficiente		2.00	Cemento D - 300	50.00 % 600
G0183	FM002	RETE S.NAZZARO 2 - AUDISOLI	CO001	comunale	buono	buono		0.40	PEAD D - 500	100.00 231
G0184	FM001	RETE LOC. TOCCANISI	CO001	comunale	buono	buono	buono	1.15	PVC D - 315	50.00 % 63
G0184	FM003	RETE S. NICOLA VECCHIO	CO003	comunale	buono	buono		1.88	PVC D - 315	100.00 250
G0184	FM006	RETE LOC.PAGLIARA	CO002	comunale	buono	buono		2.43	Gres D - 300	30.00 % 411
G0184	FM007	RETE FOGNARIA TORRE PAGLIARA	CO002	comunale	buono	buono		0.80	PVC D - 400	100.00 101
G0184	FM008	RETE FOGNARIA LOC. S.MARIA A	CO003	comunale	buono	buono		2.00	PVC D - 315	80.00 % 165
G0184	FM009	RETE FOGNARIA S. NICOLA	CO003	comunale	buono	sufficiente		2.30	Cemento D -	60.00 % 200
G0185	FM001	RETE URBANA	CO001	comunale	insufficiente	sufficiente		6.00	PVC D - 80	25.00 % 1'534
G0186	FM001	RETE CENTRO	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		5.00	Cemento D - 180	40.00 % 398
G0187	FM001	RETE FOGNARIA S.AGATA CENTRO	CO001	comunale	buono	buono	buono	19.62	Cemento D - 800	20.00 % 4'750
g0187	FM002	FOGNATURA FRAZIONE VERRONI	CO002	comunale	buono	buono		0.29	PVC D - 300	60.00 % 120
G0187	FM003	FOGNA MISTA FRAZ. FAGGIANO-	CO002	comunale				2.66	PVC D - 400	100.00 350
G0187	FM004	FOGNA MISTA LOC. MIGLIARA-SAN	CO003	comunale	buono	buono		0.80	PVC D - 300	50.00 % 350
G0187	FM005	FOGNA MISTA LOC. TRAUGNANO	CO004	comunale	buono	buono		0.60	PVC D - 300	100.00 135
G0187	FM006	RETE FOGNARIA LOC. BAGNOLI	CO005	comunale	buono	buono	buono	2.90	PVC D - 315	45.00 % 0



## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Reti Di Fognarie"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Diff. Territoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Ab. Serviti Aree :	
G0187	FM007	RETE FOGNARIA LOC. BAGNOLI	CO005	comunale	buono	buono	buono	3.37	PVC D - 315	80.00 %	90
G0187	FM008	RETE FOGNARIA S.ANNA -MOLINO	CO006	comunale	buono	buono	buono	1.85	PVC D - 300	50.00 %	270
G0187	FM009	RETE FOGNARIA LOC. S.ANNA-	CO007	comunale	buono	buono		1.76	PVC D - 315	100.00	135
G0187	FM010	RETE FOGNARIA AREA PIP LOC.	CO007	comunale	buono	buono	buono	3.41	PVC D - 500	65.00 %	0
G0187	FM011	RETE FOGNARIA LOC. CANTINELLE	CO008	comunale	buono	buono		1.45	Cemento D - 500	100.00	99
G0187	FM012	RETE FOGNARIA LOC. TUORO	CO009	comunale	buono	buono		0.83	PVC D - 300	100.00	45
G0187	FM013	RETE FOGNARIA CERRETA	CO010	comunale	buono	buono		0.68	PVC D - 300	50.00 %	120
G0187	FM014	RETE FOGNARIA LOC. LAIANO	CO011	comunale	buono	buono		1.12	PVC D - 300	100.00	105
G0187	FM015	RETE FOGNARIA LOC. TORRICELLA	CO012	comunale	buono	buono	buono	0.55	PVC D - 300	60.00 %	60
G0187	FM016	RETE FOGNARIA LOC. LAMIA	CO013	comunale	buono	buono	buono	1.00	PVC D - 300	36.00 %	90
G0188	FM001	RETE FOGNARIA VERSANTE SUD-	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		2.00	Gres D - 500X60 n	40.00 %	449
G0188	FM002	RETE FOGNARIA VERSANTE NORD-	CO002	comunale	sufficiente	sufficiente		20.00	PVC D - 315	40.00 %	1'828
G0188	FM003	RETE FOGNARIA VERSANTE SUD-	CO003	comunale	buono	sufficiente		15.00	Gres D - 500X60 n	40.00 %	960
G0189	FM001	RETE FOGNARIA CONTRADA	CO001	comunale	sufficiente	buono		0.70	PVC D - 300	20.00 %	75
G0189	FM002	RETE FOGNARIA CENTRO ABITATO	CO002	comunale	sufficiente	sufficiente	sufficiente	2.00	PVC D - 200	40.00 %	378
G0189	FM003	RETE FOGNARIA CONTRADA	CO003	comunale	sufficiente	buono	buono	0.80	PVC D - 300	50.00 %	75
G0189	FM004	RETE PIP	CO004	comunale	sufficiente	sufficiente		1.20	Cemento D - 125	40.00 %	0
G0190	FM001		CO001	comunale	sufficiente	sufficiente	sufficiente	3.00	PVC D - 120	25.00 %	420
G0190	FM002		CO001	comunale	sufficiente	sufficiente	sufficiente	0.00	PVC D - 160	25.00 %	298
G0191	FM001		CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		9.00	Cemento D - 300	35.00 %	3'061
G0191	FM002		CO002	comunale	insufficiente	sufficiente		2.00	PVC D - 200	30.00 %	948
G0193	FM001		CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		8.00	PVC D - 300	30.00 %	988
G2000	FN001	COMUNE DI CAIRANO	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		2.90	Gres D - 200	93.00 %	371

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Reti Di Fognarie"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Diff. Territoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Ab. Serviti Aree :	
G2000	FN002		CO002	comunale	buono	buono		4.30	Gres D - 200	75.00 %	1'793
G2002	FM001	RETE FOGNARIA CENTRO URBANO	CO001	comunale				8.00	Cemento D - 400X40	20.00 %	1'281
G2002	FM002	RETE FOGNARIA RETE URBANA	CO002	comunale	insufficiente	scarso		10.00	Cemento D - 900X60	100.00	2'271
G2002	FM003	RETE FOGNARIA LOC.	CO003	comunale	sufficiente	sufficiente		5.00	Cemento D - 600X40	60.00 %	356
G2002	FM004	RETE FOGNARIA CENTRO ABITATO	CO004	comunale	sufficiente	sufficiente		10.30	PVC D - 400	20.00 %	1'897
G2002	FM005	RETE FOGNARIA LOC. UTILE	CO005	comunale	sufficiente	sufficiente		1.00	PVC D - 300	100.00	150
G2002	FM006	RETE CENTRO ABITATO	CO001	comunale	sufficiente	sufficiente		7.00	Gres D - 300	100.00	1'243
G2002	FM007	RETE CENTRO URBANO	CO007	comunale	sufficiente	sufficiente		4.00	Gres D - 800X90	30.00 %	800
G2002	FM008	RETE LOC.DIFESA-S.PIETRO	CO008	comunale	sufficiente	sufficiente		3.00	PVC D - 300	40.00 %	496
G2012	FM001	RETE FOGNARIA CENTRO ABITATO	CO001	intercomunale	buono	sufficiente	--	4.94	Cemento D - 600	17.00 %	800
G2012	FM002	RETE FOGNARIA LOC. CANDELARO	CO002	comunale	buono	sufficiente	--	4.98	PVC D - 250	19.00 %	301
G2012	FM003	RETE FOGNARIA VIA AURORA	CO003	comunale	buono	sufficiente	--	1.96	Cemento D - 50X80	18.00 %	300
G2012	FM004	RETE FOGNARIA CESINALI I	CO014	comunale	buono	sufficiente		6.10	PVC D - 315	12.00 %	1'980
G2012	FM005	RETE FOGNARIA SERINO - LOC. S.	CO014	comunale	buono	sufficiente		7.56	D - 250	100.00	2'082
G2012	FM006	RETE CENTRO ABITATO	CO006	comunale	buono	sufficiente	--	4.03	PEAD D -	70.00 %	490
G2012	FM007	RETE FOGNARIA S.LUCIA DI	CO014	comunale	buono	buono		5.43	Cemento- D - 200	80.00 %	1'140
G2012	FM008	RETE FOGNARIA VILLA S. NICOLA -	CO014	comunale	buono	sufficiente		3.24	Gres D - 200	17.00 %	306
G2012	FM009	RETE FOGNARIA S.STEFANO DEL	CO014	comunale	sufficiente	sufficiente		17.05	Gres D - 250	30.00 %	1'769
G2012	FM010	RETE FOGNARIA S.MICHELE DI	CO014	comunale	buono	buono		3.14	PVC D - 200	45.00 %	494
G2012	FM011	RETE FOGNARIA S.MICHELE DI	CO014	comunale	buono	buono		3.18	PVC D - 250	100.00	1'218
G2012	FM012	RETE FOGNARIA S.MICHELE DI	CO014	comunale	buono	buono		8.64	PVC D - 200	18.00 %	884
G2012	FM013	RETE FOGNARIA SERINO LOC.	CO014	comunale	buono	sufficiente		0.75	Cemento- D - 250	100.00	216
G2012	FM014	RETE FOGNARIA SERINO LOC.	CO014	comunale	buono	sufficiente		3.61	Cemento- D - 250	13.00 %	787

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Reti Di Fognarie"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Diff. Territoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Ab. Serviti Aree :	
G2012	FM015	RETE FOGNARIA SERINO - LOC.	CO014	comunale	buono	sufficiente		4.87	PRFV D - 315	17.00 %	1'314
G2012	FM016	RETE FOGNARIA SERINO LOC. S.	CO014	comunale	buono	sufficiente		5.95	Cemento D - 200	67.00 %	362
G2012	FM017	RETE FOGNARIA SERINO - LOC.	CO014	comunale	buono	sufficiente		2.79	Cemento D - 250	95.00 %	944
G2012	FM018	RETE FOGNARIA	CO009	comunale	buono	sufficiente	--	7.20	Gres D -	10.00 %	698
G2012	FM023	CENTRO ABITATO-FONTANANOVA	CO0015	comunale	buono	sufficiente	sufficiente	4.00	D -		900
G2012	FM024	LOCALITA' BEATRICE	CO015	comunale	buono	sufficiente	sufficiente	1.20	D -		100
G2012	FM025	RETE CENTRO	CO016	comunale	buono	sufficiente		9.00	Gres D -	10.00 %	1'476
G2012	FM026	I.A.C.P. VIA DELLE MAGGIAIOLE	CO016	comunale	buono	sufficiente		0.30	PEAD D -	10.00 %	164
G2012	FM027	ZONA P.E.E.P.	CO024	comunale	buono	sufficiente		0.76	PEAD D - 400	100.00	210
G2012	FM028	RETE FOGNARIA PANTANELLE -	CO005	comunale	buono	sufficiente	--	9.25	PVC D - 315	60.00 %	327
G2012	FM029	RETE FOGNARIA AIA DEL GALLO	CO005	comunale	buono	sufficiente		3.06	Gres D - 300	20.00 %	256
G2012	FM030	RETE FOGNARIA SERRAPICA -	CO005	comunale	buono	sufficiente		2.72	Cemento D - 300	60.00 %	200
G2012	FM031	RETE FOGNARIA CENTRO URBANO	CO005	comunale	buono	sufficiente		9.61	Gres D - 300	20.00 %	1'521
G2012	FM032	RETE FOGNARIA CHIASCIO		comunale	buono	sufficiente		2.42	PVC D - 315	30.00 %	143
G2012	FM033	RETE FOGNARIA FICUCIELLO	CO001	comunale	buono	sufficiente		1.05	PVC D - 315	100.00	81
G2012	FM034	RETE LOC. MONTEROCCHETTA	CO018	comunale	buono	buono		2.12	Cemento D -	30.00 %	291
G2012	FM035	RETE LOC. C.DA IANASSI		comunale	buono	buono		3.23	PVC D - 315	100.00	900
G2012	FM036	RETE LOC.S. MARIA INGRISONE		comunale	buono	buono		3.54	Cemento D -	30.00 %	800
G2012	FM037	RETE FOGNARIA RIONE GESCAL	CO003	comunale	buono	sufficiente		2.34	PVC D - 315	100.00	250
G2012	FM038	MARUCCIA-LIONE-NOCELLA	CO019	comunale	buono	sufficiente		3.50	PVC D - 300	70.00 %	350
G2012	FM039	CENTRO ABITATO	CO020	comunale	buono	sufficiente		2.80	PVC D - 300	30.00 %	510
G2012	FM040	RETE FOGNARIA LUNGARELLA	CO021	comunale	buono	sufficiente		5.00	PVC D - 300	90.00 %	250
G2012	FM041	RETE FRIGENTO CENTRO	CO001	comunale	buono	sufficiente	--	6.20	Muratura D - 40	30.00 %	1'000

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Reti Di Fognarie"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Diff. Territoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Ab. Serviti Aree :	
G2012	FM042	RETE FOGNARIA MATTINE	CO022	comunale	buono	sufficiente		0.64	PVC D - 315	100.00	135
G2012	FM043	RETE FOGNARIA PIANO DELLA	CO022	comunale	buono	sufficiente	--	8.07	PVC D - 315	80.00 %	630
G2012	FM044	RETE FOGNARIA AMENDOLA	CO022	comunale	buono	sufficiente		0.88	PVC D - 315	100.00	200
G2012	FM045	RETE FOGNARIA CESINE	CO022	comunale	buono	sufficiente		6.07	PVC D - 315	100.00	200
G2012	FM046	RETE FOGNARIA S.MARCO-S.	CO023	comunale	buono	sufficiente		1.88	PVC D - 315	100.00	135
G2012	FM047	RETE FOGNARIA PILA AI PIANI -	CO001	intercomunale	buono	sufficiente		2.48	Gres D - 300	70.00 %	320
G2012	FM048	RETE FOGNARIA FONTANA	CO001	intercomunale	buono	sufficiente		4.35	PVC D - 315	100.00	135
G2012	FM049	RETE FOGNARIA VADO	CO001	intercomunale	buono	sufficiente		2.51	PVC D - 315	100.00	135
G2012	FM050	RETE LOCALITA' GAUDI	CO026	comunale	buono	buono		3.46	PVC D - 315	5.00 %	463
G2012	FM051	RETE FOGNARIA S. MARTINO	CO027	comunale					D -		0
G2012	FM052	RETE FOGNARIA S.MARTINO VC -	CO027	comunale					D -		0
G2012	FM053	RETE FOGNARIA S.MARTINO VC -	CO027	interprovinciale					D -		0
G2012	FM054	RETE FOGNARIA LOC. CENTRO	CO030	comunale	buono	sufficiente		6.68	Cemento D - 300	10.00 %	980
G2012	FM055	RETE FOGNARIA FURMO-IULIANI-	CO031	comunale	sufficiente	sufficiente		5.50	PVC D - 250	100.00	180
G2012	FM056	RETE FOGNARIA STARZA-	CO033	comunale	sufficiente	sufficiente		5.86	PRFV D - 300	23.00 %	142
G2012	FM057	RETE CENTRO URBANO	CO034	comunale	buono	buono		3.70	Cemento D - 300	60.00 %	800
G2012	FM058	RETE FOGNARIA STARZE	CO014	intercomunale	buono	sufficiente		1.85	Cemento D - 300	45.00 %	320
G2012	FM059	RETE FOGNARIA EMBRICIERA	CO014	intercomunale	buono	buono		2.00	PVC D - 315	38.00 %	117
G2012	FM060	RETE FOGNARIA SACCONI-ROSSI-	CO035	comunale	sufficiente	sufficiente		3.79	PVC D - 400	18.00 %	294
G2012	FM061	RETE FOGNARIA CERVINARA	CO027	comunale				0.00	D -		0
G2012	FM062	MONTEFORTE IRPINO CENTRO	CO014	comunale	buono	buono	--	9.40	D - 600	9.00 %	2'265
G2012	FM063	TAVERNA VECCHIA - VIA ALDO	CO014	comunale	buono	buono	--	2.26	Cemento- D - 300	17.00 %	753
G2012	FM064	PIANO ALVANELLA	CO014	comunale	buono	buono	--	3.89	PVC D - 315	67.00 %	0

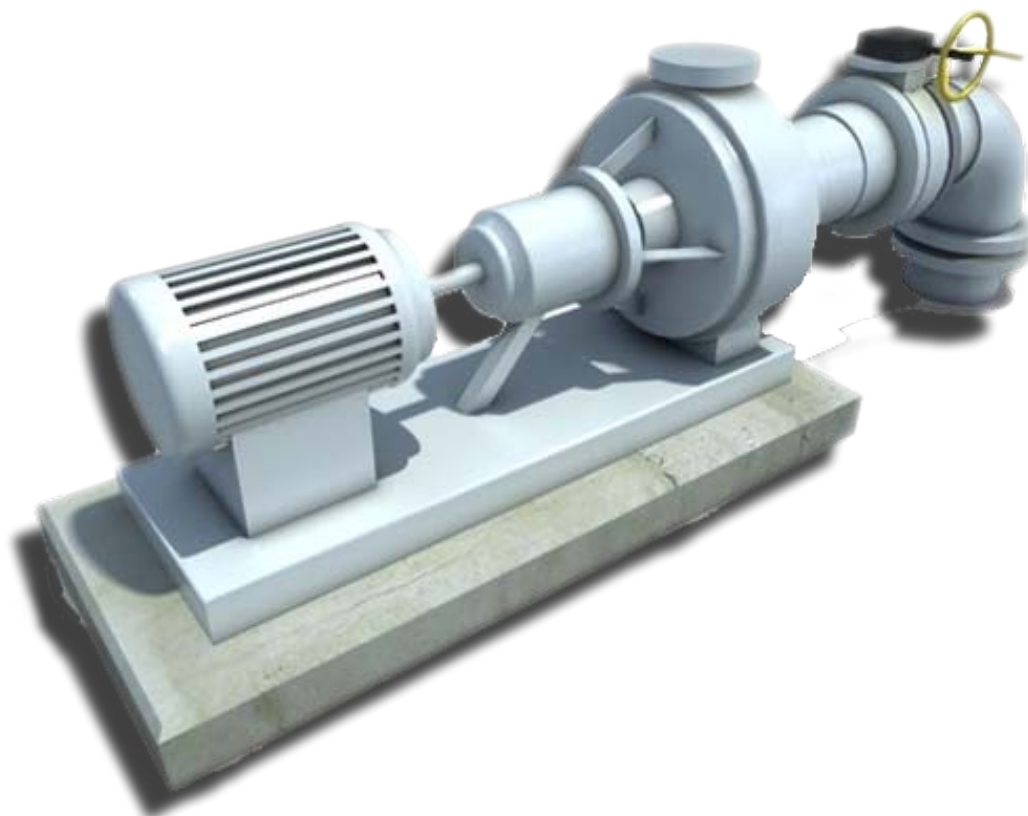
## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Reti Di Fognarie"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Diff. Territoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Ab. Serviti Aree :	
G2012	FM065	ALVANELLA	CO014	comunale	buono	buono	--	1.77	Cemento- D - 400	82.00 %	0
G2012	FM066	MOLINELLE	CO014	comunale	buono	buono	scarso	1.84	PVC D - 315	60.00 %	0
G2012	FM067	VIA RIVARANO	CO014	comunale	buono	sufficiente	--	0.30	-- D - 600	100.00	0
G2012	FM068	RETE FOGNARIA SERINO LOC.	CO014	comunale	buono	sufficiente		1.46	D - 250	100.00	287
G2012	FN001	RETE FOGNA CENTRO ABITATO -	CO010	comunale	buono	sufficiente		15.00	PVC D - 250	90.00 %	3'600
G2012	FN002	RETE FOGNA NERA 2	CO010	comunale	buono	sufficiente		1.00	PVC D - 315	100.00	95
G2018	FB001	FOGNA BIANCA - CENTRO URBANO	CO004	comunale	sufficiente	scarso		12.00	Cemento D -	50.00 %	0
G2018	FM001	BENEVENTO CENTRO	CO001	comunale	buono	buono	buono	100.00	Cemento D - 400	10.00 %	48'792
G2018	FM002	PONTECORVO	CO001	comunale	buono	buono		2.00	Cemento D - 300	30.00 %	1'267
G2018	FM003	PONTE DELLE TAVOLE	CO001	comunale	buono	buono		4.00	Cemento D - 300	30.00 %	5'703
G2018	FM004	CAPODIMONTE	CO001	comunale	buono	buono		2.00	Cemento D - 200	40.00 %	1'267
G2018	FM005	SAN BARTOLOMEO IN GALDO	CO002	comunale	insufficiente	sufficiente		23.00	Cemento D - 800	20.00 %	4'589
G2018	FM006	RETE ARPAIA-FORCHIA	CO003	intercomunale	insufficiente	scarso		9.20	Cemento D - 600x80	3.00 %	2'563
G2018	FM008	RETE ZONA SCAFA	CO005	comunale	insufficiente	buono		6.00	PEAD D - 500	90.00 %	499
G2018	FM009	RETE FOGNARIA CENTRO	CO006	comunale	buono	buono		6.00	Gres D - 500	30.00 %	715
G2018	FM010	RETE FOGNARIA CENTRO	CO007	comunale	sufficiente	sufficiente		5.00	PVC D - 200	10.00 %	1'389
G2018	FM011	RETE CENTRO URBANO - CENTRO	CO008	comunale	insufficiente	sufficiente	scarso	8.00	Acciaio D - 150	20.00 %	1'703
G2018	FM012	RETE FOGNARIA - CAMPO	CO009	comunale				2.00	D -		0
G2018	FM013	RETE CENTRO URBANO	CO010	comunale	insufficiente	scarso		3.00	D -		1'120
G2018	FM014	RETE LOC.TORELLO-FORNILLO	CO011	comunale	buono	buono		1.00	D -		0
G2018	FM015	RETE FOGNARIA LOC. DECORATA	CO013	comunale	insufficiente	scarso	sufficiente	4.00	PVC D - 140	30.00 %	272
G2018	FM016	RETE FOGNARIA CENTRO URBANO	CO012	comunale	sufficiente	sufficiente	sufficiente	13.00	Cemento D - 100	10.00 %	2'091
G2018	FM017	RETE CENTRO	CO014	comunale	sufficiente	scarso		9.00	Cemento D - 300	20.00 %	0

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Reti Di Fognarie"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Diff. Territoriale :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza (Km) :	Materiale Tipo :	Ab. Serviti Aree :
G2018	FM018	RETE FOGNARIA LOC. MORTI	CO015	comunale	sufficiente	sufficiente		1.00	D -	0
G2018	FN001	RETE CENTRO URBANO	CO004	comunale	buono	scarso		5.00	Muratura D - 300x30 n	100.00 3'998
G5006	FM001	RETE	CO001	comunale	buono	buono		5.00	D -	0
G5006	FM002		CO001	comunale	buono	buono		3.00	D -	0

# Stato Reti al 2012 - Impianti Di Sollevamento FG



*Timbro*

Il Responsabile Del Procedimento:

Visto, Ufficio Tecnico ATO 1 "Calore Irpino":

## Stato Reti al 2012 - Impianti Di Sollevamento Fognari

### Riepilogo - Status Degli Impianti Di Sollevamento Fognari Disponibili Nell'Intero Ambito:

N° Impianti Di Sollevamento Totali :	144	N° Impianti Di Sollevamento In Esercizio :	112
		N° Impianti Di Sollevamento Non In Esercizio :	11

### Riepilogo - Funzionalità Degli Impianti Di Sollevamento Fognari Disponibili Nell'Intero Ambito:

Funzionalità Globale	
Status	Efficienza
Ottimo	1
Buono	40
Sufficiente	55
Insufficiente	11
<b>Totale Censito</b>	<b>107</b>

Funzionalità Opere			
Status	Civili	Elettromeccaniche	Totale
Buono	52	42	94
Sufficiente	50	44	94
Scarso	12	15	27
<b>Totale Censito</b>			<b>215</b>

Tipo Di Utilizzo	
Status	N°
Continuo	83
Occasionale	6
Periodico	14
<b>Totale Censito</b>	<b>103</b>

**Timbro**

Il Responsabile Del Procedimento: \_\_\_\_\_

Visto, Ufficio Tecnico ATO 1 "Calore Irpino": \_\_\_\_\_



## Riepilogo - Strumentazioni Degli Impianti Di Sollevamento Fognari Disponibili Nell'Intero Ambito:

<b>Strumenti Di Misura</b>	
Status	N°
Assenti	100
In Entrata	0
In Uscita	0
Entrata / Uscita	0
<b>Totale Censito</b>	<b>100</b>

<b>Telecontrollo</b>	
Status	N°
Assente	99
Automatico	4
Semi-Automatico	0
<b>Totale Censito</b>	<b>103</b>

## Riepilogo - Dati Di Gestione Degli Impianti Di Sollevamento Fognari Disponibili Nell'Intero Ambito:

<b>Gestione</b>	
Parametro	N°
Tot. Addetti Alla Manutenzione	48
Totale Interventi Manutenzione	126
Totale Addetti Alla Gestione	6
Totale Costi Di Gestione/anno	€ 326'801.91

**Timbro**

Il Responsabile Del Procedimento: \_\_\_\_\_

Visto, Ufficio Tecnico ATO 1 "Calore Irpino": \_\_\_\_\_

## Riepilogo - Dati Tecnici Degli Impianti Di Sollevamento Fognari Disponibili Nell'Intero Ambito:

<b>Dati Di Impianto</b>	
Parametro	Valore
Totale Portata Media Sollevata	448.55 l/s
Totale Volume Sollevato	124523 mc/a
Numero Pompe In Esercizio	144
Numero Pompe Di Riserva	75
Potenza Totale Impianti	867 kW
Consumo Energetico Annuo	107781 kW/a

<b>Sistemi Di Grigliatura</b>	
Parametro	N°
Sistemi Di Grigliatura Installati	16
Totale Potenza Installata	43.50 kW
Quantità Di Grigliato	
Sabbie Di Risulta	

**Timbro**

Il Responsabile Del Procedimento: \_\_\_\_\_

Visto, Ufficio Tecnico ATO 1 "Calore Irpino": \_\_\_\_\_

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Impianti Di Sollevamento FG"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	N° Pompe :	Potenza :	Prevalenza :	Portata Med. :	Volume Sollevato :
G0001	SL001	SOLLEVAMENTO SELVE VECCHIE	CO001	AIELLO DEL	buono	buono	buono	1 m	15 Kw	9 m		
G0004	SL001		CO001	AQUILONIA								
G0009	SL001	IMPIANTO FONTANA VULLI	CO001	BAGNOLI IRPINO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	3 m	12 Kw		6.00 l/s	80'000 mc/a
G0022	SL001		CO001	CASTELFRANCI		buono	buono	2 m	2 Kw	4 m		
G0027	SL001	SOLLEVAMENTO LOCALITA'	CO001	CHIUSANO SAN	sufficiente	sufficiente	sufficiente	1 m		2 m		
G0028	SL001	SOLLEVAMENTO PIP	CO001	CONTRADA	buono	buono	sufficiente	1 m	11 Kw		11.75 l/s	
G0028	SL002	SOLLEVAMENTO POZZILLO	CO001	CONTRADA	sufficiente	buono	sufficiente	1 m	11 Kw		11.75 l/s	
G0028	SL003	SOLLEVAMENTO SERRE	CO001	CONTRADA	buono	buono	sufficiente	1 m	11 Kw		11.75 l/s	
G0031	SL001	SOLLEVAMENTO LOC.S.VITO-TRE	CO001	FLUMERI	buono	buono		2 m				
G0032	SL001	SOLLEVAMENTO LOC CAMPO	CO001	FONTANAROSA	buono	buono	buono	1 m	2 Kw	20 m		438 mc/a
G0032	SL002	SOLLEVAMENTO LOC PEZZA	CO001	FONTANAROSA	sufficiente	buono	buono	1 m	2 Kw	5 m		450 mc/a
G0033	SL001	SOLLEVAMENTO FOGNARIO	CO001	FORINO	buono	buono	buono	2 m				
G0036	SL001	SOLLEVAMENTO	CO001	GRECI	insufficiente	scarso	scarso	2 m		50 m		
G0041	SL001	SOLLEVAMENTO PIP	CO001	LAPIO	sufficiente	sufficiente	sufficiente					
G0041	SL002	SOLLEVAMENTO 2	CO001	LAPIO	sufficiente	sufficiente	sufficiente					
G0041	SL003	SOLLEVAMENTO MOLA	CO001	LAPIO	sufficiente	sufficiente	sufficiente					
G0045	SL001	IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO	CO001	MANOCALZATI	sufficiente	sufficiente	sufficiente			7 m		
G0049	SL001	SOLLEVAMENTO 1	CO001	MIRABELLA	sufficiente	sufficiente	sufficiente	1 m	20 Kw			
G0049	SL002	SOLLEVAMENTO 2	CO001	MIRABELLA	sufficiente	sufficiente	sufficiente					
G0051	SL001	SOLLEVAMENTO LOC.CONCA	CO001	MONTECALVO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	2 m		100 m		
G0052	SL001	SOLLEVAMENTO STAZIONE	CO003	MONTEFALCION	buono	buono	buono	1 m				
G0052	SL002	SOLLEVAMENTO VIA S.FELICE	CO003		buono	buono	buono					
G0052	SL003	SOLLEVAMENTO VIA IANTOSCA	CO003		buono	buono	buono					

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Impianti Di Sollevamento FG"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	N° Pompe :	Potenza :	Prevalenza :	Portata Med. :	Volume Sollevato :
G0052	SL004	SOLLEVAMENTO S. MARINA	CO003		sufficiente	sufficiente	scarso					
G0054	SL001	SOLLEV. ZONA INDUSTRIALE	CO001	MONTEFREDANE	insufficiente	sufficiente	scarso	3 m	27 Kw	12 m	24.00 l/s	
G0054	SL002	SOLLEVAMENTO FRAZ. BOSCO	CO001	MONTEFREDANE	insufficiente	scarso	scarso	3 m	16 Kw	35 m	3.40 l/s	
G0056	SL001	SOLLEVAMENTO SAN FRANCESCO	CO001	MONTELLA	buono	buono	buono					
G0057	SL001		CO001	MONTEMARANO								
G0058	SL001	SOLLEVAMENTO RETE	CO001	MONTEMILETTO								
G0060	SL001	SOLLEVAMENTO LOC.PRETURO	CO001	MONTORO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	2 m	12 Kw	8 m	35.00 l/s	
G0060	SL002	SOLLEVAMENTO PRETURO	CO001	MONTORO	buono	buono	buono	2 m				
G0060	SL003	SOLLEVAMENTO LOC. BORGO	CO001	MONTORO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	2 m	7 Kw		28.00 l/s	
G0060	SL004	SOLLEVAMENTO LOC. PIANO	CO001	MONTORO	buono	buono	buono	2 m		2 m		
G0060	SL005	SOLLEVAMENTO SAN	CO001	MONTORO				2 m				
G0060	SL006	SOLLEVAMENTO LOC. FIGLIOLI	CO001		buono	buono	buono	4 m	20 Kw	2 m		
G0060	SL007	LOC. PIAZZA DI PANDOLA VIA	CO001	MONTORO	buono	buono	buono	2 m				
G0060	SL008	ZONA STADIO	CO001	MONTORO	buono	sufficiente	sufficiente	2 m		3 m		
G0063	SL001	SOLLEVAMENTO RETE FOGNARIA	CO001	MOSCHIANO								
G0065	SL001	SOLLEVAMENTO FONTANA	CO002	NUSCO	buono	buono		2 m	22 Kw		8.00 l/s	
G0065	SL002	SOLLEVAMENTO SPARANIELLI	CO002	NUSCO	buono	buono	buono	2 m	30 Kw		17.00 l/s	
G0065	SL003	SOLLEVAMENTO PONTEROMITO	CO001	NUSCO	sufficiente	sufficiente	sufficiente				5.00 l/s	
G0066	SL001	SOLLEVAMENTO VIA PASTENA	CO001	OSPEDALETTO	insufficiente	sufficiente	scarso	2 m	3 Kw	30 m	2.00 l/s	16'425 mc/a
G0066	SL002	SOLLEVAMENTO VIA MARRONI	CO001	OSPEDALETTO	insufficiente	sufficiente	scarso	1 m	3 Kw	30 m	2.00 l/s	16'425 mc/a
G0068	SL001	SOLLEVAMENTO VIA CUPA DEL	CO001	PAROLISE	buono	buono	buono	2 m		51 m		
G0074	SL001	IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO	CO0001	PRATOLA SERRA	buono	buono	buono	1 m	15 Kw	10 m	10.00 l/s	
G0074	SL002	IMPIANTO SOLLEVAMENTO	CO001	PRATOLA SERRA	buono	buono	buono					

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Impianti Di Sollevamento FG"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	N° Pompe :	Potenza :	Prevalenza :	Portata Med. :	Volume Sollevato :
G0074	SL003	IMPIANTO SOLLEVAMENTO	CO001	PRATOLA SERRA	buono	buono	buono	1 m	5 Kw	5 m	5.00 l/s	
G0074	SL004	IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO	CO001	PRATOLA SERRA	buono	buono	buono	1 m	5 Kw	5 m	5.00 l/s	
G0074	SL005	IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO	CO001	PRATOLA SERRA	buono	buono	buono	1 m	5 Kw	5 m	8.00 l/s	
G0074	SL006	IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO	CO001	PRATOLA SERRA	buono	buono	buono	1 m	5 Kw	4 m	5.00 l/s	
G0074	SL007	IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO	CO001	PRATOLA SERRA	buono	buono	buono	1 m	5 Kw	15 m	8.00 l/s	
G0074	SL008	IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO	CO001	PRATOLA SERRA	buono	buono	buono	1 m	5 Kw	10 m	8.00 l/s	
G0077	SL001	SOLLEVAMENTO	CO001	ROCCABASCERA	sufficiente	buono	buono	1 m	6 Kw	20 m	150.00 l/s	1'314 mc/a
G0077	SL002	SOLLEVAMENTO TUORO	CO002	ROCCABASCERA	sufficiente	sufficiente	sufficiente	2 m		7 m		
G0078	SL001		CO001	ROCCA SAN	buono	buono	buono	2 m	4 Kw	9 m	0.40 l/s	
G0085	SL001	SOLLEVAMENTO RETE FOGNARIA	CO001	SAN POTITO	buono	buono	buono	1 m		20 m		
G0092	SL001	SOLLEV. VIGNEROTOLE	CO001	SANTA PAOLINA	insufficiente	scarso	scarso	2 m	40 Kw	60 m	20.00 l/s	
G0092	SL002	SOLLEV. TUFIELLO	CO001	SANTA PAOLINA		buono		1 m	2 Kw	30 m	1.50 l/s	
G0095	SL001	SOLLEVAMENTO	CO001	SCAMPITELLA	sufficiente	sufficiente	sufficiente	1 m	6 Kw	10 m	4.00 l/s	2'000 mc/a
G0110	SL001	SOLLEVAMENTO ZONA AUFIERO-S.	CO001	TUFO	buono	buono	sufficiente	1 m	5 Kw	8 m		
G0113	SL001	SOLLEVAMENTO CASTELLO	CO002	VENTICANO	buono	buono	buono	1 m		5 m		
G0115	SL001	SOLLEVAMENTO ZONA PIP	CO002	VILLANOVA DEL	ottimo	buono	buono					
G0115	SL002	SERRO DELLE FORCHE	CO002	VILLANOVA DEL	buono	buono	buono	1 m				
G0115	SL003	SOLLEVAMENTO MEOCCIA	CO002	VILLANOVA DEL	sufficiente	sufficiente	sufficiente	1 m				
G0117	SL001	IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO	CO001	ZUNGOLI	sufficiente	buono	sufficiente	2 m	7 Kw	8 m	4.00 l/s	
G0118	SL001	SOLLEVAMENTO SAN PIETRO	CO002	AIROLA	sufficiente	buono	buono	1 m	50 Kw	9 m		
G0118	SL002	SOLLEVAMENTO VIA LAVATOIO	CO002		sufficiente	buono	buono	1 m	30 Kw	2 m		
G0118	SL003	VIA FONTANELLE	CO002	AIROLA	sufficiente	buono	buono	1 m	6 Kw	3 m		
G0120	SL001	SOLLEVAMENTO CASTIGLIONE	CO001	APICE	sufficiente	sufficiente		1 m	15 Kw	50 m		

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Impianti Di Sollevamento FG"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	N° Pompe :	Potenza :	Prevalenza :	Portata Med. :	Volume Sollevato :
G0120	SL002	SOLLEVAMENTO VIA CARRIERA 1	CO001	APICE	sufficiente	sufficiente		2 m	10 Kw	5 m		
G0120	SL003	SOLLEVAMENTO VIA CARRIERA 2	CO001	APICE	sufficiente	sufficiente		2 m	10 Kw	15 m		
G0126	SL001	SOLLEVAMENTO LOCALITA' BACILE	CO001	BONEA	buono	buono	buono					
G0127	SL001	SOLLEVAMENTO LOCALITA'	CO001	BUCCIANO	buono	buono	buono	2 m		12 m		
G0128	SL001	SOLLEVAMENTO CENTRO	CO001	BUONALBERGO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	2 m	5 Kw	10 m	2.00 l/s	190 mc/a
G0128	SL002	SOLLEVAMENTO FRAZ. GELSO	CO001	BUONALBERGO								
G0129	SL001	SOLLEVAMENTO CENTRO URBANO	CO001	CALVI	sufficiente	sufficiente		1 m	15 Kw	20 m	4.00 l/s	
G0129	SL002	SOLLEVAMENTO CENTRO URBANO	CO001	CALVI	sufficiente	sufficiente		1 m	15 Kw	40 m	4.00 l/s	
G0133	SL001	SOLLEVAMENTO CENTRO	CO001	CASTELFRANCO	sufficiente	buono	sufficiente					
G0139	SL001	SOLLEVAMENTO	CO003	CEPPALONI	sufficiente	sufficiente	sufficiente	2 m	30 Kw	35 m		
G0139	SL002	SOLLEVAMENTO	CO003	CEPPALONI	sufficiente	sufficiente	sufficiente	2 m	11 Kw	20 m		
G0148	SL001	SOLLEVAMENTO CAGGIANO	CO001	FOIANO DI		scarso	scarso					
G0163	SL001	SOLLEVAMENTO I	CO001	PAGO VEIANO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	1 m	2 Kw			
G0163	SL002	SOLLEVAMENTO II	CO001	PAGO VEIANO	sufficiente	sufficiente		1 m	2 Kw			
G0163	SL003	SOLLEVAMENTO III	CO001	PAGO VEIANO	sufficiente	sufficiente		1 m	2 Kw			
G0163	SL004	SOLLEVAMENTO IV	CO001	PAGO VEIANO	cattivo	scarso	scarso	1 m	2 Kw			
G0163	SL005	SOLLEVAMENTO V	CO001	PAGO VEIANO	cattivo	scarso	scarso	1 m	2 Kw			
G0165	SL001	SOLLEVAMENTO	CO001	PAOLISI	buono	buono	buono	1 m		3 m		
G0165	SL002	SOLLEVAMENTO FAENZA	CO001	PAOLISI	buono	sufficiente	buono	1 m		3 m		
G0165	SL003	SOLLEVAMENTO VANNARA	CO001	PAOLISI	buono	buono	buono	1 m		1 m		
G0169	SL001	SOLLEVAMENTO CENTRO	CO001	PIETRELCINA	cattivo	scarso	buono					
G0175	SL001	SOLLEVAMENTO 1	CO001	S.GIORGIO DEL				2 m	40 Kw			
G0175	SL002	SOLLEVAMENTO 2	CO001	S.GIORGIO DEL				1 m	15 Kw			

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Impianti Di Sollevamento FG"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	N° Pompe :	Potenza :	Prevalenza :	Portata Med. :	Volume Sollevato :
G0175	SL003	SOLLEVAMENTO FOGNARIO	CO001					1 m	22 Kw	75 m		7'281 mc/a
G0175	SL004	SOLLEVAMENTO FOGNARIO	CO001					1 m	22 Kw	45 m		
G0175	SL005	SOLLEVAMENTO FOGNARIO	CO001						15 Kw			
G0175	SL006	SOLLEVAMENTO FOGNARIO	CO001						10 Kw			
G0177	SL001	IMPIANTO SOLLEVAMENTO	CO002	S.LEUCIO DEL								
G0184	SL001	SOLLEVAMENTO LOC.TOCCANISI	CO001	SAN NICOLA	insufficiente	scarso	scarso	1 m		80 m		
G0184	SL002	SOLLEVAMENTO S. MARIA A TORO	CO003	SAN NICOLA								
G0187	SL001	SOLLEVAMENTO 1 RETE FOGNARIA	CO001	SANT'AGATA DEI	sufficiente	buono	sufficiente	1 m	3 Kw	20 m	6.00 l/s	
G0187	SL002	SOLLEVAMENTO 2	CO001	SANT'AGATA DEI	sufficiente	buono	sufficiente	1 m	4 Kw	30 m	8.00 l/s	
G0187	SL003	SOLLEVAMENTO 3	CO005	SANT'AGATA DEI								
G0187	SL004	SOLLEVAMENTO 4	CO005	SANT'AGATA DEI								
G0187	SL005	SOLLEVAMENTO 5	CO006	SANT'AGATA DEI								
G0187	SL006	SOLLEVAMENTO 6	CO007	SANT'AGATA DEI								
G0187	SL007	SOLLEVAMENTO 7	CO012	SANT'AGATA DEI								
G0187	SL008	SOLLEVAMENTO 8	CO013	SANT'AGATA DEI								
G0187	SL009	SOLLEVAMENTO 9	CO014	SANT'AGATA DEI								
G0187	SL010	SOLLEVAMENTO 10	CO014	SANT'AGATA DEI								
G0188	SL001	SOLLEVAMENTO S. ANGELO A	CO002	S. ANGELO A	sufficiente	sufficiente		2 m		20 m		
G0188	SL002	SOLLEVAMENTO LOCALITA'	CO002	S. ANGELO A	sufficiente	sufficiente		1 m		10 m		
G0188	SL003	SOLLEVAMENTO LOCALITA'	CO002	S. ANGELO A	buono	buono		2 m		33 m		
G0189	SL001	SOLLEVAMENTO CENTRO ABITATO	CO002	SANT"ARCANGE	buono	buono	buono	2 m				
G0189	SL002	SOLLEVAMENTO CONTRADA	CO003	SANT"ARCANGE	buono	buono	buono	2 m				
G2012	SL001	SOLLEVAMENTO RETE FOGNARIA	CO014	S. MICHELE DI	buono	buono	buono	2 m	10 Kw	13 m		

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Impianti Di Sollevamento FG"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	N° Pompe :	Potenza :	Prevalenza :	Portata Med. :	Volume Sollevato :
G2012	SL002	SOLLEVAMENTO RETE FOGNARIA	CO014	CESINALI	sufficiente	scarso	sufficiente	1 m	30 Kw	25 m	30.00 l/s	
G2012	SL005	SOLLEVAMENTO LOC.	CO015	BONITO	--	--	--					
G2012	SL006	SOLLEVAMENTO LOC. BEATRICE	CO015	BONITO								
G2012	SL007	SOLLEVAMENTO VICOLO VII ROMA	CO020	TREVICO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	1 m	4 Kw			
G2012	SL008	SOLLEVAMENTO ARIELLA	CO020	TREVICO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	1 m	3 Kw			
G2012	SL009	SOLLEVAMENTO LUNGARELLA	CO021	TREVICO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	1 m	4 Kw	20 m		
G2012	SL010	SOLLEVAMENTO MARZANO	CO021	TREVICO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	1 m	25 Kw	50 m		
G2012	SL011	SOLLEVAMENTO MATTINE	CO022	FRIGENTO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	1 m				
G2012	SL012	SOLLEVAMENTO AMENDOLA	CO022	FRIGENTO	insufficiente	scarso	scarso	1 m				
G2012	SL013	SOLLEVAMENTO LOC. CESINE	CO022	FRIGENTO	insufficiente	sufficiente	scarso	1 m				
G2012	SL014	SOLLEVAMENTO CERVINARA	CO027	CERVINARA	sufficiente	sufficiente	sufficiente	1 m	15 Kw			
G2012	SL015	SOLLEVAMENTO ROTONDI	CO027	ROTONDI	sufficiente	sufficiente	sufficiente	1 m	10 Kw			
G2012	SL016	SOLLEVAMENTO LOC. ARIELLO	CO027	MONTESARCHIO	insufficiente	sufficiente	sufficiente	1 m	15 Kw			
G2012	SL017	SOLLEVAMENTO LOC. IUORIO	CO027	SAN MARTINO	sufficiente	sufficiente	scarso	1 m				
G2012	SL018	SOLLEVAMENTO LOC. IARDINO	CO027	SAN MARTINO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	1 m	30 Kw			
G2012	SL019	SOLLEVAMENTO LOC. TORRETIELLI	CO027	SAN MARTINO	insufficiente	scarso	scarso	1 m				
G2012	SL020	SOLLEVAMENTO LOC. CORTENOVA	CO027	SAN MARTINO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	1 m	15 Kw			
G2012	SL021	SOLLEVAMENTO RETE FOGNARIA	CO031	PIETRASTORNIN								
G2012	SL022	SOLLEVAMENTO CESINALI	AQ014	CESINALI	sufficiente	scarso	sufficiente	1 m	3 Kw			
G2012	SL023	SOLLEVAMENTO MOLINELLE	CO014	MONTEFORTE		buono	buono	1 m		10 m		
G2012	SL024	SOLLEVAMENTO S.STEFANO DEL	CO014	SANTO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	1 m	6 Kw			
G2018	SL001	SOLLEVAMENTO S.MARIA DEGLI	CO001	BENEVENTO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	1 m	6 Kw			
G2018	SL002	SOLLEVAMENTO TORRE DELLA	CO001	BENEVENTO				1 m	6 Kw			



## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Impianti Di Sollevamento FG"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	N° Pompe :	Potenza :	Prevalenza :	Portata Med. :	Volume Sollevato :
G2018	SL003	SOLLEVAMENTO S.VITO (VIA	CO001	BENEVENTO				1 m	6 Kw			
G2018	SL004	SOLLEVAMENTO CENTRO URBANO	CO008	PONTE	sufficiente	sufficiente	sufficiente					
G2018	SL005	SOLLEVAMENTO ZONA COLLI	CO008	PONTE	sufficiente	sufficiente	sufficiente					
G2018	SL006	SOLLEVAMENTO ZONA BORGO	CO008	PONTE								
G2018	SL007	SOLLEVAMENTO 1 RETE TORELLO	CO011	MELIZZANO								
G2018	SL008	SOLLEVAMENTO 2 RETE TORELLO	CO011	MELIZZANO								



*Timbro*

Il Responsabile Del Procedimento:

Visto, Ufficio Tecnico ATO 1 "Calore Irpino":

## Stato Reti al 2012 - Sfiotori

### Riepilogo - Status Degli Sfiotori Di Piena Disponibili Nell'Intero Ambito:

N° Sfiotori Di Piena Totali :	206	N° Sfiotori Di Piena In Esercizio :	172
		N° Sfiotori Di Piena Non In Esercizio :	3

### Riepilogo - Funzionalità Degli Sfiotori Di Piena Disponibili Nell'Intero Ambito:

Funzionalità Globale	
Status	Efficienza
Ottimo	0
Buono	42
Sufficiente	93
Insufficiente	11
<b>Totale Censito</b>	<b>146</b>

Funzionalità Opere			
Status	Civili	Elettromeccaniche	Totale
Buono	48	0	48
Sufficiente	97	9	106
Scarso	7	2	9
<b>Totale Censito</b>			<b>163</b>

Tipo Di Utilizzo	
Status	N°
Continuo	100
Occasionale	57
Periodico	6
<b>Totale Censito</b>	<b>163</b>

**Timbro**

Il Responsabile Del Procedimento: \_\_\_\_\_

Visto, Ufficio Tecnico ATO 1 "Calore Irpino": \_\_\_\_\_

## Riepilogo - Strumentazioni Degli Sfiotori Di Piena Disponibili Nell'Intero Ambito:

<b>Strumenti Di Misura</b>	
Status	N°
Assenti	158
In Entrata	0
In Uscita	0
Entrata / Uscita	0
<b>Totale Censito</b>	<b>158</b>

<b>Telecontrollo</b>	
Status	N°
Assente	160
Automatico	0
Semi-Automatico	0
<b>Totale Censito</b>	<b>160</b>

## Riepilogo - Dati Di Gestione Degli Sfiotori Di Piena Disponibili Nell'Intero Ambito:

<b>Gestione</b>	
Parametro	N°
Tot. Addetti Alla Manutenzione	36
Totale Interventi Manutenzione	8
Totale Addetti Alla Gestione	3
Totale Costi Di Gestione/anno	€ 800.00

**Timbro**

Il Responsabile Del Procedimento: \_\_\_\_\_

Visto, Ufficio Tecnico ATO 1 "Calore Irpino": \_\_\_\_\_

## Riepilogo - Dati Tecnici Degli Sfioratori Di Piena Disponibili Nell'Intero Ambito:

### Dati Di Impianto

Parametro	Valore
Portata Max Gestita	342249.92 l/s
Portata Max Inviata a Depurazione	257289.82 mc/a
Totale Materiali Depositati	609 mc/a
Totale Volumi Scaricati	520301 mc/a

**Timbro**

Il Responsabile Del Procedimento: \_\_\_\_\_

Visto, Ufficio Tecnico ATO 1 "Calore Irpino": \_\_\_\_\_

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Sfioratori Di Piena"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Rapporto Dil. Q/Qm :	Portata Max - Arrivo :	Portata Max All'Impianto:
G0002	SF001	SFIORATORE CORSO GARIBALDI	CO001	ALTAVILLA	sufficiente	sufficiente				
G0003	SF001		CO001	ANDRETTA	sufficiente	sufficiente				
G0004	SF001		CO001	AQUILONIA	sufficiente	sufficiente				
G0006	SF001	SFIORATORE VIA AVERSA	CO001	ATRIPALDA	buono	buono				
G0006	SF002	SFIORATORE VIA DOGANA NUOVA	CO001	ATRIPALDA	buono	buono				
G0007	SF001	SFIORATORE DI PIENA	CO001	AVELLA	sufficiente	sufficiente				
G0007	SF002	SFIORATORE DI PIENA	CO001	AVELLA	sufficiente	sufficiente				
G0007	SF003	SFIORATORE DI PIENA	CO001	AVELLA	sufficiente	sufficiente				
G0009	SF001	SFIORATORE AGNOLIVIERI	CO001	BAGNOLI IRPINO	sufficiente	sufficiente			3.00 l/s	3.00 l/s
G0010	SF001	SFIORATORE DI PIENA	CO001	BAIANO	sufficiente	sufficiente				
G0015	SF001	SFIORATORE VERSO VALLONE	CO001	CANDIDA						
G0015	SF002	SFIORATORE LOCALITA' STARZE	CO001	CANDIDA	sufficiente	sufficiente				
G0016	SF001	SCHEMA DI CAPOSELE	CO001	CAPOSELE	buono	buono				
G0022	SF001		CO001	CASTELFRANCI	sufficiente	sufficiente				
G0022	SF002		CO001	CASTELFRANCI	sufficiente	sufficiente				
G0023	SF001	SFIORATORE VIA PORTELLO	CO001	CASTELVETERE	sufficiente	sufficiente				
G0023	SF002	SFIORATORE VIA	CO001	CASTELVETERE	buono	buono				
G0027	SF001	SFIORATORE DI PIENA	CO001	CHIUSANO SAN	buono	buono				
G0027	SF002	SFIORATORE DI PIENA	CO001	CHIUSANO SAN	buono	buono				
G0027	SF003	SFIORATORE DI PIENA	CO001	CHIUSANO SAN	buono	buono				
G0027	SF004		CO001	CHIUSANO SAN						
G0028	SF001	SFIORATORE ZONA POZZILLO	CO001	CONTRADA	sufficiente	buono				
G0028	SF002	SFIORATORE ZONA MULINO	CO001	CONTRADA	sufficiente	buono				

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Sfioratori Di Piena"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Rapporto Dil. Q/Qm :	Portata Max - Arrivo :	Portata Max All'Impianto:
G0028	SF003	SFIORATORE ZONA MULINO 2	CO001	CONTRADA	sufficiente	buono				
G0030	SF001	SFIORATORE DOMICELLA	CO001	DOMICELLA	buono	buono				
G0030	SF002	SFIORATORE CASOLA	CO002	DOMICELLA	buono	buono				
G0032	SF001	SFIORATORE	CO001	FONTANAROSA	sufficiente	sufficiente	sufficiente		0.41 l/s	0.33 l/s
G0032	SF002	SFIORATORE A VALLE DEL CENTRO	CO001	FONTANAROSA	sufficiente	buono			4.10 l/s	3.26 l/s
G0032	SF003	SFIORATORE 3	CO001	FONTANAROSA	buono	buono			3.26 l/s	2.60 l/s
G0040	SF001	SFIORATORE	CO002	LACEDONIA	sufficiente	sufficiente				
G0042	SF001	SFIORATORE DI PIENA	CO001	LAURO-CENTRO	sufficiente	sufficiente				
G0042	SF002	SFIORATORE DI PIENA	CO001	LAURO	sufficiente	sufficiente				
G0042	SF003	SFIORATORE DI PIENA	CO002	LAURO	sufficiente	sufficiente				
G0044	SF001	SFIORATORE PIANO D'ORTO	CO002	LUOGOSANO						
G0046	SF001	SFIORATORE	CO001	MARZANO DI	sufficiente	sufficiente				
G0054	SF001	SFIORATORE LOC. BOSCO	CO001	MONTEFREDANE	buono	buono		5.00		
G0056	SF001	SFIORATORE	CO001	MONTELLA	buono	buono				
G0056	SF002	SFIORATORE LOC. PONTE DELLE	CO001	MONTELLA	insufficiente	sufficiente		3.00		
G0056	SF003	SFIORATORE DEPURATORE	CO001	MONTELLA	buono	buono		5.00		
G0057	SF001	SFIORATORE MONTEMARANO	CO001	MONTEMARANO						
G0059	SF001		CO001	MONTEVERDE	buono	buono			3.15 l/s	0.63 l/s
G0060	SF001	SFIORATORE LOC. PRETURO	CO001	MONTORO						
G0060	SF002	SFIORATORE 2	CO001	MONTORO						
G0060	SF003	SFIORATORE 3	CO001	MONTORO						
G0060	SF004	SFIORATORE 4	CO001	MONTORO						
G0060	SF005	SFIORATORE 5	CO001	MONTORO						

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Sfioratori Di Piena"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Rapporto Dil. Q/Qm :	Portata Max - Arrivo :	Portata Max All'Impianto:
G0060	SF006	SFIORATORE 6	CO001	MONTORO						
G0060	SF007	SFIORATORE 7	CO001	MONTORO						
G0060	SF008	SFIORATORE 8	CO001	MONTORO						
G0060	SF009	SFIORATORE 9	CO001	MONTORO						
G0060	SF010	SFIORATORE 10	CO001	MONTORO						
G0063	SF001	SFIORATORE CANALE MANDEA	CO001	MOSCHIANO	insufficiente	sufficiente				
G0063	SF002	SFIORATORE A MONTE DELLA	CO001	MOSCHIANO	insufficiente	sufficiente				
G0064	SF001	SFIORATORE torrente Quadrelle	CO001	MUGNANO DEL	sufficiente	sufficiente			23000.00 l/s	300.00 l/s
G0064	SF002	SFIORATORE	CO001	MUGNANO DEL	sufficiente	sufficiente				
G0065	SF001	SCARICATORE GUMBI	CO002	NUSCO	sufficiente	sufficiente				
G0067	SF001	SFIORATORE DI PIENA	CO001	PAGO DEL	sufficiente	sufficiente				
G0069	SF001	SFIORATORE PESCARELLA	CO001	PATERNOPOLI	buono	buono				
G0069	SF002	SFIORATORE IMPIANTO DI	CO001	PATERNOPOLI	buono	buono				
G0074	SF001	SFIORATORE DI PIENA	CO001	PRATOLA SERRA	buono	sufficiente				
G0074	SF002	SFIORATORE DI PIENA	CO001	PRATOLA SERRA	buono	sufficiente				
G0074	SF003	SFIORATORE DI PIENA	CO001	PRATOLA SERRA	buono	sufficiente				
G0074	SF004	SFIORATORE DI PIENA RETE S.	CO001	PRATOLA SERRA	buono	sufficiente				
G0076	SF001	SFIORATORE DI PIENA	CO001	QUINDICI	sufficiente	sufficiente				
G0076	SF002	SFIORATORE DI PIENA	CO001	QUINDICI	sufficiente	sufficiente				
G0078	SF001		CO001	ROCCA SAN	sufficiente	sufficiente				
G0080	SF001	SFIORATORE DI SALZA IRPINA	CO001	SALZA IRPINA	sufficiente	sufficiente				
G0090	SF001	SFIORATORE DI PIENA	CO001	S. ANGELO A	sufficiente	sufficiente				
G0091	SF001	SFIORATORE TORRENTE FREDANE	CO001	S.ANGELO DEI	buono	buono				



## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Sfioratori Di Piena"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Rapporto Dil. Q/Qm :	Portata Max - Arrivo :	Portata Max All'Impianto:
G0091	SF002	SFIORATORE FOSSO SELVATICO	CO001	S.ANGELO DEI	buono	buono				
G0091	SF003	SFIORATORE VALLONE	CO001	SANT'ANGELO						
G0091	SF004	SFIORATORE VALLONE	CO001	SANT'ANGELO						
G0092	SF001	SFIORATORE	CO001	SANTA PAOLINA	sufficiente	sufficiente				
G0094	SF001	SFIORATORE VIA CUPA GRECI 1	CO001	SAVIGNANO	sufficiente	sufficiente		5.00		
G0094	SF002	SFIORATORE VIA CUPA GRECI 2	CO001	SAVIGNANO	sufficiente	sufficiente		5.00		
G0094	SF003	SFIORATORE PIANO DI ZONA 1	CO001	SAVIGNANO	sufficiente	sufficiente		5.00		
G0094	SF004	SFIORATORE PIANO DI ZONA 2	CO001	SAVIGNANO	sufficiente	sufficiente		5.00		
G0094	SF005	SFIORATORE PIANO DI ZONA 3	CO001	SAVIGNANO	sufficiente	sufficiente		5.00		
G0097	SF001	SFIORATORE LAGNO STARZA	CO001	SIRIGNANO	insufficiente	scarso				
G0100	SF001	SFIORATORE VIA STRADELLA	CO001	SPERONE	sufficiente	sufficiente				
G0100	SF002	SFIORATORE VIA S.ELIA	CO001	SPERONE	sufficiente	sufficiente				
G0100	SF003	SFIORATORE VIA	CO001	SPERONE	sufficiente	sufficiente				
G0102	SF001	SFIORATORE STARZE	CO014	SUMMONTE						
G0103	SF001	SFIORATORE DI PIENA	CO001	TAURANO	sufficiente	sufficiente				
G0103	SF002	SFIORATORE RETE FOGNARIA	CO001	TAURANO	sufficiente	sufficiente				
G0104	SF001	SFIORATORE LOC SALA	CO001	TAURASI	sufficiente	sufficiente			12260.00 l/s	9'808.00 l/s
G0104	SF002	SFIORATORE LOC SALA	CO001	TAURASI	sufficiente	sufficiente			36070.00 l/s	28'800.00 l/s
G0104	SF003	SFIORATORE LOC SAN QUIRICO	CO001	TAURASI	buono	buono			103300.00 l/s	83'000.00 l/s
G0104	SF004	SFIORATORE 4	CO001	TAURASI	sufficiente	sufficiente			92240.00 l/s	75'360.00 l/s
G0104	SF005	SFIORATORE 5	CO001	TAURASI	buono	buono			75360.00 l/s	60'000.00 l/s
G0105	SF001		CO001	TEORA	buono	buono				
G0108	SF001	SFIORATORE DEPURATORE		TORRIONI	sufficiente	sufficiente				

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Sfioratori Di Piena"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Rapporto Dil. Q/Qm :	Portata Max - Arrivo :	Portata Max All'Impianto:
G0110	SF001		CO001	TUFO						
G0110	SF002		CO001	TUFO						
G0112	SF001	VALLONE DEI MULINI	CO001	VALLESACCARD	insufficiente	buono	--	5.00		
G0112	SF002	SFIORATORE RETE FOGNARIA	CO001	VALLESACCARD	insufficiente	scarso		5.00		
G0112	SF003	SFIORATORE RETE FOGNARIA	CO001	VALLESACCARD	insufficiente	scarso				
G0113	SF001	SFIORATORE 1	CO001	VENTICANO	sufficiente	sufficiente				
G0113	SF002	SFIORATORE 2	CO001	VENTICANO	buono	buono				
G0114	SF001		CO001	VILLAMAINA	buono	buono				
G0116	SF001	SFIORATORE COLLETTORE	CO001	VOLTURARA						
G0119	SF001	SFIORATORE	CO001	AMOROSI	sufficiente	sufficiente	sufficiente			
G0120	SF001	SFIORATORE 1	CO001	APICE						
G0120	SF002	SFIORATORE 2	CO001	APICE						
G0123	SF001	SFIORATORE DI PIENA	CO001	ARPAISE	pessimo	scarso				
G0126	SF001	SFIORATORE DI PIENA	CO001	BONEA	insufficiente	sufficiente		5.00		
G0127	SF001	SFIORATORE DI PIENA	CO001	BUCCIANO	sufficiente	sufficiente				
G0127	SF002	SFIORATORE DI PIENA	CO001	BUCCIANO	sufficiente	sufficiente				
G0129	SF001	SFIORATORE GENITI	CO001	CALVI						
G0129	SF002	SFIORATORE CUBANTE	CO002	CALVI						
G0130	SF001	SFIORATORE	CO001	CAMPOLATTARO	sufficiente	sufficiente	sufficiente			
G0136	SF001	SFIORATORE CENTRO URBANO	CO001	CASTELVENERE	sufficiente	buono				
G0136	SF002	SFIORATORE	CO002	CASTELVENERE	sufficiente	buono				
G0137	SF001	SFIORATORE CENTRO	CO001	CASTELVETERE	sufficiente	sufficiente				
G0139	SF001	SFIORATORE DI PIENA	CO003	CEPPALONI	sufficiente	sufficiente				

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Sfioratori Di Piena"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Rapporto Dil. Q/Qm :	Portata Max - Arrivo :	Portata Max All'Impianto:
G0139	SF002	SFIORATORE DI PIENA	CO003	CEPPALONI	sufficiente	sufficiente				
G0139	SF003	SFIORATORE DI PIENA	CO003	CEPPALONI	sufficiente	sufficiente				
G0140	SF001	SFIORATORE	CO001	CERRETO	buono	buono				
G0140	SF002	SFIORATORE	CO001	CERRETO	buono	buono				
G0141	SF001	SFIORATORE SAN VITO	CO001	CIRCELLO	sufficiente	sufficiente				
G0143	SF001	SFIORATORE DI PIENA	CO001	CUSANO MUTRI	sufficiente	sufficiente				
G0143	SF002	SFIORATORE DI PIENA	CO001	CUSANO MUTRI	sufficiente	sufficiente				
G0144	SF001		CO001	DUGENTA	sufficiente	sufficiente				
G0146	SF001	SFIORATORE 1	CO001	FAICCHIO	insufficiente	sufficiente	sufficiente			
G0146	SF002	SFIORATORE 2	CO002	FAICCHIO	sufficiente	sufficiente	sufficiente			
G0148	SF001	SFIORATORE VIA ROMA	CO001	FOIANO DI	sufficiente	sufficiente				
G0148	SF002	SFIORATORE	CO001	FOIANO DI		sufficiente				
G0148	SF003	SFIORATORE		FOIANO DI						
G0151	SF001		CO001	FRAGNETO	sufficiente	sufficiente	sufficiente			
G0153	SF001	SFIORATORE DI PIENA TRONCO A	CO001	GINESTRA DEGLI	sufficiente	sufficiente				
G0153	SF002	SFIORATORE DI PIENA TRONCO B	CO001	GINESTRA DEGLI	sufficiente	sufficiente				
G0154	SF001		CO001	GUARDIA	sufficiente	sufficiente	sufficiente			
G0160	SF001	SFIORATORE DI PIENA 1	CO001	MONTESARCHIO	buono	buono				
G0160	SF002	SFIORATORE DI PIENA 2	CO001	MONTESARCHIO	buono	buono				
G0160	SF003	SFIORATORE DI PIENA 3	CO001	MONTESARCHIO	buono	buono				
G0160	SF004	SFIORATORE DI PIENA 4	CO001	MONTESARCHIO	buono	buono				
G0164	SF001	SFIORATORE DI PIENA	CO001	PANNARANO	insufficiente	scarso				
G0164	SF002	SFIORATORE DI PIENA	CO001	PANNARANO	sufficiente	sufficiente				

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Sfioratori Di Piena"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Rapporto Dil. Q/Qm :	Portata Max - Arrivo :	Portata Max All'Impianto:
G0165	SF001	SFIORATORE VANNARA	CO001	PAOLISI						
G0165	SF002	SFIORATORE FOSSO GALLO	CO001	PAOLISI						
G0167	SF001	SFIORATORE DEPURATORE	CO001	PESCO SANNITA	buono	buono		5.00		
G0167	SF002	SFIORATORE DEPURATORE	CO002	PESCO SANNITA	buono	buono		5.00		
G0168	SF001	SFIORATORE	CO001	PIETRAROIA	buono	buono				
G0172	SF001	SFIORATORE	CO001	PUGLIANELLO	sufficiente	sufficiente	sufficiente			
G0173	SF001	LOC. MURATA	CO001	REINO		buono		5.00		
G0175	SF001	SFIORATORE 1	CO001	S.GIORGIO DEL	sufficiente	sufficiente		5.00		
G0175	SF002	SFIORATORE 2	CO001	S.GIORGIO DEL	buono	buono		5.00		
G0175	SF003	SFIORATORE	CO001					5.00		
G0175	SF004	SFIORATORE	CO001					5.00		
G0175	SF005	SFIORATORE	CO001					5.00		
G0175	SF006	SFIORATORE	CO001					5.00		
G0175	SF007	SFIORATORE	CO001					5.00		
G0175	SF008	SFIORATORE	CO001					5.00		
G0175	SF009	SFIORATORE	CO001					5.00		
G0175	SF010	SFIORATORE	CO001					5.00		
G0175	SF011	SFIORATORE	CO001					5.00		
G0175	SF012	SFIORATORE 12	CO001							
G0176	SF001	SFIORATORE ISCHITELLE	CO001	S.GIORGIO LA	sufficiente	sufficiente				
G0176	SF002	SFIORATORE FONTANA MICONI	CO001	S.GIORGIO LA	sufficiente	sufficiente				
G0177	SF001	SFIORATORE 1	CO001	S.LEUCIO DEL						
G0177	SF002	SFIORATORE 2	CO002	S.LEUCIO DEL						

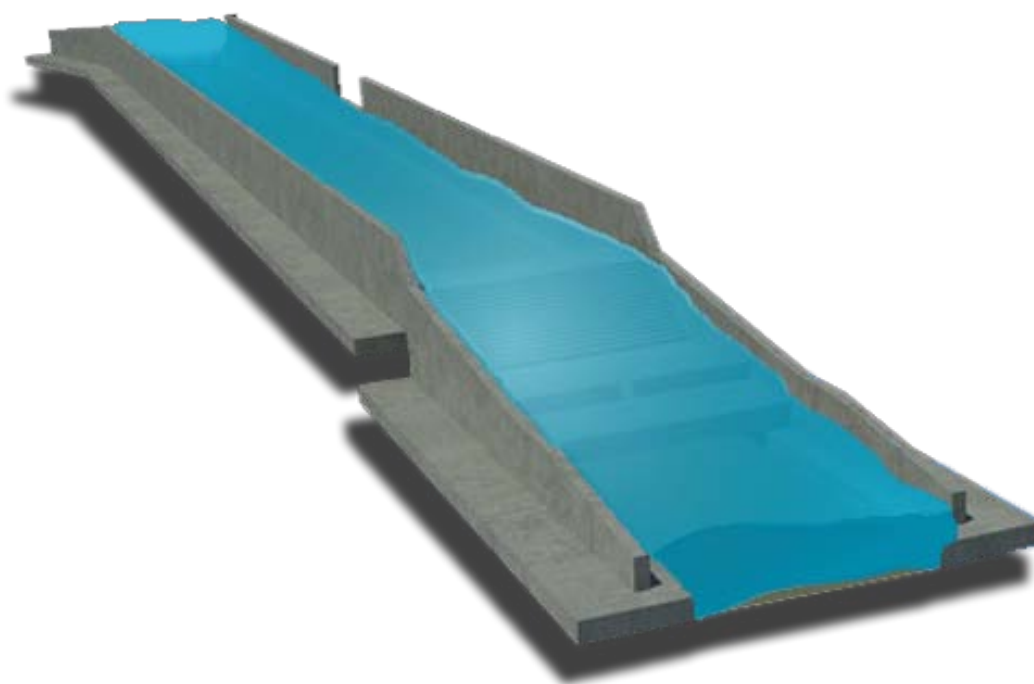
## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Sfioratori Di Piena"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Rapporto Dil. Q/Qm :	Portata Max - Arrivo :	Portata Max All'Impianto:
G0177	SF003	SFIORATORE 3	CO003	S.LEUCIO DEL						
G0177	SF004	SFIORATORE 4	CO004	S.LEUCIO DEL						
G0178	SF001	SFIORATORE	CO001	SAN	sufficiente	sufficiente	sufficiente			
G0180	SF001	SFIORATORE CENTRO URBANO	CO001	S. LUPO	sufficiente	sufficiente				
G0181	SF001	SFIORATORE FONTE CAVALLI	CO001	SAN MARCO DEI	sufficiente	sufficiente				
G0181	SF002	SFIORATORE PIP	CO002	SAN MARCO DEI		sufficiente				
G0184	SF001	SFIORATORE DI PIENA	CO001	SAN NICOLA	sufficiente	buono		5.00		
G0185	SF001		CO001	S.SALVATORE	sufficiente	sufficiente				
G0186	SF001	SFIORATORE CENTRO	CO001	SANTA CROCE	sufficiente	sufficiente				
G0187	SF001	SFIORATORE	CO001	S.AGATA DEI	insufficiente	scarso	scarso			
G0187	SF002	SFIORATORE 2	CO001	SANT'AGATA DEI						
G0187	SF003	SFIORATORE	CO001	SANT'AGATA DEI						
G0187	SF004	SFIORATORE 4	CO001	SANT'AGATA DEI						
G0187	SF005	SFIORATORE 5	CO001	SANT'AGATA DEI						
G0187	SF006	SFIORATORE 6	CO002	SANT'AGATA DEI						
G0188	SF001	SFIORATORE DI PIENA VERSANTE	CO002	S. ANGELO A	sufficiente	sufficiente				
G0188	SF002	SFIORATORE DI PIENA VERSANTE	CO003	S. ANGELO A	sufficiente	sufficiente				
G0189	SF001	SFIORATORE CENTRO ABITATO	CO002	SANT"ARCANGE	sufficiente	scarso	scarso			
G0189	SF002	SFIORATORE PIP	CO004	SANT"ARCANGE						
G2002	SF001	SFIORATORE TORRENTE	CO002	VITULANO	buono	buono				
G2012	SF001	SFIORATORE	CO009	CASSANO	buono	buono			6.00 l/s	12.00 l/s
G2012	SF002	SFIORATORE FIUME OFANTO	CO010	LIONI	sufficiente	sufficiente		5.00		
G2012	SF004	SFIORATORE LOCALITA' PIGNI	CO001	CANDIDA	sufficiente	sufficiente				

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Sfioratori Di Piena"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Rapporto Dil. Q/Qm :	Portata Max - Arrivo :	Portata Max All'Impianto:
G2012	SF005	SFIORATORE	CO016	S.ANDREA DI	buono	buono		5.00		
G2012	SF006	SFIORATORE DI PIENA	CO018	SAN NICOLA	sufficiente	buono		5.00		
G2012	SF007	SFIORATORE DI PIENA		SAN NICOLA	buono	buono				
G2012	SF008	SFIORATORE CENTRO	CO030	PIETRASTORNIN	sufficiente	sufficiente				
G2012	SF009	SFIORATORE DI PIENA LOC. FURMI	CO031	PIETRASTORNIN	sufficiente	sufficiente				
G2012	SF010	SFIORATORE LOC. STARZE	CO033	PIETRASTORNIN	sufficiente	sufficiente				
G2012	SF011	SFIORATORE DI PIENA	CO001	SUMMONTE	sufficiente	sufficiente		5.00		
G2012	SF012	SFIORATORE DI PIENA FOSSO	CO035	S. ANGELO	sufficiente	sufficiente				
G2012	SF013	SFIORATORE DI PIENA	CO027	CERVINARA	cattivo	sufficiente				
G2018	SF001	SFIORATORE SENETA	CO004	TELESE TERME	buono	sufficiente				
G2018	SF002	SFIORATORE SCAFA	CO005	TELESE TERME						
G2018	SF003	SFIORATORE TORRENTE CAGNI	CO003	FORCHIA		buono				
G2018	SF004	SFIORATORE MULINO DELL'ESCHE	CO007	CAUTANO						
G2018	SF005	SFIORATORE BORGO	CO008	PONTE	sufficiente	sufficiente				
G2018	SF006	SFIORATORE DEPURATORE	CO010	MELIZZANO						
G2018	SF007	SFIORATORE DEPURATORE	CO011	MELIZZANO						
G2018	SF008	SFIORATORE DEPURATORE	CO014	S.GIORGIO LA	sufficiente	sufficiente				
G2018	SF009	SFIORATORE DEPURATORE	CO015	S.GIORGIO LA	sufficiente	sufficiente				
G2018	SF010	SFIORATORE IMPIANTO DEP	CO021	FRASSO						
G2018	SF011	SFIORATORE RETE FOGNARIA	CO012	COLLE SANNITA						
G2018	SF012	SFIORATORE COLLETTORE	CO012	COLLE SANNITA						
G5002	SF001	SFIORATORE SOLLEVAMENTO		FORINO	sufficiente	sufficiente				

# Stato Reti al 2012 - Canali Fugatori



*Timbro*

Il Responsabile Del Procedimento:

Visto, Ufficio Tecnico ATO 1 "Calore Irpino":

## Stato Reti al 2012 - Canali Fugatori

### Riepilogo - Status Dei Canali Fugatori Disponibili Nell'Intero Ambito:

N° Canali Fugatori Totali :	42	N° Canali Fugatori In Esercizio :	36
		N° Canali Fugatori Non In Esercizio :	0

### Riepilogo - Funzionalità Dei Canali Fugatori Disponibili Nell'Intero Ambito:

Funzionalità Globale	
Status	Efficienza
Ottimo	0
Buono	11
Sufficiente	19
Insufficiente	3
<b>Totale Censito</b>	<b>33</b>

Funzionalità Opere			
Status	Civili	Elettromeccaniche	Totale
Buono	14	0	14
Sufficiente	16	0	16
Scarso	4	0	4
<b>Totale Censito</b>			<b>34</b>

Tipo Di Utilizzo	
Status	N°
Continuo	18
Occasionale	17
Periodico	1
<b>Totale Censito</b>	<b>36</b>

**Timbro**

Il Responsabile Del Procedimento: \_\_\_\_\_

Visto, Ufficio Tecnico ATO 1 "Calore Irpino": \_\_\_\_\_



## Riepilogo - Strumentazioni Dei Canali Fugatori Disponibili Nell'Intero Ambito:

<b>Strumenti Di Misura</b>	
Status	N°
Assenti	34
In Entrata	0
In Uscita	0
Entrata / Uscita	0
<b>Totale Censito</b>	<b>34</b>

<b>Telecontrollo</b>	
Status	N°
Assente	34
Automatico	0
Semi-Automatico	0
<b>Totale Censito</b>	<b>34</b>

## Riepilogo - Dati Di Gestione Dei Canali Fugatori Disponibili Nell'Intero Ambito:

<b>Gestione</b>	
Parametro	N°
Tot. Addetti Alla Manutenzione	18
Totale Interventi Manutenzione	
Totale Addetti Alla Gestione	1
Totale Costi Di Gestione/anno	

**Timbro**

Il Responsabile Del Procedimento: \_\_\_\_\_

Visto, Ufficio Tecnico ATO 1 "Calore Irpino": \_\_\_\_\_

## Riepilogo - Dati Tecnici Dei Canali Fugatori Disponibili Nell'Intero Ambito:

### Dati Di Impianto

Parametro	Valore
Lunghezza Totale Canali	10.794 Km
Totale Materiali Depositati	3 mc/a
Totale Volumi Scaricati	189270 mc/a

**Timbro**

Il Responsabile Del Procedimento: \_\_\_\_\_

Visto, Ufficio Tecnico ATO 1 "Calore Irpino": \_\_\_\_\_

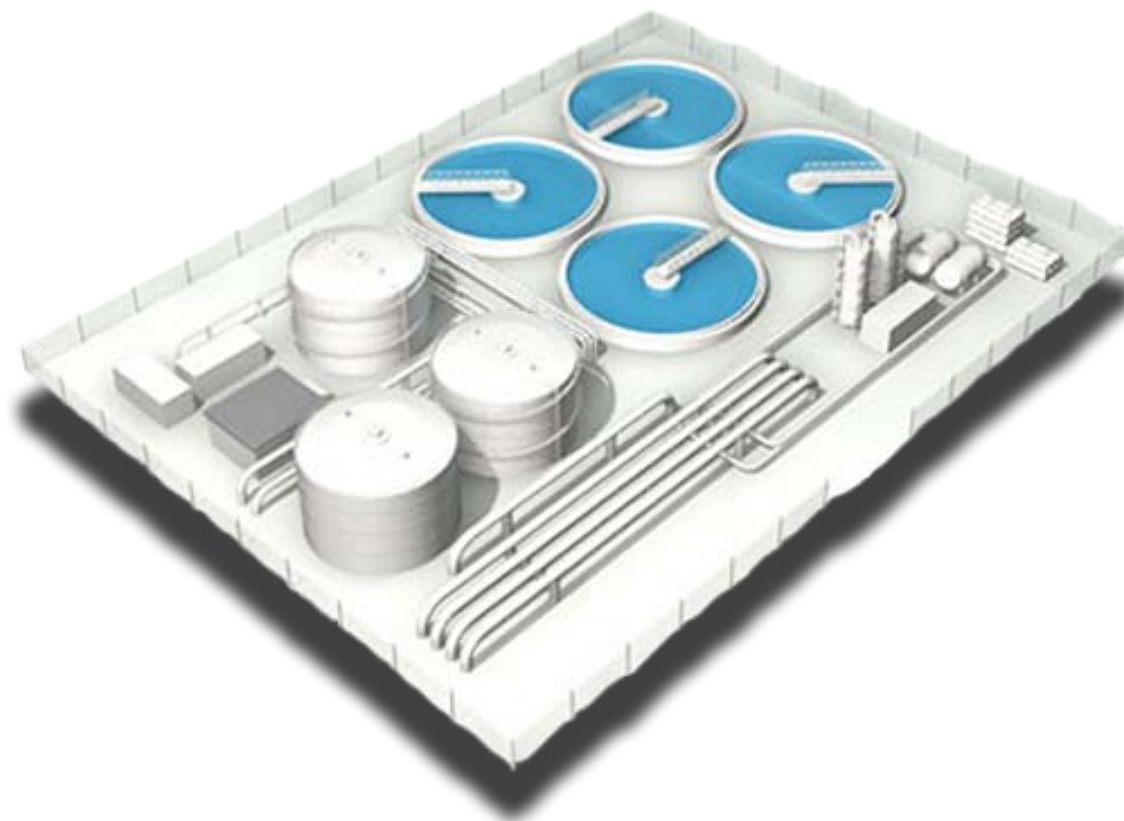
## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Canali Fugatori"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza Totale (Km) :	Materiale :	Materiali Depositati :
G0002	CF001	CANALE FUGATORE	CO001	ALTAVILLA	sufficiente	sufficiente		0.30	Acciaio	
G0015	CF001	CANALE FUGATORE	CO001							
G0015	CF002	CANALE FUGATORE 2	CO001	CANDIDA						
G0023	CF001	CANALE FUG. VIA PORTELLO	CO001	CASTELVETERE	sufficiente	sufficiente		0.10	PVC	
G0023	CF002	CANALE FUG. VIA	CO001	CASTELVETERE	sufficiente	sufficiente		0.45	PVC	
G0028	CF001	CANALE FUGATORE_ZONA	CO001	CONTRADA	sufficiente	buono		0.04	Cemento armato	
G0028	CF002	CANALE FUGATORE ZONA MULINO	CO001	CONTRADA	sufficiente	buono		0.04	Cemento armato	
G0028	CF003	CANALE FUGATORE ZONA MULINO	CO001	CONTRADA	sufficiente	buono		0.04	Cemento armato	
G0042	CF001	CANALE FUGATORE	CO001		sufficiente	sufficiente		0.50	Cemento armato	
G0042	CF002	CANALE FUGATORE	CO001		sufficiente	sufficiente		1.00	Cemento armato	
G0042	CF003	CANALE FUGATORE	CO002		sufficiente	sufficiente		0.35	Cemento armato	
G0046	CF001	CANALE FUGATORE	CO001		sufficiente	sufficiente		0.30		3.00 mc/a
G0060	CF001	CANALE FUGATORE FRAZ	CO001	MONTORO				0.24	Cemento armato	
G0060	CF002	SFIORATORE 2	CO001	MONTORO				0.46	Cemento armato	
G0060	CF003	SFIORATORE 3	CO001	MONTORO				0.57	PVC	
G0104	CF001	CANALE FUGATORE 1	CO001	TAURASI	buono	buono		0.05	PVC	
G0104	CF002	CANALE FUGATORE 2	CO001	TAURASI	buono	buono		0.70	PVC	
G0104	CF003	CANALE FUGATORE 3	CO001	TAURASI	buono	buono		0.30	PVC	
G0104	CF004	CANALE FUGATORE 4	CO001	TAURASI	insufficiente	scarso		0.20	PVC	
G0104	CF005	CANALE FUGATORE 5	CO001	TAURASI	insufficiente	scarso		0.40	Acciaio	
G0104	CF006	CANALE FUGATORE 6	CO001	TAURASI	insufficiente	scarso		0.20	PVC	
G0104	CF007	CANALE FUGATORE 7	CO001	TAUSRAI	buono	sufficiente		0.10	PVC	
G0113	CF001	CANALE FUGATORE 1	CO001	VENTICANO	buono	buono		0.35	Cemento armato	

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Canali Fugatori"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza Totale (Km) :	Materiale :	Materiali Depositati :
G0113	CF002	CANALE FUGATORE 2	CO002	VENTICANO	sufficiente	sufficiente		0.23	Cemento armato	
G0127	CF001	CANALE FUGATORE	CO001		buono	buono		0.30	PVC	
G0127	CF002	CANALE FUGATORE	CO001		buono	buono		0.40	Cemento armato	
G0137	CF001	CANALE FUGATORE CENTRO	CO001		sufficiente	sufficiente				
G0153	CF001	CANALE FUGATORE TRONCO A	CO001		sufficiente	sufficiente		0.05	PVC	
G0153	CF002	CANALE FUGATORE TRONCO B	CO001		sufficiente	sufficiente		0.05	PVC	
G0160	CF001	CANALE FUGATORE 1	CO001	MONTESARCHIO	buono	buono		0.07	Cemento armato	
G0160	CF002	CANALE FUGATORE 2	CO001	MONTESARCHIO	buono	buono		0.10	Muratura	
G0160	CF003	CANALE FUGATORE 3	CO001	MONTESARCHIO	buono	buono		0.11	Cemento armato	
G0160	CF004	CANALE FUGATORE 4	CO001	MONTESARCHIO	buono	buono		0.65	PVC	
G0164	CF001	CANALE FUGATORE	CO001		sufficiente	sufficiente		0.10	Cemento armato	0.00 mc/a
G0176	CF001	CANALE FUGATORE ISCHITELLE	CO001		sufficiente	sufficiente		0.05	Cemento armato	
G0176	CF002	CANALE FUGATORE FONTANA	CO001		sufficiente	sufficiente		0.20	Cemento armato	
G0186	CF001	CANALE FUGATORE CENTRO	CO001		sufficiente	sufficiente		0.10		
G0189	CF001	CANALE FUGATORE CENTRO	CO002		sufficiente	scarso		0.20	PVC	
G2012	CF001	CANALE FUGATORE	CO001							
G2012	CF002	CANALE FUGATORE TORRENTE	CO016	SANT'ANDREA DI	--	buono	--	0.20	PVC	
G2018	CF001	CANALE FUGATORE FOGNATURA	CO012	COLLE SANNITA				1.00	PEAD	
G2018	CF002	CANALE FUGATORE SFIORATORE	CO012	COLLE SANNITA				0.30	PEAD	

# Stato Reti al 2012 - Impianti Di Depurazione



**Timbro**

Il Responsabile Del Procedimento:

Visto, Ufficio Tecnico ATO 1 "Calore Irpino":

## Stato Reti al 2012 - Impianti Di Depurazione

### Riepilogo - Status Degli Impianti Di Depurazione Disponibili Nell'Intero Ambito:

N° Impianti Di Depurazione Totali : **262**

N° Impianti Di Depurazione In Esercizio : **217**

N° Impianti Di Depurazione Non In Esercizio : **45**

Tipologia Trattamento	
Tipo	N°
Acque Nere	9
Acque Miste	198
<b>Totale Censito</b>	<b>207</b>

Diffusione Territoriale	
Diffusione	N°
Comunale	258
Intercomunale	3
Interprovinciale	1
Interregionale	0
<b>Totale Censito</b>	<b>262</b>

### Riepilogo - Funzionalità Degli Impianti Di Depurazione Disponibili Nell'Intero Ambito:

Funzionalità Globale	
Status	Efficienza
Ottimo	7
Buono	71
Sufficiente	99
Insufficiente	37
<b>Totale Censito</b>	<b>214</b>

Funzionalità Opere			
Status	Civili	Elettromeccaniche	Totale
Buono	84	63	147
Sufficiente	105	90	195
Scarso	27	22	49
<b>Totale Censito</b>			<b>391</b>

Tipo Di Utilizzo	
Status	N°
Continuo	201
Occasionale	1
Periodico	1
<b>Totale Censito</b>	<b>203</b>

Timbro

Il Responsabile Del Procedimento: \_\_\_\_\_

Visto, Ufficio Tecnico ATO 1 "Calore Irpino": \_\_\_\_\_

## Riepilogo - Strumentazioni Degli Impianti Di Depurazione Disponibili Nell'Intero Ambito:

<b>Strumenti Di Misura</b>	
Status	N°
Assenti	164
In Entrata	0
In Uscita	0
Entrata / Uscita	3
<b>Totale Censito</b>	<b>167</b>

<b>Telecontrollo</b>	
Status	N°
Assente	191
Automatico	2
Semi-Automatico	4
<b>Totale Censito</b>	<b>197</b>

## Riepilogo - Dati Di Gestione Degli Impianti Di Depurazione Disponibili Nell'Intero Ambito:

<b>Gestione</b>	
Parametro	N°
Tot. Addetti Alla Manutenzione	189
Totale Interventi Manutenzione	862
Totale Addetti Alla Gestione	109
Totale Costi Di Gestione/anno	€ 6'655'474.92

**Timbro**

Il Responsabile Del Procedimento: \_\_\_\_\_

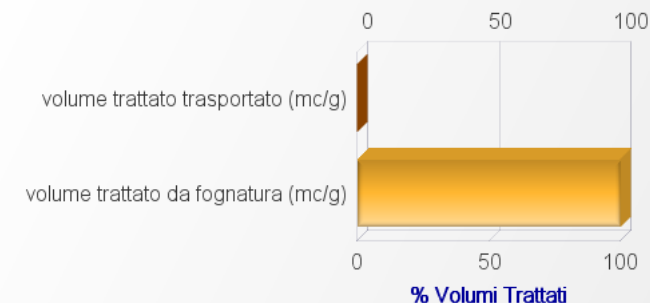
Visto, Ufficio Tecnico ATO 1 "Calore Irpino": \_\_\_\_\_

## Riepilogo - Dati Tecnici Degli Impianti Di Depurazione Disponibili Nell'Intero Ambito:

### Dettaglio Volumi

Parametro	Dati Di Progetto		Dati Attuali		Totali %	
	In Ingresso	In Uscita	In Ingresso	In Uscita	In	Out
	<i>volume trattato da fognatura (mc/g)</i>	36643.52	0	63344.74	0	100.00 %
<i>volume trattato trasportato (mc/g)</i>	0	0	0	0	0.00 %	
<b>Totale Volume Trattato (mc/g)</b>			<b>63344.74</b>	<b>0</b>	<b>100.00 %</b>	

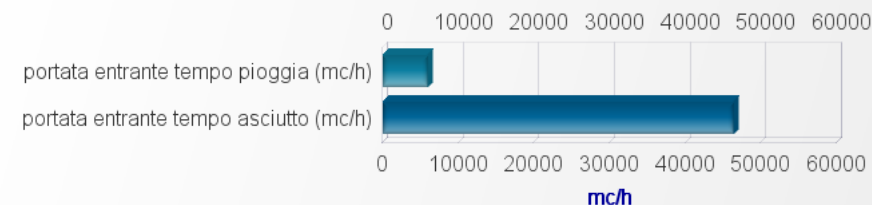
### Volumi Trattati In Ingresso



### Dettaglio Portate

Parametro	Dati Di Progetto		Dati Attuali	
	In Ingresso	In Uscita	In Ingresso	In Uscita
<i>portata entrante tempo asciutto (mc/h)</i>	56679.84	0	46490.52	0
<i>portata entrante tempo pioggia (mc/h)</i>	3635.05	0	6048.67	0

### Portate In Ingresso



**Timbro**

Il Responsabile Del Procedimento: \_\_\_\_\_

Visto, Ufficio Tecnico ATO 1 "Calore Irpino": \_\_\_\_\_

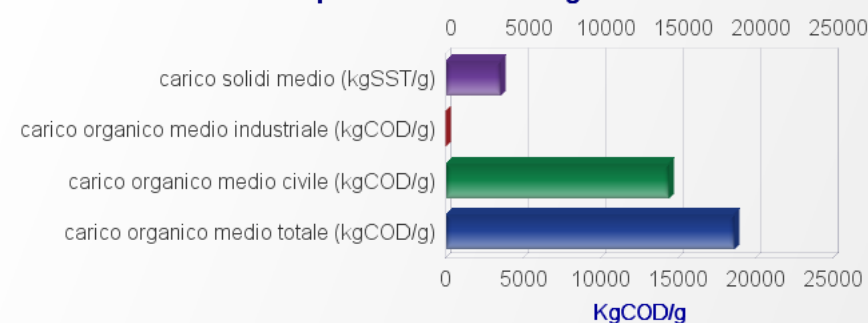


## Riepilogo - Dati Tecnici Degli Impianti Di Depurazione Disponibili Nell'Intero Ambito:

### Dettagli Di Funzionamento

Parametro	Dati Di Progetto		Dati Attuali	
	In Ingresso	In Uscita	In Ingresso	In Uscita
carico organico medio totale (kgCOD/g)	22253.49	0	18596.71	0
carico organico medio civile (kgCOD/g)	21912.34	0	14412.52	0
carico organico medio industriale (kgCOD/g)	288	0	0	0
carico solidi medio (kgSST/g)	5839.41	0	3548.45	0

### Carico Inquinante Trattato In Ingresso

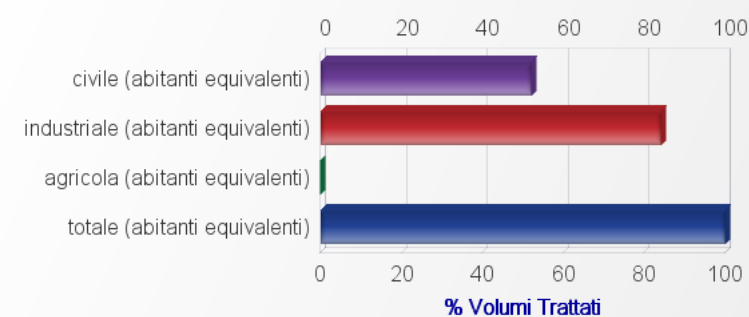


## Riepilogo - UtENZE Degli Impianti Di Depurazione Disponibili Nell'Intero Ambito:

### Dettaglio UtENZE

Tipologia	Dati Di Progetto	Dati Attuali	Totale %
Civile	305115	341551	52.07 %
Industriale	2800	551004	83.99 %
Agricola	0	1000	0.15 %
<b>Totale UtENZE ( a.e. )</b>	<b>94188</b>	<b>656004</b>	<b>100.00 %</b>

### UtENZE Gestite



Timbro

Il Responsabile Del Procedimento: \_\_\_\_\_

Visto, Ufficio Tecnico ATO 1 "Calore Irpino": \_\_\_\_\_

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Impianti Depurazione"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Tipologia Acque Trattate:	Ab. Eq. a Monte :	Ab. Eq. Trattati :
G0002	DE001	DEPURATORE DI ALTAVILLA IRPINA	CO001	ALTAVILLA	sufficiente	sufficiente	sufficiente	miste	8464	5'078
G0003	DE001	Depuratore Comunale	CO001	ANDRETTA	cattivo	scarso	scarso	miste	4485	2'691
G0004	DE001	LOMMO DI LOTANO	CO001	AQUILONIA	buono	buono	buono		2737	1'642
G0005	DE001	DEP. LOC. MARTIRI	CO001	ARIANO IRPINO	buono	buono			11774	7'064
G0005	DE002	DEP LOC. CARDITO	CO001	ARIANO IRPINO					11774	11'774
G0005	DE003	DEP. LOC. CERRETO	CO002	ARIANO IRPINO	buono				5887	3'532
G0005	DE004	DEP. PIP	CO003	ARIANO IRPINO					7359	7'359
G0009	DE001	DEPURATORE CERRETE	CO001	BAGNOLI IRPINO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	miste	7263	4'358
G0011	DE001	DEPURATORE 1	CO001	BISACCIA	sufficiente	sufficiente		miste	1567	1'567
G0011	DE002	DEPURATORE 2	CO001	BISACCIA	sufficiente	sufficiente			1567	940
G0011	DE003	DEPURATORE 3	CO001	BISACCIA	sufficiente	sufficiente			1567	940
G0011	DE004	DEPURATORE 4	CO002	BISACCIA	sufficiente	sufficiente			1567	1'567
G0014	DE001	DEPURATORE 1		CALITRI					8934	0
G0015	DE001	VASCA IMHOFF	CO001	CANDIDA	insufficiente	scarso	scarso		20	6
G0016	DE001	DEPURATORE GENZANO	CO001	CAPOSELE	insufficiente	sufficiente	scarso	miste	4898	2'939
G0017	DE001	DEPURATORE - POZZO DEL SALE	CO003	CAPRIGLIA	insufficiente	scarso		nere	361	216
G0018	DE001	LOC. ACQUANOCELLE	CO001	CARIFE	buono	buono	buono	miste	1942	1'165
G0019	DE001	COSTE	CO001	CASALBORE	insufficiente	scarso	scarso	miste	3029	1'817
G0021	DE001	DEPURATORE CENTRO	CO001	_CASTEL	sufficiente	buono			539	539
G0021	DE002	DEPURATORE NUOVO AREA PIP	CO001	_CASTEL				miste	625	625
G0021	DE003	VASCA IMHOFF	CO001	_CASTEL	insufficiente	scarso			523	157
G0022	DE001	DEPURATORE CASALUCCIA	CO001	CASTELFRANCI		buono	buono	miste	2974	0
G0023	DE001	IMPIANTO DI FITODEPURAZIONE	CO001	CASTELVETERE				miste	267	0

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Impianti Depurazione"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Tipologia Acque Trattate:	Ab. Eq. a Monte :	Ab. Eq. Trattati :
G0026	DE001	DEPURATORE CENTRO URBANO	CO001	CEPPALONI	sufficiente	buono	buono	miste	467	280
G0027	DE001	DEPURATORE CHIUSANO SAN	CO001	CHIUSANO SAN	sufficiente	buono	sufficiente	miste	2438	1'463
G0029	DE001	DEP. C.DA PIANO DI RALLO	CO001	CONZA DELLA				miste	2000	1'200
G0029	DE002	DEP. LOC. COCUMELLA	CO002	CONZA DELLA					110	0
G0029	DE003	DEPURATORE AREA PIP	CO003	CONZA DELLA					88	53
G0032	DE001	DEPURATORE	CO001	FONTANAROSA	sufficiente	sufficiente	sufficiente	miste	3799	2'279
G0034	DE001	DEPURATORE PILA AI PIANI	CO001	FRIGENTO	insufficiente	sufficiente	sufficiente	miste	2025	1'215
G0035	DE001	DEPURATORE GESUALDO	CO001	GESUALDO	ottimo	buono	buono	miste	3432	0
G0036	DE001	DEPURATORE GRECI	CO001	GRECI	sufficiente	sufficiente	sufficiente	miste	858	515
G0037	DE001	DEPURATORE GROTTAMINARDA	CO001	GROTTAMINARD	buono	buono		miste	14070	0
G0038	DE001	DEP. GUARANA	CO001	GROTTOLELLA	sufficiente	sufficiente	sufficiente		1327	796
G0040	DE001	DEPURATORE LOC. S. ZITA	CO001	LACEDONIA	buono	buono	buono	miste	5378	5'378
G0040	DE002	DEPURATORE TOSCANO	CO002	LACEDONIA	buono	buono	buono	miste	405	0
G0041	DE001	Depuratore	CO001	LAPIO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	miste	2842	1'705
G0044	DE001	DEPURATORE PESCO	CO001	LUOGOSANO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	miste	99	59
G0044	DE002	DEPURATORE PIANO D'ORTO	CO002	LUOGOSANO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	miste	1884	1'130
G0049	DE001	DEPURATORE LOC. MOLINELLO	CO001	MIRABELLA	sufficiente	sufficiente	sufficiente	miste	7632	4'579
G0049	DE002	DEPURATORE PASSO S. PRISCO	CO001	MIRABELLA	sufficiente	sufficiente	sufficiente	miste	6311	3'787
G0049	DE003	DEPURATORE PIANO PANTANO	CO002	MIRABELLA	sufficiente	sufficiente	sufficiente	miste	734	0
G0050	DE001	DEPURATORE ZONA PIP	CO002	MONTAGUTO	buono	sufficiente	sufficiente	nera	950	0
G0051	DE001	DEPURATORE MONTECALVO	CO001	MONTECALVO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	miste	4437	2'662
G0052	DE001	DEPURATORE LOC. S. FELE	CO001	MONTEFALCION	buono	buono	buono	miste	222	133
G0052	DE002	DEPURATORE LOC. CARRANI	CO002	MONTEFALCION	buono	buono	buono	miste	702	421

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Impianti Depurazione"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Tipologia Acque Trattate:	Ab. Eq. a Monte :	Ab. Eq. Trattati :
G0052	DE003	DEPURATORE LOC. STAZIONE	CO003	MONTEFALCION	insufficiente	buono	buono	miste	2773	1'664
G0056	DE001	DEPURATORE BARUSO	CO001	MONTELLA	insufficiente	sufficiente	scarso	miste	6506	3'904
G0056	DE002	DEPURATORE STRATOLA	CO001	MONTELLA	buono	buono	buono	miste	6506	3'904
G0057	DE001	DEPURATORE LOC. TUFÌ	CO001	MONTEMARANO	buono	buono	buono	miste	2998	1'799
G0058	DE001	DEPURATORE CARDONIA	CO001	MONTEMILETTO	insufficiente	sufficiente	sufficiente	miste	8500	5'100
G0059	DE001	DEPURATORE PISCIOLO	CO001	MONTEVERDE	sufficiente	scarso	buono	miste	1989	1'193
G0059	DE002	DEPURATORE AREA PIP	CO002	MONTEVERDE	buono	buono	buono	neri	83	83
G0062	DE001	DEPURATORE PIP	CO001	MORRA DE	buono	buono			1382	829
G0062	DE002	DEPURATORE LOC. S. LUCIA	CO001	MORRA DE	insufficiente	insufficiente	insufficiente	neri	3224	1'934
G0064	DE001	DISSABBIATORE DI MUGNANO	CO001	MUGNANO DEL	sufficiente	sufficiente				
G0066	DE001	DEPURATORE TUORO	CO001	OSPEDALETTO	insufficiente	buono	scarso	miste	5448	3'269
G0069	DE001	DEPURATORE NOCELLETO	CO001	PATERNOPOLI	buono	buono	buono	miste	3591	3'591
G0071	DE001	DEPURATORE S. PIETRO LA SALA	CO002	PIETRADEFUSI	buono	buono	buono	miste	1212	0
G0071	DE002	DEPURATORE PIP DENTECANE	CO004	PIETRADEFUSI	buono	buono	buono	miste	2424	0
G0071	DE003	DEPURATORE VERTECCHIA-	CO003	PIETRADEFUSI	buono	buono	buono	miste	476	476
G0073	DE001	DEPURATORE DI PRATA E	CO001	PRATA DI	sufficiente	sufficiente	sufficiente	miste	23078	13'847
G0074	DE001	DEPURATORE FRAZ. SERRA		PRATOLA SERRA				neri	4703	2'822
G0077	DE002	DEPURATORE TUORO	CO002	ROCCABASCERA	sufficiente	buono	sufficiente	miste	198	119
G0077	DE003	DEPURATORE SANTORO	CO003	ROCCABASCERA	sufficiente	buono	sufficiente	miste	968	581
G0078	DE001	COSTA RUBINA	CO001	ROCCA SAN	sufficiente	sufficiente	sufficiente	miste	1280	768
G0081	DE001	DEP. LOC. S. STEFANO BOSCO	CO001	SAN MANGO SUL		sufficiente		miste	248	149
G0081	DE002	DEP. LOC. PIANI - VERZARI	CO003	SAN MANGO SUL		sufficiente		miste	712	427
G0081	DE003	DEP. LOC. POPPANO	CO004	SAN MANGO SUL	sufficiente	buono		miste	449	269

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Impianti Depurazione"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Tipologia Acque Trattate:	Ab. Eq. a Monte :	Ab. Eq. Trattati :
G0081	DE004	DEP. LOC. BOREA	CO002	SAN MANGO SUL	buono	buono	sufficiente	miste	139	84
G0086	DE001	DEPURATORE SAN SOSSIO B	CO001	SAN SOSSIO	buono	buono	buono	miste	1952	0
G0089	DE001	DEPURATORE	CO001	S.ANGELO	buono	buono	buono	miste	2822	1'693
G0090	DE001	DEPURATORE DI S. ANGELO A	CO001	S. ANGELO A	buono	sufficiente	sufficiente	miste	781	469
G0091	DE001	DEPURATORE LOC. QUADRIVIO	CO001	S.ANGELO DEI	buono	buono	buono	miste	1773	1'773
G0091	DE002	DEP. LOC. SELVATICO	CO001	S.ANGELO DEI	buono	buono	buono	miste	1576	1'576
G0091	DE003	DEPURATORE PETRARA	CO001	SANT'ANGELO	buono	buono	buono	miste	640	640
G0091	DE004	DEPURATORE LOC. PATETTO	CO001	SANT'ANGELO	buono	buono	buono	miste	936	936
G0092	DE001	DEPURATORE PONTE ZEZA	CO001	SANTA PAOLINA	insufficiente	buono		miste	3078	1'846
G0092	DE002	II DEPURATORE	CO002	SANTA PAOLINA	buono	buono		miste	97	58
G0094	DE001	DEPURATORE DI SAVIGNANO	CO001	SAVIGNANO	insufficiente	scarso	scarso	miste	1779	1'068
G0095	DE001	DEPURATORE	CO001	SCAMPITELLA	--	buono	buono	miste	1170	0
G0099	DE001	DEPURATORE DI SORBO SERPICO	CO001	SORBO SERPICO	buono	buono	buono	nera	1832	1'832
G0104	DE001	DEPURATORE LOC.S.QUIRICO	CO001	TAURASI	sufficiente	sufficiente	buono	miste	2546	2'546
G0105	DE001	DEP. CONTRADA PENNINO	CO001	TEORA	buono	buono	buono	miste	1281	768
G0105	DE002	DEP. LOC. FIUMICELLO	CO002	TEORA	buono	buono		miste	320	320
G0106	DE001	DEPURATORE S. MARIA	CO001	TORELLA DEI	buono	buono	sufficiente	miste	2030	2'030
G0106	DE002	DEPURATORE PIP	CO002	TORELLA DEI	--	--	--	miste	208	0
G0106	DE003	DEPURATORE PIANOMAROTTA	CO003	TORELLA DEI					364	0
G0107	DE001	DEPURATORE CAPOLUOGO	CO001	TORRE LE					1518	911
G0107	DE002	DEPURATORE CONTRADE		TORRE LE				nera	2201	1'321
G0107	DE003	DEPURATORE GRIFI	CO003	TORRE LE	buono	buono	buono		76	76
G0108	DE001	DEPURATORE CAPOLUOGO	CO001	TORRIONI	buono	buono	buono		471	471

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Impianti Depurazione"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Tipologia Acque Trattate:	Ab. Eq. a Monte :	Ab. Eq. Trattati :
G0110	DE001	DEPURATORE LO RAI0	CO001	TUFO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	miste	1821	1'821
G0112	DE001	DEPURATORE VALLESACCARDA	CO001	VALLESACCARD	insufficiente	buono	sufficiente	miste	2095	1'257
G0113	DE001	DEPURATORE 1		VENTICANO	insufficiente	scarso	sufficiente	miste	1218	731
G0113	DE002	DEPURATORE 2	CO001	VENTICANO	buono	buono	buono	miste	1218	1'218
G0113	DE003	DEPURATORE 3		VENTICANO	insufficiente	scarso			1218	0
G0114	DE001	DEP LOC. CONCHE	CO001	VILLAMAINA	buono	buono		miste	892	892
G0114	DE002	DEPURATORE LOCALITA'	CO002	VILLAMAINA					41	41
G0114	DE003	DEPURATORE SOTTO LE COSTE	CO003	VILLAMAINA					81	81
G0115	DE001	Depuratore Piani Grutte	CO001	VILLANOVA DEL	insufficiente	scarso	scarso	miste	876	876
G0115	DE002	Depuratore Pilone	CO002	VILLANOVA DEL	insufficiente	scarso	sufficiente	miste	1592	955
G0116	DE001	DEPURATORE	CO001	VOLTURARA				miste	4977	2'986
G0117	DE001	DEPURATORE LOC. CAPUTI	CO001	ZUNGOLI	sufficiente	sufficiente	buono	miste	1267	760
G0118	DE001	DEPURATORE CORSO	CO002	AIROLA	buono	buono	buono	miste	11369	11'369
G0119	DE001	DEPURATORE		AMOROSI	sufficiente	sufficiente	sufficiente	miste	3357	2'014
G0120	DE001	DEPURATORE SPINA	CO001	APICE	buono	buono		miste	6691	6'691
G0120	DE003	DEPURATORE TIGNANO	CO003	APICE	buono	buono		miste	308	308
G0120	DE004	DEPURATORE PIP	CO004	APICE	buono	buono	sufficiente	miste	692	692
G0121	DE001	DEPURATORE LOC. DONATI	CO001	APOLLOSA	sufficiente	sufficiente	sufficiente	miste	2274	2'274
G0121	DE002	DEPURATORE LOC. CASA GRASSO	CO002	APOLLOSA	insufficiente	scarso	scarso	miste	469	469
G0123	DE001	DEPURATORE	CO001	ARPAISE	sufficiente	sufficiente	sufficiente	miste	714	429
G0123	DE002	DEPURATORE	CO002	ARPAISE	insufficiente	scarso	scarso	miste	206	124
G0123	DE003	DEPURATORE	CO003	ARPAISE	sufficiente	sufficiente	buono	miste	453	272
G0124	DE001	DEPURATORE COMUNALE	CO001	BASELICE	sufficiente	sufficiente	sufficiente	miste	4228	4'228

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Impianti Depurazione"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Tipologia Acque Trattate:	Ab. Eq. a Monte :	Ab. Eq. Trattati :
G0127	DE001	DEPURATORE	CO001	BUCCIANO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	miste	2896	1'738
G0128	DE001	DEPURATORE CONTRADA		BUONALBERGO	cattivo	scarso	scarso	miste	2205	2'205
G0128	DE002	DEPURATORE CONTRADA SAN		BUONALBERGO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	miste	452	271
G0129	DE001	DEPURATORE CENTRO URBANO	CO001	CALVI	buono	buono	buono	miste	2156	1'293
G0129	DE002	DEPURATORE ZONA PIP	CO002	CALVI	buono	buono		miste	2265	1'359
G0130	DE001	DEPURATORE		CAMPOLATTARO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	miste	1195	717
G0132	DE001	DEP. FRAZ. FERRARISI	CO003	CASALDUNI	ottimo				844	0
G0133	DE001	DEPURATORE LARGARIO	CO001	CASTELFRANCO	insufficiente	sufficiente	buono	miste	775	465
G0133	DE002	DEPURATORE MAMAURO	CO001	CASTELFRANCO	buono	buono	buono	miste	775	775
G0134	DE001	DEPURATORE FONTANELLE	CO001	CASTELPAGANO	pessimo	scarso	scarso		1134	0
G0136	DE001	DEPURATORE CENTRO ABITATO	CO001	CASTELVENERE	buono	buono	buono	miste	2381	2'381
G0136	DE002	DEPURATORE S.TOMMASO	CO002	CASTELVENERE	ottimo	buono		miste	633	633
G0137	DE001	DEPURATORE CASALASPRO	CO001	CASTELVETERE	sufficiente	sufficiente	--	miste	1405	843
G0138	DE001	DEPURATORE SALA	CO001	CAUTANO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	miste	182	0
G0139	DE001	DEPURATORE S. CROCE-BARBA	CO001	CEPPALONI	ottimo	buono	buono	miste	2648	2'648
G0139	DE002	DEPURATORE	CO003	CEPPALONI	insufficiente	sufficiente	sufficiente	miste	4464	2'679
G0139	DE003	DEPURATORE	CO004	CEPPALONI	buono	buono	buono		646	646
G0140	DE001	IMPIANTO DEPURAZIONE	CO001	CERRETO	buono	buono			2174	2'174
G0140	DE002	IMPIANTO DEPURAZIONE A	CO001	CERRETO	buono	buono			2174	2'174
G0141	DE001	DEPURATORE SAN VITO	CO001	CIRCELLO	sufficiente	scarso	sufficiente	miste	1933	1'160
G0143	DE001	DEPURATORE CUSANO MUTRI	CO001	CUSANO MUTRI	ottimo	buono	buono	miste	511	307
G0143	DE002	DEPURATORE CIVITELLA	CO001	CUSANO MUTRI	ottimo	buono	buono	miste	543	326
G0144	DE001	DEP. LOC. TERRANZANO	CO001	DUGENTA	sufficiente	sufficiente	sufficiente	miste	3690	3'690

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Impianti Depurazione"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Tipologia Acque Trattate:	Ab. Eq. a Monte :	Ab. Eq. Trattati :
G0145	DE001	DEPURATORE	CO001	DURAZZANO					3053	0
G0146	DE001	DEPURATORE LOC. MARCHIONE	CO001	FAICCHIO	insufficiente	sufficiente	sufficiente	miste	2096	1'258
G0146	DE002	DEPURATORE LOC. MASSA	CO002	FAICCHIO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	miste	1363	818
G0148	DE001	DEPURATORE VIA ROMA	CO001	FOIANO IN	sufficiente	sufficiente	sufficiente	miste	746	746
G0148	DE002	DEPURATORE MANCINO	CO001	FOIANO IN		sufficiente	sufficiente	miste	410	0
G0148	DE003	DEPURATORE SAN GIOVANNI	CO002	FOIANO IN		sufficiente	sufficiente	miste	19	0
G0150	DE001	DEPURATORE	CO001	FRAGNETO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	miste	2156	1'294
G0151	DE001	DEP. LOC. CANTI - S. BIAGIO	CO001	FRAGNETO	sufficiente	sufficiente	sufficiente		2316	1'390
G0152	DE001	DEPURATORE ARBUSTI	CO001	FRASSO					3235	0
G0152	DE002	DEPURATORE LOC. NASIGNANO	CO002	FRASSO					809	0
G0153	DE001	DEPURATORE CONTRADA CUPA -	CO001	GINESTRA DEGLI	sufficiente	sufficiente	sufficiente	miste	711	0
G0154	DE001	DEPURATORE LOC. PENTOLE	CO001	GUARDIA	buono	buono	buono	miste	7122	0
G0155	DE001	DEPURATORE LOC. AVE GRATIA	CO001	LIMATOLA	sufficiente	sufficiente	sufficiente	miste	5832	5'832
G0157	DE001	DEPURATORE	CO001	MOIANO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	miste	4189	2'513
G0157	DE002	DEPURATORE LOC. TRE PONTI	CO001	MOIANO	insufficiente			miste	1795	1'077
G0158	DE001	DEPURATORE PIP	CO002	MOLINARA	sufficiente	sufficiente	sufficiente	miste	37	0
G0158	DE002	DEPURATORE LOC. CODACCHIO	CO001	MOLINARA	buono	buono	buono	miste	3660	2'196
G0158	DE003	DEPURATORE CERZA CUPA	CO001	MOLINARA					37	0
G0159	DE001	DEPURATORE MULINO VECCHIO	CO001	MONTEFALCONE					2211	0
G0161	DE001	DEPURATORE LOC. PIANA	CO001	MORCONE	sufficiente	sufficiente	sufficiente		4797	0
G0161	DE002	DEPURATORE ZONA INDUSTRIALE	CO002	MORCONE	sufficiente	sufficiente	sufficiente		305	305
G0161	DE003	DEPURATORE LOC. SELVAPIANA	CO004	MORCONE	buono	buono	buono		381	381
G0162	DE001	DEPURATORE	CO002	PADULI	sufficiente	sufficiente	sufficiente	miste	572	572



## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Impianti Depurazione"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Tipologia Acque Trattate:	Ab. Eq. a Monte :	Ab. Eq. Trattati :
G0162	DE002	DEPURATORE VALLONE	CO001	PADULI	ottimo				1717	0
G0163	DE001	DEPURATORE PELATA	CO001	PAGO VEIANO	insufficiente	scarso	scarso	miste	2796	0
G0164	DE001	DEPURATORE	CO001	PANNARANO	sufficiente	sufficiente	scarso	miste	2802	1'681
G0165	DE001	DEPURATORE	CO001	PAOLISI	sufficiente	sufficiente	sufficiente	miste	3031	1'819
G0167	DE001	DEPURATORE LOC. ACQUARO	CO001	PESCO SANNITA	sufficiente	sufficiente	sufficiente	miste	3351	2'010
G0167	DE002	DEPURATORE MONTELEONE III	CO002	PESCO SANNITA	insufficiente	buono	buono	miste	545	0
G0168	DE001	DEPURATORE VALLEINGRANA	CO001	PIETRAROJA	buono	buono		miste	518	518
G0169	DE001	DEPURATORE FRANCHI	CO001	PIETRELCINA	insufficiente	scarso	scarso	miste	1772	1'772
G0169	DE002	DEPURATORE QUADRIELLI	CO002	PIETRELCINA	sufficiente	buono	buono	miste	1181	1'181
G0172	DE001	DEPURATORE LOC. VISCARDI	CO001	PUGLIANELLO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	miste	2030	1'218
G0175	DE001	DEPURATORE -BOSCO LUCARELLI	CO001	S. GIORGIO DEL	--	buono	buono	miste	15201	0
G0175	DE002	DEPURATORE S. GIORGIO DEL	CO001	CALVI	insufficiente			miste	1158	1'158
G0177	DE001	DEPURATORE MACCABEI		S. LEUCIO DEL				miste	554	333
G0177	DE002	DEPURATORE 2		S. LEUCIO DEL				miste	2032	1'219
G0177	DE003	DEPURATORE 3		S. LEUCIO DEL				miste	813	488
G0177	DE004	DEPURATORE 4		S. LEUCIO DEL				miste	296	177
G0178	DE001	DEPURATORE	CO001	S. LORENZELLO	sufficiente	sufficiente	sufficiente		3338	3'338
G0178	DE002	NUOVO DEPURATORE COMUNALE	CO001	S. LORENZELLO					0	0
G0179	DE001	DEP DEL COMUNE	CO001	S. LORENZO	buono				2181	2'181
G0180	DE001	DEPURATORE CENTRO URBANO	CO001	S. LUPO	sufficiente	sufficiente		miste	1722	1'722
G0181	DE001	DEPURATORE FONTE CAVALLI	CO001	SAN MARCO DEI	sufficiente	sufficiente	sufficiente	miste	4296	2'578
G0181	DE002	DEPURATORE PIP	CO002	SAN MARCO DEI		sufficiente		miste	4654	0
G0182	DE001	DEPURATORE FRAZ. CUCCIANO	CO003	SAN MARTINO					1558	0

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Impianti Depurazione"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Tipologia Acque Trattate:	Ab. Eq. a Monte :	Ab. Eq. Trattati :
G0184	DE001	DEPURATORE TOCCANISI	CO001	SAN NICOLA	sufficiente			miste	138	0
G0184	DE002	DEPURATORE LOC. PAGLIARA	CO002	SAN NICOLA	sufficiente			miste	711	0
G0184	DE003	DEPURATORE CENTRO NUOVO,	CO003	SAN NICOLA	sufficiente			miste	1125	0
G0185	DE001	DEP LOC. BAGNI	CO001	SAN SALVATORE	sufficiente	sufficiente	sufficiente	miste	3788	3'788
G0185	DE002	DEPURATORE 2		SAN SALVATORE	buono	buono	buono		474	474
G0185	DE003	DEPURATORE 3		SAN SALVATORE	buono	buono	buono		43	43
G0186	DE001	DEPURATORE SANTA BARBARA	CO001	SANTA CROCE	sufficiente	sufficiente	sufficiente	miste	1357	814
G0187	DE001	DEPURATORE	CO001	SANT'AGATA DEI	buono	buono	buono	miste	8483	8'483
G0187	DE002	DEPURATORE AREA PIP	CO007	SANT'AGATA DEI					242	242
G0187	DE003	DEPURATORE LOC. LAIANO	CO011	SANT'AGATA DEI					242	242
G0187	DE004	SCHEMA INTERCOMUNALE S	CO014	SANT'AGATA DEI					121	121
G0188	DE001	DEPURATORE FRAZIONE BAGNARA	CO001	S. ANGELO A	sufficiente	buono		miste	643	386
G0188	DE002	DEPURATORE LOC. PASTENE	CO002	S. ANGELO A	buono	buono	buono	miste	2946	2'946
G0188	DE003	DEPURATORE LOC. BORGONERO	CO003	S. ANGELO A	buono	buono	buono	miste	1768	1'768
G0189	DE001	IMPIANTO DI DEPURAZIONE	CO001	SANT'ARCANGEL	sufficiente	sufficiente		miste	101	101
G0189	DE002	IMPIANTO DI DEPURAZIONE	CO002	SANT'ARCANGEL				miste	520	520
G0189	DE003	IMPIANTO DI DEPURAZIONE	CO003	SANT'ARCANGEL	sufficiente	sufficiente	sufficiente	miste	101	101
G0189	DE004	DEPURATORE PIP	CO004	SANT'ARCANGEL	sufficiente	sufficiente		miste	0	0
G0190	DE001	DEPURATORE N°1	CO001	SASSINORO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	miste	272	272
G0190	DE002	DEPURATORE N°2	CO001	SASSINORO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	miste	634	380
G0193	DE001	DEP. LOC. CIESCO	CO001	TOCCO CAUDIO	sufficiente	sufficiente			1779	1'067
G2000	DE001	CAIRANO	CO001	CAIRANO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	nere	502	301
G2000	DE002	IMPIANTO DI GUARDIA DEI	CO002	GUARDIA DEI	sufficiente	sufficiente	sufficiente	nere	2650	1'590

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Impianti Depurazione"

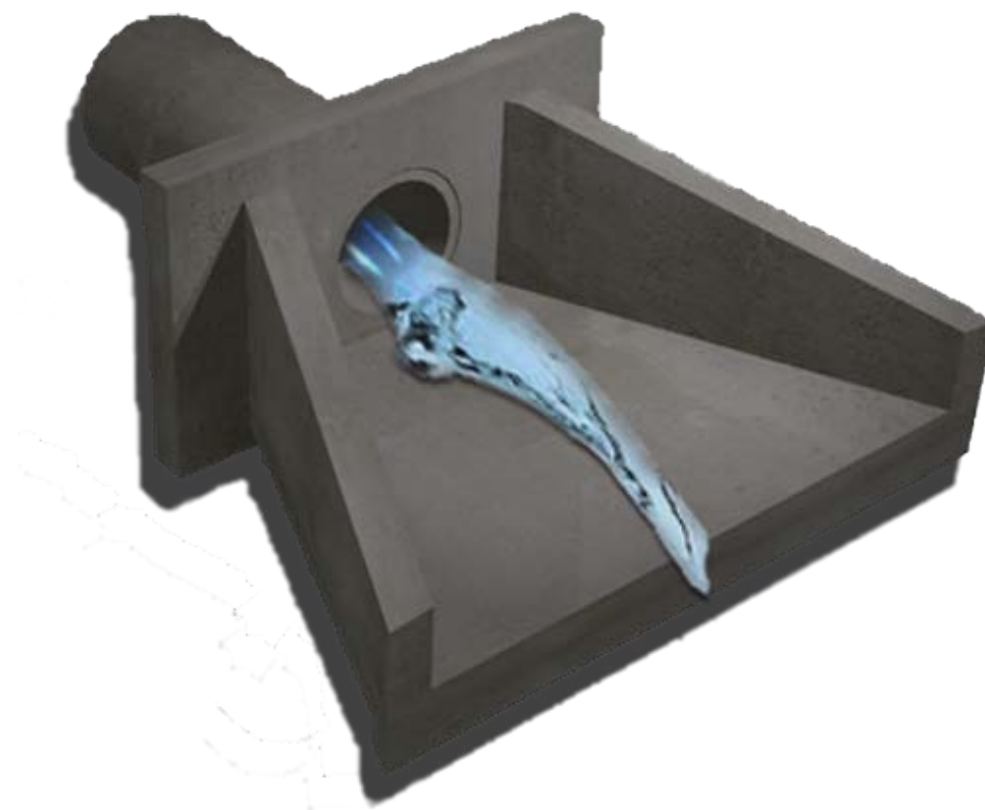
Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Tipologia Acque Trattate:	Ab. Eq. a Monte :	Ab. Eq. Trattati :
G2002	DE001	DEPURATORE VITULANO	CO002	VITULANO	buono	buono	buono	miste	3702	3'702
G2002	DE002	DEPURATORE VIA SALA	CO004	FOGLIANISE				miste	1463	0
G2002	DE003	DEPURATORE TORRENTE IENGA	CO001	CASTELPOTO	buono	buono			1300	1'300
G2002	DE004	DEP IN LOC. S. ANTONIO	CO004	FOGLIANISE	buono				1463	1'463
G2012	DE001	DEPURATORE LOC. BORRELLI	CO001	FLUMERI	insufficiente	scarso	scarso	miste	2294	1'377
G2012	DE002	DEPURATORE FLUMERI LOC.	CO002	FLUMERI	sufficiente	sufficiente	sufficiente	miste	720	720
G2012	DE005	DEPURATORE VIA PROVINCIALE	CO006	MELITO IRPINO	insufficiente	scarso	scarso	miste	2204	1'323
G2012	DE007	DEPURATORE DI MANOCALZATI	CO014	MANOCALZATI	buono	sufficiente	sufficiente	miste	281654	281'654
G2012	DE008	DEPURATORE ISCA	CO009	CASSANO	insufficiente	scarso	sufficiente	miste	1839	1'839
G2012	DE009	DEPURATORE LOC. OPPIDO	CO010	LIONI	sufficiente	sufficiente	sufficiente	miste	11866	7'120
G2012	DE014	DEPURATORE CASTELVETERE SC	CO001	CASTELVETERE	sufficiente	sufficiente	sufficiente	miste	1955	1'173
G2012	DE015	DEP LOC. GIRASOLE	CO015	BONITO	insufficiente	scarso	scarso	miste	2642	1'585
G2012	DE016	DEPURATORE	CO016	SANT'ANDREA DI	buono	buono	buono	miste	2143	1'286
G2012	DE017	DEPURATORE ZONA P.E.E.P.	CO024	MELITO IRPINO	insufficiente	sufficiente	scarso	miste	945	567
G2012	DE018	DEPURATORE	CO005	STURNO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	miste	3629	2'177
G2012	DE019	DEPURATORE COMPRESORIALE	CO027	ROTONDI	buono	sufficiente	sufficiente	miste	49463	29'678
G2012	DE020	DEPURATORE	CO001	REINO	buono	buono	buono	miste	1940	1'940
G2012	DE021	DEPURATORE LOC.	CO018	S.NICOLA	sufficiente	sufficiente		miste	419	0
G2012	DE022	DEPURATORE LOC. IANASSI	CO017	S.NICOLA	sufficiente	sufficiente	--	miste	1675	1'005
G2012	DE023	DEPURATORE S. MARIA INGRISONE	CO017	SAN NICOLA	sufficiente	sufficiente		miste	1127	676
G2012	DE024	DEPURATORE LOC. SCAMPATA	CO003	FLUMERI	sufficiente	sufficiente	sufficiente	miste	1485	891
G2012	DE025	DEPURATORE LOC. GUMBI	CO002	NUSCO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	miste	8783	5'270
G2012	DE026	VASCA IMHOFF PONTEROMITO	CO001	NUSCO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	miste	5325	3'196

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Impianti Depurazione"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Tipologia Acque Trattate:	Ab. Eq. a Monte :	Ab. Eq. Trattati :
G2012	DE027	DEPURATORE LOC. LUNGARELLA	CO021	TREVICO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	miste	468	281
G2012	DE028	DEPURATORE LOC.PESCARA	CO020	TREVICO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	miste	936	561
G2012	DE029	DEPURATORE LOC. MOLINI	CO019	TREVICO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	miste	651	391
G2012	DE030	DEPURATORE LOC. MATTINE	CO022	FRIGENTO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	miste	1412	847
G2012	DE031	DEPURATORE LOC. LA QUARTA	CO022	FRIGENTO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	miste	1412	847
G2012	DE032	DEPURATORE AMENDOLA	CO022	STURNO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	miste	3024	1'959
G2012	DE033	DEPURATORE LOC. S. MARCO	CO023	FRIGENTO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	miste	326	195
G2012	DE034	DEPURATORE LOCALITA' GAUDI	CO026	MONTEFORTE	sufficiente	sufficiente	sufficiente	miste	692	415
G2012	DE035	DEPURATORE	CO030	PIETRASTORNIN	sufficiente	scarso		miste	2101	2'101
G2012	DE036	DEPURATORE LOC. FURMO	CO031	PIETRASTORNIN	sufficiente	sufficiente	sufficiente	miste	379	227
G2012	DE037	DEPURATORE LOC. STARZA	CO033	PIETRASTORNIN	insufficiente	scarso	scarso	miste	310	0
G2012	DE038	DEPURATORE	CO001	SUMMONTE	sufficiente	sufficiente	sufficiente	miste	1394	1'394
G2012	DE039	DEPURATORE LOC. SACCONI	CO035	SANT'ANGELO A	sufficiente	sufficiente	scarso	miste	655	655
G2018	DE007	DEPURATORE CAPODIMONTE	CO001	BENEVENTO	buono	buono	buono	miste	2331	2'331
G2018	DE008	DEPURATORE PONTECORVO	CO001	BENEVENTO	buono	buono	buono	miste	2331	2'331
G2018	DE009	DEPURATORE PONTE DELLE	CO001	BENEVENTO	buono	buono	buono	miste	10487	10'487
G2018	DE010	DEPURATORE ARPAIA-FORCHIA	CO003	FORCHIA	insufficiente	sufficiente	sufficiente	miste	4842	4'842
G2018	DE011	NUOVO DEPURATORE SAN	CO002	SAN		scarso	--		7184	0
G2018	DE012	DEPURATORE IACP	CO002	SAN		sufficiente			1472	0
G2018	DE013	DEPURATORE SAN BIASE	CO004	TELESE TERME	sufficiente	sufficiente	sufficiente	miste	12017	7'210
G2018	DE014	DEPURATORE SCAFA	CO001	TELESE TERME	buono	buono	buono	miste	1639	1'639
G2018	DE015	IMPIANTO DEPURAZIONE MULINO	CO007	CAUTANO	buono	buono		miste	2849	1'709
G2018	DE016	DEPURATORE BORGO	CO008	PONTE	buono	buono	buono	miste	3537	2'122

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Impianti Depurazione"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Tipologia Acque Trattate:	Ab. Eq. a Monte :	Ab. Eq. Trattati :
G2018	DE017	DEPURATORE CENTRO URBANO	CO010	MELIZZANO	sufficiente	sufficiente	buono	miste	1506	1'506
G2018	DE018	DEPURATORE LOCALITA' TORELLO-	CO011	MELIZZANO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	miste	502	502
G2018	DE019	DEPURATORE ISCHITELLE	CO014	SAN GIORGIO LA	insufficiente	scarso	scarso	miste	1917	1'150
G2018	DE020	DEPURATORE FONTANA MICONE	CO015	SAN GIORGIO LA	insufficiente	scarso	sufficiente	miste	355	213
G2018	DE023	IMPIANTO DEPURAZIONE LOC.	CO013	COLLE SANNITA	buono	buono	buono	miste	3549	3'549
G3000	DE001	DEPURATORE MERCATO SAN		MONTORO					106380	106'380
G3000	DE002	DEPURATORE BOSCOFANGONE		BAIANO				miste	58112	58'112
G3000	DE003	DEPURATORE CONSORTILE DI	CO001	SOLOFRA	buono	sufficiente	sufficiente	miste	62761	37'657
G5002	DE023	DEPURATORE	CO001	FLUMERI					511	511



*Timbro*

Il Responsabile Del Procedimento:

Visto, Ufficio Tecnico ATO 1 "Calore Irpino":

## Stato Reti al 2012 - Scarichi Fognari

### Riepilogo - Status Degli Scarichi Fognari Disponibili Nell'Intero Ambito:

N° Scarichi Fognari Totali :	381	N° Scarichi Fognari In Esercizio :	120
		N° Scarichi Fognari Non In Esercizio :	6

### Riepilogo - Funzionalità Degli Scarichi Fognari Disponibili Nell'Intero Ambito:

Funzionalità Globale	
Status	Efficienza
Ottimo	1
Buono	58
Sufficiente	217
Insufficiente	25
<b>Totale Censito</b>	<b>301</b>

Funzionalità Opere			
Status	Civili	Elettromeccaniche	Totale
Buono	62	2	64
Sufficiente	220	2	222
Scarso	27	1	28
<b>Totale Censito</b>			<b>314</b>

Tipo Di Utilizzo	
Status	N°
Continuo	77
Occasionale	0
Periodico	0
<b>Totale Censito</b>	<b>77</b>

**Timbro**

Il Responsabile Del Procedimento: \_\_\_\_\_

Visto, Ufficio Tecnico ATO 1 "Calore Irpino": \_\_\_\_\_

## Riepilogo - Strumentazioni Degli Scarichi Fognari Disponibili Nell'Intero Ambito:

<b>Strumenti Di Misura</b>	
Status	N°
Assenti	65
In Entrata	0
In Uscita	0
Entrata / Uscita	1
<b>Totale Censito</b>	<b>66</b>

<b>Telecontrollo</b>	
Status	N°
Assente	66
Automatico	0
Semi-Automatico	0
<b>Totale Censito</b>	<b>66</b>

## Riepilogo - Dati Di Gestione Degli Scarichi Fognari Disponibili Nell'Intero Ambito:

<b>Gestione</b>	
Parametro	N°
Totale Addetti Alla Gestione	1
Totale Costi Di Gestione/anno	€ 1'000.00

## Riepilogo - Dati Tecnici Degli Scarichi Fognari Disponibili Nell'Intero Ambito:

Totale Volume Scaricato (mc/anno) :

1

**Timbro**

Il Responsabile Del Procedimento: \_\_\_\_\_

Visto, Ufficio Tecnico ATO 1 "Calore Irpino": \_\_\_\_\_



## **COMUNE DI ALTAVILLA IRPINA**

### **COMUNE DI ALTAVILLA IRPINA - Riepilogo Status Degli Scarichi Fognari Gestiti:**

N° Scarichi Fognari Totali :	2	N° Scarichi Fognari In Esercizio :	1
		N° Scarichi Fognari Non In Esercizio :	0

### **COMUNE DI ALTAVILLA IRPINA - Riepilogo Funzionalità Degli Scarichi Fognari Gestiti:**

<b>Funzionalità Globale</b>	
Status	Efficienza
Ottimo	0
Buono	0
Sufficiente	2
Insufficiente	0
<b>Totale Censito</b>	<b>2</b>

<b>Funzionalità Opere</b>			
Status	Civili	Elettromeccaniche	<u>Totale</u>
Buono	0		0
Sufficiente	2		2
Scarso	0		0
<b>Totale Censito</b>			<b>2</b>

<b>Tipo Di Utilizzo</b>	
Status	N°
Continuo	1
Occasionale	0
Periodico	0
<b>Totale Censito</b>	<b>1</b>

**Timbro**

Il Responsabile Del Procedimento: \_\_\_\_\_

Visto, Ufficio Tecnico ATO 1 "Calore Irpino": \_\_\_\_\_

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Scarichi Fognari"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza Totale (m) :	Vol. Scaricato :	Corpo Idrico Ricettore :
G0002	SC001	SCARICO TORRENTE AVELLOLA	CO001	ALTAVILLA	sufficiente	sufficiente				TORRENTE AVELLOLE
G0002	SC002	SCARICO TORRENTE AVELLOLA-	CO001	ALTAVILLA	sufficiente	sufficiente		15.00	300000 mc/a	TORRENTE AVELLOLE
G0003	SC001		CO001	ANDRETTA	sufficiente	sufficiente		150.00		TORRENTE SARDA
G0004	SC001	SCARICO	CO001	AQUILONIA	sufficiente	sufficiente				TORRENTE
G0005	SC001	VALLONE S. FELICE-SCARICO	CO001	ARIANO IRPINO	buono	buono			262800 mc/a	VALLONE S. FELICE
G0005	SC002	SCARICO VALLONE PIETRA LATA	CO001	ARIANO IRPINO	buono	buono			519731 mc/a	VALLONE PITRA LATA
G0005	SC003	SCARICO VALLONE CUPIDO	CO002	ARIANO IRPINO	sufficiente	sufficiente			29200 mc/a	VALLONE CUPIDO
G0005	SC004	SCARICO-CANALE MORTO	CO003	ARIANO IRPINO	buono	buono			912865 mc/a	CANALE MORTO
G0009	SC001		CO001	BAGNOLI IRPINO	sufficiente	sufficiente			409000 mc/a	VALLONE GENNARULO
G0011	SC001	SCARICO 1	CO001	BISACCIA	sufficiente	sufficiente				
G0011	SC002	SCARICO 2	CO001	BISACCIA	sufficiente	sufficiente				
G0011	SC003	SCARICO 3	CO001	BISACCIA	sufficiente	sufficiente				
G0011	SC004	SCARICO 4	CO002	BISACCIA	sufficiente	sufficiente				
G0014	SC001	SCARICO 1	CO001	CALITRI	sufficiente	sufficiente				OFANTO
G0014	SC002	SCARICO 2	CO001	CALITRI	sufficiente	sufficiente				VALLONE CORTINO
G0014	SC003	SCARICO 3	CO001	CALITRI	sufficiente	sufficiente				VALLONE CORTINO
G0014	SC004	SCARICO 4	CO001	CALITRI	sufficiente	sufficiente				VALLONE CORTINO
G0016	SC001	SCHEMA CAPOSELE	CO001	CAPOSELE	buono	buono				FIUME SELE
G0017	SC001	SCARICO	CO003	CAPRIGLIA	sufficiente	sufficiente		250.00		TORRENTE CARDOGNETO
G0018	SC001		CO001	CARIFE	sufficiente	sufficiente			30660 mc/a	VALLONE MONTEVERGINE
G0019	SC001		CO001	CASALBORE	sufficiente	sufficiente			35040 mc/a	TORRENTE DELLE
G0021	SC001	SCARICO VALLONE NICOLA	CO001	_CASTEL	buono	buono				VALLONE NICOLA
G0021	SC002	SCARICO DEP PIP	CO001	_CASTEL						

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Scarichi Fognari"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza Totale (m) :	Vol. Scaricato :	Corpo Idrico Ricettore :
G0021	SC003	SCARICO DEP VASCA IHOMFF	CO001	CASTEL						
G0022	SC001		CO001	CASTELFRANCI	sufficiente	sufficiente				FIUME CALORE
G0023	SC001	SCARICO FITODEPURAZIONE	CO002	CASTELVETERE						CANALE DI SCOLO
G0026	SC001	SCARICO 1	CO001	CHIANCHE	sufficiente	sufficiente		10.00	20000 mc/a	FIUME SABATO
G0026	SC002	SCARICO 2	CO002	CHIANCHE	sufficiente	sufficiente		10.00	2388 mc/a	VALLONE FUSARA
G0027	SC001	SCARICO DEPURATORE	CO001	CHIUSANO SAN	sufficiente	sufficiente			290000 mc/a	VALLONE S.MARCO
G0029	SC001	SCARICO	CO001	CONZA DELLA						VALLONE
G0029	SC002	SCARICO	CO002	CONZA DELLA						VALLONE
G0029	SC003	SCARICO DEP PIP	CO003	CONZA DELLA						
G0032	SC001	SCARICO	CO001	FONTANAROSA	buono	buono		10.00	105000 mc/a	VALLONE IEMALE
G0033	SC001	SGHIAITORE COMMISSARIO DI	CO001	FORINO	--	buono	buono			IMPIANTO DI
G0034	SC001	SCARICO VALLONE PREVETE	CO001	FRIGENTO	insufficiente	sufficiente	sufficiente	3.00	157000 mc/a	VALLONE PREVETE
G0035	SC001	VALLONE PAOLINO	CO001	GESUALDO	buono	buono		1.00		VALLONE PAOLINO
G0035	SC002	SCARICO PAOLINO	CO001	GESUALDO	buono	buono		1.00		VALLONE PAOLINO
G0035	SC003	SCARICO DEMOSENE	CO001	GESUALDO	buono	buono		1.00		VALLONE DEMOSENE
G0036	SC001	SCARICO	CO001	GRECI	sufficiente	sufficiente		30.00	74430 mc/a	VALLONE PROIGAS
G0037	SC001	SCARICO TORRENTE PALOMBARA	CO001	GROTTAMINARD	buono	buono			8409600 mc/a	TORRENTE UFITA
G0037	SC002	TORRENTE PALOMBARA 2	CO001	GROTTAMINARD						TORRENTE PALOMBARA
G0037	SC003	SCARICO IN FIUME UFITA	CO002	GROTTAMINARD						FIUME UFITA
G0037	SC004	SCARICO IN USCITA DAL	CO001	GROTTAMINARD						
G0038	SC001	SCARICO VALLONE S. ANGELO	CO001	GROTTOLELLA						VALLONE S. ANGELO
G0040	SC001	SCARICO 1	CO001	LACEDONIA	buono	buono			168000 mc/a	
G0040	SC002	SCARICO 2	CO002	LACEDONIA	sufficiente	sufficiente				

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Scarichi Fognari"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza Totale (m) :	Vol. Scaricato :	Corpo Idrico Ricettore :
G0041	SC001	Scarico	CO001	LAPIO	sufficiente	sufficiente		5.00	50746 mc/a	VALLONE PETONIELLO
G0043	SC001	SCARICO RETE FOGNE BIANCHE	CO001	LIONI						
G0044	SC001	SCARICO LOC. PESCO	CO001	LUOGOSANO	sufficiente	sufficiente		20.00	20500 mc/a	FIUME CALORE
G0044	SC002	SCARICO LOC. PIANO D'ORTO	CO002	LUOGOSANO	sufficiente	sufficiente		10.00	35000 mc/a	VALLONE CONTRABONI
G0045	SC001	SCARICO	CO001	MANOCALZATI	sufficiente	sufficiente				FIUME SABATO
G0049	SC001	SCARICO VALLONE PEDAMENTA	CO001	MIRABELLA	sufficiente	sufficiente		10.00	151899 mc/a	VALLONE PEDAMENTA
G0049	SC002	SCARICO VALLONE PONTICELLI	CO001	MIRABELLA	sufficiente	sufficiente		5.00	170000 mc/a	VALLONE PONTICELLI
G0049	SC003	SCARICO FIUME CALORE	CO002	MIRABELLA	sufficiente	sufficiente			170000 mc/a	FIUME CALORE
G0050	SC001	SCARICO RETE CENTRO	CO001	MONTAGUTO	sufficiente	sufficiente				AFFLUENTE TORRENTE
G0050	SC002	SCARICO DEPURATORE	CO002	MONTAGUTO	sufficiente	sufficiente				TORRENTE CERVARO
G0051	SC001		CO001	MONTECALVO	sufficiente	sufficiente			87600 mc/a	FOSSO DEL VALLO-FIUME
G0052	SC001	SCARICO DEP. S.FELE	CO001	MONTEFALCION	buono	buono				VALLONE GRANDE
G0052	SC002	SCARICO DEP.CARRANI	CO002	MONTEFALCION	buono	buono				VALLONE CARRANI-
G0052	SC003	SCARICO DEP. STAZIONE	CO003	MONTEFALCION	sufficiente	sufficiente				VALLONE DELLE
G0055	SC001	SCARICO 1	CO001	MONTEFUSCO	sufficiente	sufficiente				TORRENTE ZEZA
G0055	SC002	SCARICO 2	CO001	MONTEFUSCO	sufficiente	sufficiente				TORRENTE ZEZA
G0055	SC003	SCARICO 3	CO001	MONTEFUSCO	sufficiente	sufficiente				VALLONE
G0055	SC004	SCARICO 4	CO001	MONTEFUSCO	sufficiente	sufficiente				TORRENTE MELE
G0056	SC001	SCARICO DEPURATORE	CO001	MONTELLA	buono	buono		150.00	465000 mc/a	FIUME CALORE
G0056	SC002	SCARICO STRATOLA	CO001	MONTELLA	buono	buono		400.00	109500 mc/a	FIUME CALORE
G0057	SC001	SCARICO DEP	CO001	MONTEMARANO	sufficiente	sufficiente			109500 mc/a	VALLONE TERRUPI
G0058	SC001	SCARICO MONTEMILETTO	CO001	MONTEMILETTO	sufficiente	sufficiente			153300 mc/a	V.NE ACQUA CALDA
G0059	SC001		CO001	MONTEVERDE	buono	buono		30.00	122535 mc/a	RIVOLO PISCIOLO

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Scarichi Fognari"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza Totale (m) :	Vol. Scaricato :	Corpo Idrico Ricettore :
G0059	SC002	SCARICO CAMPOLUNGO		MONTEVERDE	buono	buono	--	50.00	280 mc/a	RIVOLO CAMPOLUNGO
G0061	SC001		CO001	MONTORO						
G0062	SC001	SCARICO DEP S. LUCIA	CO001	MORRA DE						
G0062	SC002	SCARICO DEP . LOC. PIANI DI	CO001	MORRA DE						
G0064	SC001	SCARICO LAGNO DI ACQUALONGA	CO001	MUGNANO DEL	sufficiente	sufficiente			23 mc/a	LAGNO DI ACQUALONGA
G0065	SC001	SCARICO DELLA VASCA DI TROPPO	CO002	NUSCO	sufficiente	sufficiente				VALLONE SPARIANELLI
G0065	SC002	SCARICO VASCA DI TROPPO PIENO	CO002	NUSCO	sufficiente	sufficiente				VALLONE GARGONE
G0066	SC001	SCARICO DEPURATORE	CO001	OSPEDALETTO	sufficiente	sufficiente				FIUME S. LORENZO
G0069	SC001	SCARICO DEPURATORE	CO001	PATERNOPOLI	buono	buono		2.00		TORRENTE NOCELLETO
G0070	SC001	I SCARICO RETE CAPOLUOGO	CO001	PETRURO	sufficiente	buono				TORRENTE RECUPO
G0070	SC002	II SCARICO RETE CAPOLUOGO	CO001	PETRURO	sufficiente	sufficiente				TORRENTE RECUPO
G0071	SC001	SCARICO S.ANGELO A CANCELLO	CO001	PIETRADEFUSI	buono	sufficiente				TORRENTE MELE
G0071	SC002	SCARICO DEP. S. PIETRO LA SALA	CO002	PIETRADEFUSI						
G0071	SC003	SCARICO DEP. DENTECANE	CO004	PIETRADEFUSI	sufficiente	sufficiente				VALLONE PIESCO
G0071	SC004	SCARICO DEP. VERTECCHIA	CO003	PIETRADEFUSI	buono	buono			18000 mc/a	VALLONE MACCHIETELLE
G0073	SC001	SCARICO FIUME SABATO -	CO001	PRATA DI						FIUME SABATO
G0074	SC001	SCARICO DEPURATORE	CO002	PRATOLA SERRA	buono	buono			10804 mc/a	VALLONE SERRA
G0076	SC001	SCARICO LAGNO QUINDICI	CO002	QUINDICI	sufficiente	sufficiente				LAGNO QUINDICI
G0077	SC001	SCARICO	CO001	ROCCABASCERA	sufficiente	buono		20.00		TORRENTE SERRETELLE
G0077	SC002	SCARICO	CO002	ROCCABASCERA	buono	sufficiente		10.00	7117 mc/a	TORRENTE ALVANETA
G0077	SC003	SCARICO	CO003	ROCCABASCERA	sufficiente	sufficiente		10.00		TORRENTE ALVANETA
G0078	SC001		CO001	ROCCA SAN	sufficiente	sufficiente		20.00		TORRENTE FREDANE
G0079	SC001	SCARICO FOGNA BIANCA	CO001	ROTONDI	--	--	--			

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Scarichi Fognari"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza Totale (m) :	Vol. Scaricato :	Corpo Idrico Ricettore :
G0081	SC001	SCARICO S. STEFANO-BOSCO	CO001	SAN MANGO SUL	sufficiente	sufficiente				VALLONE FEO-
G0081	SC002	SCARICO PIANI-VERZARI	CO003	SAN MANGO SUL	sufficiente	sufficiente				VALLONE COSTA
G0081	SC003	SCARICO POPPANO	CO004	S. MANGO SUL	sufficiente	sufficiente				CALORE
G0081	SC004	SCARICO DEP. LOC. PIANI	CO002	SAN MANGO SUL	sufficiente	sufficiente			18000 mc/a	CASTELLO DELLA PIETRA
G0086	SC001	SCARICO VALLONE LA TERRA	CO001	S.SOSSIO	buono	buono				VALLONE LA TERRA
G0089	SC001	SCARICO DEPURATORE	CO001	S.ANGELO	buono	buono			58400 mc/a	TORRENTE GROTTONE
G0091	SC001	SCARICO DEP. LOC. QUADRIVIO	CO001	S.ANGELO DEI	buono	buono			89877 mc/a	TORRENTE FREDANE
G0091	SC002	SCARICO DEP. LOC. SELVATICO	CO001	S.ANGELO DEI	buono	buono			78840 mc/a	FOSSO SELVATICO
G0091	SC003	SCARICO DEP. PETRARA	CO001	S.ANGELO DEI	sufficiente	sufficiente			31536 mc/a	VALLONE FOSSATIELLO
G0091	SC004	SCARICO DEP. PATETTO	CO001	S.ANGELO DEI	sufficiente	sufficiente			48880 mc/a	VALLONE FOSSATIELLO
G0092	SC001	SCARICO DEPURATORE	CO001	SANTA PAOLINA	sufficiente	sufficiente		10.00		VALLONE MAROTTA
G0092	SC002	SCARICO DEPURATORE	CO002	SANTA PAOLINA	sufficiente	sufficiente		10.00		VALLONE ZEZA
G0094	SC001	SCARICO	CO001	SAVIGNANO	sufficiente	sufficiente		200.00		TORRENTE CERVARO
G0094	SC002	SCARICO	CO002	SAVIGNANO	sufficiente	sufficiente				TORRENTE CERVARO
G0095	SC001	SCARICO T. FIUMARELLA	CO001	SCAMPITELLA	sufficiente	sufficiente				T. FIUMARELLA
G0095	SC002	SCARICO T. FIUMARELLA	CO001	SCAMPITELLA	sufficiente	sufficiente				V.NE S.PIETRO
G0099	SC001	SCARICO DEP. SORBO	CO001	SORBO SERPICO						TORRENTE SALZOLA
G0099	SC002	SCARICO	CO001	SORBO SERPICO						TORRENTE SALZOLA
G0099	SC003	SCARICO TORRENTE SALZOLA	CO001	SORBO SERPICO	sufficiente	sufficiente				TORRENTE SALZOLA
G0104	SC001	SCARICO LOC.SAN QUIRICO	CO001	TAURASI	buono	scarso		200.00	75360 mc/a	FIUME CALORE
G0105	SC001	SCARICO DEP PENNINO	CO001	TEORA	buono	buono				FIUME OFANTO
G0105	SC002	SCARICO DEP FIUMICELLO	CO002	TEORA	buono	buono				VALLONE TARANTINO
G0106	SC001		CO001	TORELLA DEI				80.00		VALLONE S. MARIA

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Scarichi Fognari"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza Totale (m) :	Vol. Scaricato :	Corpo Idrico Ricettore :
G0106	SC002		CO002	TORELLA DEI	sufficiente	sufficiente				
G0106	SC003	SCARICO PANTANELLE	CO003	TORELLA DEI						TORRENTE PANTANELLE
G0107	SC001	SCARICO CAPOLUOGO	CO001	TORRE LE	buono	buono		150.00	22800 mc/a	VALLONE NANTRI
G0107	SC002	SCARICO CONTRADE	CO002	TORRE LE	buono	buono		150.00	26200 mc/a	FIUME CALORE
G0107	SC003	SCARICO GRIFFI	CO003	TORRE LE				20.00	10000 mc/a	RIVO DUCA PALATELLE
G0108	SC001	SCARICO RETE CAPOLUOGO	CO001	TORRIONI	sufficiente	sufficiente			16425 mc/a	VALLONE FUSARO
G0110	SC001	SCARICO DEPURATORE	CO001	TUFO					35000 mc/a	FIUME SABATO
G0110	SC002	SCARICO 2 FOGNA BIANCA	CO001	TUFO						FIUME SABATO
G0110	SC003	SCARICO 1 FOGNA BIANCA	CO001	TUFO						FIUME SABATO
G0111	SC001	SCARICO 1	CO001	VALLATA	sufficiente	sufficiente				
G0111	SC002	SCARICO 2	CO001	VALLATA	sufficiente	sufficiente				
G0111	SC003	SCARICO 3	CO001	VALLATA	sufficiente	sufficiente				
G0111	SC004	SCARICO 4	CO001	VALLATA	sufficiente	sufficiente				
G0112	SC001	SCARICO	CO001	VALLESACCARD	buono	buono			78870 mc/a	TORRENTE FIUMARELLA
G0112	SC002		CO002		buono	buono				VALLONE DEI MULINI
G0112	SC003		CO003	VALLESACCARD	buono	buono				
G0113	SC001	SCARICO 1	CO001	VENTICANO	buono	buono			28470 mc/a	TORRENTE S.
G0113	SC002	SCARICO 2	CO001	VENTICANO	buono	buono			14235 mc/a	VALLONE POZZILLO
G0113	SC003	SCARICO 3	CO001	VENTICANO	sufficiente	sufficiente			28470 mc/a	VALLONE POZZILLO
G0114	SC001	SCARICO CENTRO	CO001	VILLAMAINA	sufficiente	sufficiente			29500 mc/a	VALLONE CONCHE -
G0114	SC003	SCARICO SOTTO LE COSTE	CO003	VILLAMAINA						
G0115	SC001	SCARICO DEPURATORE GRUTTE	CO001	VILLANOVA DEL	buono	buono		50.00		VALLONE MASCIANO
G0115	SC002	SCARICO FOGNA BIANCA	CO001	VILLANOVA DEL	buono	buono		928.00		TORRENTE FIUMARELLE

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Scarichi Fognari"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza Totale (m) :	Vol. Scaricato :	Corpo Idrico Ricettore :
G0115	SC003	SCARICO DEPURATORE PILONE	CO002	VILLANOVA DEL				0.00		VALLONE MASCIANO
g0115	SC004	SCARICO FOGNA BIANCA VALLE	CO002	VILLANOVA DEL				369.00		VALLE SENAPE
G0116	SC001	SCARICO TORRENTE POZZELLA	CO001	VOLTURARA	buono	buono			87600 mc/a	TORRENTE POZZELLA
G0117	SC001	SCARICO UFITA	CO001	ZUNGOLI	buono	buono			43800 mc/a	VALLONE FOSSO - FIUME
G0118	SC001	SCARICO	CO001	AIROLA	sufficiente	sufficiente				FIUME ISCLERO
G0118	SC002	SCARICO DEPURATORE	CO002	AIROLA						ISCLERO
G0118	SC003	SCARICO	CO003	AIROLA						FIUME ISCLERO
G0119	SC001	SCARICO	CO001	AMOROSI	buono	buono		10.00	97493 mc/a	FIUME VOLTURNO
G0120	SC001	SCARICO SPINA	CO001	APICE	sufficiente	sufficiente		200.00	154934 mc/a	FIUME CALORE
G0120	SC003	SCARICO TIGNANO	CO003	APICE	sufficiente	sufficiente		10.00		TORRENTE MISCANO
G0120	SC004	SCARICO PIP	CO004	APICE	sufficiente	sufficiente		10.00		FIUME CALORE
G0120	SC005	SCARICO PASTIZZO	CO002	APICE	sufficiente	sufficiente		10.00	2487 mc/a	FIUME CALORE
G0121	SC001	SCARICO TORRENTE TORRE	CO001	APOLLOSA	sufficiente	sufficiente		10.00	40150 mc/a	TORRENTE TORRE
G0121	SC002	SCARICO VALLONE S. GIOVANNI	CO002	APOLLOSA	sufficiente	sufficiente		10.00	27000 mc/a	VALLONE SAN GIOVANNI
G0121	SC003	Scarico Comunale Torrente	CO001	APOLLOSA	sufficiente	sufficiente		250.00	31536 mc/a	Torrente LOSSAURO
G0121	SC004	Scarico Comunale Torrente Pizzuta	CO001	APOLLOSA	sufficiente	sufficiente		150.00	15768 mc/a	Torrente TORRE PIZZUTA
G0123	SC001	SCARICO	CO001	ARPAISE	sufficiente	sufficiente		12.00		VALLONE S. GIOVANNI
G0123	SC002	SCARICO	CO002	ARPAISE	insufficiente	buono		1.00		TORRENTE AVELLOLA
G0123	SC003	SCARICO	CO003	ARPAISE	insufficiente	sufficiente		1.00		VALLONE TERRANOVA
G0124	SC001	SCARICO PESCANNOZZO	CO001	BESELICE	insufficiente	scarso		10.00	20000 mc/a	VALLONE DI ZOZA
G0124	SC002	SCARICO MADONNA	CO001	BASELICE	insufficiente	scarso		10.00		VALLONE DI ZOZA
G0124	SC003	SCARICO MALTEMPO 1	CO001	BASELICE	insufficiente	scarso		10.00	20000 mc/a	VALLONE MALTEMPO
G0124	SC004	SCARICO CERVARO	CO001	BASELICE	sufficiente	sufficiente		50.00		TORRENTE CERVARO



## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Scarichi Fognari"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza Totale (m) :	Vol. Scaricato :	Corpo Idrico Ricettore :
G0124	SC005	SCARICO MALTEMPO 2	CO001	BASELICE	insufficiente	scarso		10.00		VALLONE MALTEMPO
G0124	SC006	SCARICO MADONNA	CO001	BASELICE	insufficiente	scarso		10.00	30000 mc/a	VALLONE DI ZOZA
G0127	SC001	SCARICO	CO001	BUCCIANO	buono	buono		20.00	91104 mc/a	FIUME ISCLERO
G0128	SC001	SCARICO CONTRADA CASTELLO	CO001	BUONALBERGO	sufficiente	sufficiente		10.00		
G0128	SC002	SCARICO CONTRADA SAN PIETRO	CO002	BUONALBERGO	sufficiente	sufficiente		10.00		TORRENTE TRAVERSO
G0129	SC001	SCARICO CENTRO URBANO	CO001	CALVI	sufficiente	sufficiente		10.00		CANALE IEMALE LO FIEGO
G0129	SC002	SCARICO ZONA PIP	CO001	CALVI	sufficiente	sufficiente		50.00		TORRENTE MELE
G0130	SC001	SCARICO	CO001	CAMPOLATTARO	sufficiente	sufficiente		90.00	30867 mc/a	FIUME TAMMARO
G0131	SC001	SCARICO CENTRO ABITATO	CO001	CAMPOLI DEL	buono	buono			42792 mc/a	VALLONE CAMPOLI
G0132	SC001		CO001	CASALDUNI	insufficiente	scarso		10.00	18600 mc/a	TORRENTE LENTA
G0132	SC002		CO002	CASALDUNI	sufficiente	sufficiente		15.00	10050 mc/a	TORRENTE LENTA
G0132	SC003	SCARICO DEP. FRAZ. FERRARISI	CO003	CASALDUNI						
G0133	SC001	SCARICO LARGARIO	CO001	CASTELFRANCO	sufficiente	sufficiente		10.00	47304 mc/a	CANALE VARCO
G0133	SC002	SCARICO MAMAURO	CO001	CASTELFRANCO	sufficiente	sufficiente		10.00		
G0134	SC001	SCARICO FONTANELLE	CO001	CASTELPAGANO	insufficiente	scarso		50.00	80000 mc/a	TORRENTE PIDOCCHIOSO
G0136	SC001	SCARICO	CO001	CASTELVENERE	buono	buono				TORRENTE SENETA
G0136	SC002	SCARICO	CO002	CASTELVENERE	sufficiente	sufficiente				TORRENTE SENETA
G0137	SC001	SCARICO SAN PIETRO	CO001	CASTELVETERE	sufficiente	sufficiente		10.00	13068 mc/a	VALLONE LAMARANNE
G0137	SC002	SCARICO SAN PIETRO	CO001	CASTELVETERE	sufficiente	sufficiente		10.00	8712 mc/a	VALLONE CICERO
G0137	SC003	SCARICO SAN PIETRO	CO001	CASTELVETERE	sufficiente	sufficiente		10.00	4356 mc/a	VALLONE CICERO
G0137	SC004	SCARICO SAN PIETRO	CO001	CASTELVETERE	pessimo	scarso		10.00	124462 mc/a	VALLONE CICERO
G0138	SC001	SCARICO TORRENTE IERINO	CO001	CAUTANO	sufficiente	sufficiente				TORRENTE IERINO
G0139	SC001	SCARICO	CO001	CEPPALONI	sufficiente	sufficiente				VALLONE VERNILE

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Scarichi Fognari"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza Totale (m) :	Vol. Scaricato :	Corpo Idrico Ricettore :
G0139	SC002	SCARICO	CO003	CEPPALONI	sufficiente	sufficiente				VALLONE ROTOLA
G0139	SC003	SCARICO	CO004	CEPPALONI	sufficiente	sufficiente				TORRENTE SERRETELLE
G0139	SC004	SCARICO VALLONE VERNILE	CO002	CEPPALONI	sufficiente	sufficiente				VALLONE VERNILE
G0140	SC001	SCARICO	CO001	CERRETO	sufficiente	sufficiente			211500 mc/a	TORRENTE TITERNO
G0140	SC002	SCARICO	CO001	CERRETO	sufficiente	sufficiente			16315 mc/a	TORRENTE TULLIO
G0141	SC001	SCARICO SAN VITO	CO001	CIRCELLO	sufficiente	sufficiente		50.00	90000 mc/a	TORRENTE SAN VITO
G0143	SC001	SCARICO	CO001	CUSANO MUTRI	sufficiente	sufficiente			135487 mc/a	TORRENTE REVIOLA
G0143	SC002	SCARICO	CO001	CUSANO MUTRI	sufficiente	sufficiente				TORRENTE TITERNO
G0144	SC001		CO001	DUGENTA	sufficiente	sufficiente		15.00	40061 mc/a	TORRENTE S.GIORGIO
G0145	SC001	SCARICO	CO001	DURAZZANO	buono	buono			100000 mc/a	VALLONE POZZILLI
G0146	SC001	SCARICO 1	CO001	FAICCHIO	insufficiente	sufficiente		23.00	40314 mc/a	TORRENTE TITERNO
G0146	SC002	SCARICO 2	CO002	FAICCHIO	sufficiente	sufficiente		15.00	24540 mc/a	TORRENTE TITERNO
G0148	SC001	SCARICO	CO001	FOIANO DI	sufficiente	sufficiente		10.00	94608 mc/a	TORRENTE ZUCARIELLO
G0148	SC002	SCARICO MANCINO	CO001	FOIANO DI	sufficiente	sufficiente		10.00	47304 mc/a	TORRENTE ZUCARIELLO
G0148	SC003	SCARICO SAN GIOVANNI	CO002	FOIANO DI	sufficiente	sufficiente		10.00	5000 mc/a	TORRENTE ZUCARIELLO
G0148	SC004	SCARICO CAGGIANO	CO001	FOIANO DI	sufficiente	sufficiente		10.00	15768 mc/a	TORRENTE ZUCARIELLO
G0150	SC001	SCARICO	CO001	FRAGNETO	sufficiente	sufficiente		10.00	44776 mc/a	VALLONE DEL CENTRO
G0151	SC001		CO001	FRAGNETO	sufficiente	sufficiente		15.00	120836 mc/a	TORRENTE ARVINE
G0152	SC001	SCARICO TORRENTE MALTEMPO	CO001	FRASSO	sufficiente	sufficiente		15.00	120000 mc/a	TORRENTE MALTEMPO
G0152	SC002	SCARICO TORRENTE RESICCO	CO002	FRASSO	sufficiente	sufficiente		10.00	54613 mc/a	TORRENTE RESICCO
G0153	SC001	SCARICO CONTRADA CUPA	CO001	GINESTRA DEGLI	sufficiente	sufficiente		50.00	52560 mc/a	VALLONE GINESTRA
G0154	SC001		CO001	GUARDIA	buono	buono		10.00	165000 mc/a	TORRENTE RIO CAPUANO
G0155	SC001	SCARICO 1	CO001	LIMATOLA	sufficiente	sufficiente		2000.00		FIUME VOLTURNO

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Scarichi Fognari"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza Totale (m) :	Vol. Scaricato :	Corpo Idrico Ricettore :
G0155	SC002	SCARICO 2	CO002	LIMATOLA	sufficiente	sufficiente		1000.00		TORRENTE PISCIARIELLO
G0157	SC001	SCARICO	CO001	MOIANO	sufficiente	sufficiente		100.00	350000 mc/a	FIUME ISCLERO
G0157	SC002	SCARICO DEP LOC. TRE PONTI	CO001	MOIANO						FIUME ISCLERO
G0158	SC001	SCARICO PIP	CO002	MOLINARA	sufficiente	sufficiente		50.00	0 mc/a	VALLONE CERZA CUPA
G0158	SC002	SCARICO SANTIANNI	CO001	MOLINARA	sufficiente	sufficiente			16425 mc/a	VALLONE CERZA CUPA
G0158	SC004	SCARICO CODACCHIO	CO001	MOLINARA	sufficiente	sufficiente		10.00		
G0159	SC001	SCARICO MULINO VECCHIO	CO001	MONTEFALCONE	sufficiente	sufficiente		50.00	110000 mc/a	VALLONE MULINO
G0159	SC002	SCARICO VALLONE DELLA TRAVE	CO001	MONTEFALCONE	sufficiente	sufficiente		50.00	10000 mc/a	VALLONE DELLA TRAVE
G0161	SC001	SCARICO DEP LOC. PIANA	CO001	MORCONE	sufficiente	sufficiente		10.00	200000 mc/a	TORRENTE RIO VIVO
G0161	SC002	SCARICO DEP . ZONA INDUSTRIALE	CO002	MORCONE	sufficiente	sufficiente		5.00	60000 mc/a	TORRENTE CISTERNA
G0161	SC003	SCARICO TORRENTE FOSSI DI	CO003	MORCONE	sufficiente	sufficiente		5.00	12000 mc/a	TORRENTE FOSSI DI
G0161	SC004	SCARICO TORRENTE FOSSO	CO004	MORCONE	sufficiente	sufficiente		8.00	30000 mc/a	TORRENTE PRAINONE
G0161	SC005	SCARICO TORRENTE FOSSO DEI	CO005	MORCONE	sufficiente	sufficiente		5.00	10000 mc/a	TORRENTE DEI COCCI
G0162	SC001	SCARICO FONTANA TERRA	CO001	PADULI	sufficiente	sufficiente		10.00	6307 mc/a	VALLONE URIO
G0162	SC002	SCARICO CIMITERO	CO001	PADULI	sufficiente	sufficiente		10.00	18922 mc/a	VALLONE URIO
G0162	SC003	SCARICO ZONA BASSA-CONTRADA	CO001	PADULI	sufficiente	sufficiente		10.00	31536 mc/a	VALLONE DELL'ASINO
G0162	SC004	SCARICO TORRE	CO002	PADULI	sufficiente	sufficiente		30.00		VALLONE MAURO
G0163	SC001	SCARICO PELATA	CO001	PAGO VEIANO	sufficiente	sufficiente		10.00	107280 mc/a	FIUME TAMMARO
G0164	SC001	SCARICO	CO001	PANNARANO	sufficiente	sufficiente		30.00		FIUME CELLARO
G0165	SC001	SCARICO	CO001	PAOLISI	buono	buono		20.00	142098 mc/a	FIUME ISCLERO
G0167	SC001	SCARICO ACQUARO	CO001	PESCO SANNITA	sufficiente	sufficiente				VALLONE COSTA
G0167	SC002	SCARICO MONTELEONE III	CO002	PESCO SANNITA	buono	buono		50.00		VALLONE MONTELEONE III
G0168	SC001	SCARICO	CO001	PIETRARROIA	sufficiente	sufficiente			60809 mc/a	TORRENTE TORBIDO

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Scarichi Fognari"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza Totale (m) :	Vol. Scaricato :	Corpo Idrico Ricettore :
G0168	SC002	SCARICO	CO001	PIETRAROIA	sufficiente	sufficiente			10134 mc/a	FOSSO MOLINI
G0169	SC001	SCARICO FRANCHI	CO001	PIETRELCINA	sufficiente	sufficiente		1640.00	94608 mc/a	VALLONE ACQUAFREDDA
G0169	SC002	SCARICO QUADRIELLI	CO002	PIETRELCINA	sufficiente	sufficiente		50.00	31536 mc/a	VALLONE QUADRIELLI
G0171	SC001	SCARICO 1	CO001	PONTELANDOLF	sufficiente	sufficiente		10.00	30000 mc/a	TORRENTE LENTA
G0171	SC002	SCARICO 2	CO001	PONTELANDOLF	insufficiente	scarso		10.00	20000 mc/a	TORRENTE LENTA
G0171	SC003	SCARICO 3	CO002	PONTELANDOLF	sufficiente	sufficiente		15.00		VALLONE LEVAGLIE
G0172	SC001	SCARICO	CO001	PUGLIANELLO	sufficiente	sufficiente	scarso	100.00		FIUME VOLTURNO
G0175	SC001	SCARICO	CO001	S.GIORGIO DEL	sufficiente	sufficiente				TORRENTE MELE
G0175	SC002	SCARICO DEPURATORE	CO001	CALVI						
G0177	SC001	SCARICO 1	CO001	S.LEUCIO DEL					24434 mc/a	FIUME SABATO
G0177	SC002	SCARICO 2	CO002	S.LEUCIO DEL					91630 mc/a	VALLONE RANNO
G0177	SC003	SCARICO 3	CO003	S.LEUCIO DEL					36652 mc/a	VALLONE TRASI
G0177	SC004	SCARICO 4	CO004	S.LEUCIO DEL					15272 mc/a	VALLONE TRASI
G0178	SC001	SCARICO	CO001	SAN	sufficiente	sufficiente		10.00	57061 mc/a	FIUME TITERNO
G0179	SC001		CO001	SAN LORENZO	sufficiente	sufficiente		10.00	110000 mc/a	TORRENTE IANARA
G0180	SC001	SCARICO CENTRO URBANO	CO001	S. LUPO	sufficiente	sufficiente		150.00		TORRENTE IANARE
G0181	SC001	SCARICO FONTE CAVALLI	CO001	SAN MARCO DEI	sufficiente	sufficiente		50.00	107651 mc/a	TORRENTE ARIELE
G0181	SC002	SCARICO PIP	CO002	SAN MARCO DEI	sufficiente	sufficiente		50.00	0 mc/a	VALLONE PESCHITO
G0182	SC001	SCARICO TORRENTE CONTRA	CO001	S.MARTINO	ottimo	buono			39453 mc/a	TORRENTE CONTRA
G0182	SC002	SCARICO RETI FRAZ.NI S.GIACOMO	CO002	S.MARTINO	buono	buono			94687 mc/a	TORRENTE FONTANA
G0182	SC003	SCARICO DEPURATORE	CO003	S.MARTINO	buono	buono			47343 mc/a	TORRENTE MELE
G0182	SC004	COMUNE DI S. MARTINO SANNITA	CO004	S. MARTINO	buono	buono			7891 mc/a	TORRENTE GRANDE
G0184	SC001	SCARICO	CO002	SAN NICOLA	buono	buono		100.00		VALLONE CESINE

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Scarichi Fognari"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza Totale (m) :	Vol. Scaricato :	Corpo Idrico Ricettore :
G0184	SC003	SCARICO	CO003	SAN NICOLA	buono	buono				TORRENTE PONTE
G0184	SC004	SCARICO RETE FOGN. LOC.	CO001	SAN NICOLA	sufficiente	sufficiente		30.00		TORRENTE CAMPO DELLA
G0185	SC001	SCARICO	CO001	S.SALVATORE	sufficiente	sufficiente		50.00	152768 mc/a	TORRENTE PORTELLE
G0186	SC001	SCARICO SANTA BARBARA	CO001	SANTA CROCE	sufficiente	sufficiente		50.00	80000 mc/a	TORRENTE RIO FREDDO
G0187	SC001	SCARICO 1	CO001	S.AGATA DEI	insufficiente	scarso		15.00	272366 mc/a	FIUME ISCLERO
G0187	SC003	SCARICO 3	CO002	S.AGATA DEI	cattivo	scarso		10.00	22936 mc/a	VALLONE MIGLIARA
G0187	SC004	SCARICO 5	CO004	S.AGATA DEI	insufficiente	scarso		5.00	8000 mc/a	VALLONE TRAUGNANO
G0187	SC005	SCARICO 2	CO003	SANT'AGATA DEI						
G0187	SC006	SCARICO VALLONE VANDARA	CO005	SANT'AGATA DEI						
G0187	SC007	SCARICO VALLONE PONTEVENERE	CO005	SANT'AGATA DEI						
G0187	SC008	SCARICO VALLONE PALMETATA	CO006	SANT'AGATA DEI						
G0187	SC009	SCARICO VALLONE SANGUINITO	CO007	SANT'AGATA DEI						
G0187	SC010	SCARICO 10	CO008	SANT'AGATA DEI						
G0187	SC011	LOC. CERRETA	CO010	SANT'AGATA DEI						
G0187	SC012	SCARICO LOCALITA' LAIANO	CO011	SANT'AGATA DEI						
G0187	SC013	LOC. TORRICELLA	CO012	SANT'AGATA DEI						
G0187	SC014	LOC. LAMIA	CO013	SANT'AGATA DEI						
G0188	SC001	SCARICO RETE FOGNARIA	CO001	S. ANGELO A	sufficiente	sufficiente				TORRENTE FRATTA
G0189	SC001	SCARICO CONTRADA DIFESA	CO001	SANT"ARCANGE	sufficiente	sufficiente		10.00	6307 mc/a	TORRENTE PAZZANO
G0189	SC002	SCARICO CENTRO ABITATO	CO002	SANT"ARCANGE	sufficiente	sufficiente		300.00	17597 mc/a	TORRENTE PAZZANO
G0189	SC003	SCARICO CONTRADA ISCALONGA	CO003	SANT"ARCANGE	sufficiente	sufficiente		100.00	6307 mc/a	FIUME CALORE
G0189	SC004	SCARICO VIA VITTORIO EMANUELE	CO002	SANT"ARCANGE	insufficiente	scarso		10.00	1325 mc/a	TORRENTE PISCIARELLO
G0189	SC005	SCARICO PIP	CO004	SANT"ARCANGE	sufficiente	sufficiente		50.00	0 mc/a	VALLONE BOSCO PAPERA

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Scarichi Fognari"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza Totale (m) :	Vol. Scaricato :	Corpo Idrico Ricettore :
G0190	SC001		CO001	SASSINORO	sufficiente	sufficiente		10.00	11850 mc/a	FIUME TAMMARO
G0190	SC002		CO001	SASSINORO	sufficiente	sufficiente		10.00		VALLONE CASTELLUCCIO
G0191	SC001	SCARICO POZZO CAMPO	CO001	SOLOPACA	sufficiente	sufficiente		5.00	38000 mc/a	FIUME CALORE
G0191	SC002	SCARICO IN PIANO	CO001	SOLOPACA	sufficiente	sufficiente		10.00	53468 mc/a	FIUME CALORE
G0191	SC003	SCARICO SCAFAVECCHIA	CO001	SOLOPACA	insufficiente	scarso		10.00	50000 mc/a	FIUME CALORE
G0191	SC004	SCARICO VIA SALA	CO002	SOLOPACA	sufficiente	sufficiente		12.00	35000 mc/a	FIUME CALORE
G0193	SC001		CO001	TOCCO CAUDIO	sufficiente	sufficiente			55000 mc/a	VALLONE IENGA DI TASSO
G2000	SC001		CO001	CAIRANO	buono	buono		48.00	20856 mc/a	VALLONE VIGNALI FIUME
G2000	SC002		CO002	GUARDIA DEI	buono	buono		51.00	20856 mc/a	VALLONE
G2002	SC001	SCARICO RETE CENTRO URBANO	CO001	TORRECUSO	sufficiente	sufficiente			12094 mc/a	VALLONE PISCIARIELLO
G2002	SC002	SCARICO TORRENTE VALLICELLE	CO002	VITULANO	sufficiente	sufficiente				TORRENTE VALLICELLE
G2002	SC003	Scarico	CO003	TORRECUSO						FIUME SABATO
G2002	SC004	SCARICO 2	CO004	FOGLIANISE						TORRENTE IENGA
G2002	SC005	SCARICO 2	CO004	FOGLIANISE						TORRENTE IENGA
G2002	SC006	SCARICO TORRENTE IENGA	CO004	FOGLIANISE	sufficiente	sufficiente				TORRENTE IENGA
G2002	SC007	SCARICO TORRENTE TUORO	CO005	FOGLIANISE	sufficiente	sufficiente				TORRENTE TUORO
G2002	SC008	SCARICO 1	CO006	CASTELPOTO	insufficiente	scarso				VALLONE VIGNA DELLA
G2002	SC009	SCARICO 2	CO006	CASTELPOTO	insufficiente	scarso				VALLONE BOSCO-
G2002	SC010	SCARICO 3	CO006	CASTELPOTO	insufficiente	scarso				FOSSO BALENARDA
G2002	SC011	SCARICO	CO007	PAUPISI	sufficiente	sufficiente			38054 mc/a	VALLONE PISCIERIELLO
G2002	SC012	SCARICO	CO007	PAUPISI	sufficiente	sufficiente			38054 mc/a	VALLONE PISCIERIELLO
G2002	SC013	SCARICO	CO008	PAUPISI	insufficiente	scarso				FOSSO LOC.PEZZALONGA
G2002	SC014	SCARICO	CO008	PAUPISI	insufficiente	scarso				FOSSO LOC.PEZZALONGA

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Scarichi Fognari"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza Totale (m) :	Vol. Scaricato :	Corpo Idrico Ricettore :
G2012	SC003	SCARICO FIUME UFITA	CO002	FLUMERI	sufficiente	sufficiente		100.00	14600 mc/a	FIUME UFITA
G2012	SC004	SCARICO TORRENTE FIUMARELLA	CO003	FLUMERI	--	--		5.00	23360 mc/a	TORRENTE FIUMARELLA
G2012	SC007	SCARICO V.NE LOSBERGO (F.	CO006	MELITO IRPINO	sufficiente	sufficiente		60.00	58400 mc/a	V.NE LOSBERGO (F.UFITA)
G2012	SC009	SCARICO DEPURATORE DI	CO014	MANOCALZATI						
G2012	SC010	SCARICO DEP LOC. OPPIDO	CO010	LIONI	sufficiente	sufficiente		120.00	474500 mc/a	FIUME OFANTO
G2012	SC014	SCARICO VALLONE REMOLISE	CO001	CASTELVETERE				200.00	58400 mc/a	VALLONE REMOLISE
G2012	SC015	SCARICO DEPURATORE	CO009	CASSANO						
G2012	SC023	COMUNE DI REINO	G0173CO001	REINO		buono		30.00	140000 mc/a	TORRENTE REINELLO
G2012	SC024	SCARICO FOGNARIO	CO015	BONITO	sufficiente	sufficiente	sufficiente	300.00		VALLONE CARDULLI
G2012	SC025	SCARICO DEPURATORE	CO016	S.ANDREA DI	sufficiente	scarso		500.00		TORRENTE ARSO
G2012	SC026	SCARICO IN V.NE NATURALE (F.	CO024	MELITO IRPINO		sufficiente		400.00	10950 mc/a	VALLONE NATURALE
G2012	SC027	SCARICO V.NE SCOLFÒ	CO005	STURNO	--	sufficiente		10.00	151840 mc/a	V.NE SCOLFÒ (F.UFITA)
G2012	SC028	SCARICO VALLONE GRANDE	CO018	SAN NICOLA	sufficiente	sufficiente		10.00		VALLONE GRANDE
G2012	SC029	SCARICO	CO017	SAN NICOLA	--	--		500.00		VALLONE DELLA
G2012	SC030	SCARICO	CO017	SAN NICOLA	--	--		30.00		VALLONE GRANDE
G2012	SC031	SCARICO VALLONE BORRELLI	CO001	FLUMERI	sufficiente	scarso		40.00	78840 mc/a	VALLONE BORRELLI
G2012	SC032	SCARICO LOCALITA' MAZZARELLA	CO002	VILLAMAINA						
G2012	SC033	SCARICO PONTEROMITO	CO001	NUSCO	insufficiente	scarso			35040 mc/a	FIUME CALORE
G2012	SC034	SCARICO LOC. GUMBI	CO002	NUSCO	sufficiente	sufficiente		50.00	113880 mc/a	TORRENTE PACIONE
G2012	SC035	SCARICO VALLONE SAN GIUSEPPE	CO021	TREVICO				10.00	29200 mc/a	VALLONE SAN GIUSEPPE
G2012	SC036	SCARICO VALLONE SUOSSO	CO019	TREVICO	--	--		150.00	8760 mc/a	VALLONE SUOSSO
G2012	SC037	SCARICO VALLONE PESCARA	CO020	TREVICO	buono	buono		80.00	23360 mc/a	VALLONE PESCARA
G2012	SC038	SCARICO VALLONE VALLICELLE	CO022	FRIGENTO	--	--		70.00	20440 mc/a	VALLONE VALLICELLE

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Scarichi Fognari"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza Totale (m) :	Vol. Scaricato :	Corpo Idrico Ricettore :
G2012	SC039	SCARICO VALLONE PREVETE (F.	CO022	FRIGENTO	--	--		300.00	40880 mc/a	VALLONE MAZZARELLA
G2012	SC040	SCARICO VALLONE DELLA	CO022	FRIGENTO		sufficiente		10.00	91250 mc/a	VALLONE DELLA
G2012	SC041	SCARICO VALLONE VERTOLI	CO023	FRIGENTO				50.00	5840 mc/a	VALLONE VERTOLI
G2012	SC042	SCARICO VALLONE ACQUALONGA	CO026	MONTEFORTE	--	buono		60.00	54750 mc/a	VALLONE ACQUALONGA
G2012	SC043	SCARICO DEP ROTONDI	CO027	ROTONDI					34000 mc/a	FIUME ISCLERO
G2012	SC044	SCARICO TORRENTE SAMMARTINO	CO030	PIETRASTORNIN	sufficiente	scarso		100.00	35040 mc/a	TORRENTE S. MARTINO
G2012	SC045	SCARICO TORRENTE S.MARTINO	CO031	PIETRASTORNIN	sufficiente	sufficiente		300.00	21900 mc/a	TORRENTE S. MARTINO
G2012	SC046	SCARICO VALLONE VERZARA	CO033	PIETRASTORNIN	sufficiente	sufficiente		20.00	35040 mc/a	FOSSO VERZARA
G2012	SC047	SCARICO VALLONE FONTANELLE	CO001	SUMMONTE	sufficiente	sufficiente		1500.00		VALLONE FONTANELLE
G2012	SC048	SCARICO FOSSO SACCONI	CO035	S. ANGELO	sufficiente	scarso		15.00	14600 mc/a	FOSSO SACCONI
G2018	SC001	SCARICO TORRENTE S. NICOLA	CO002	S. ANGELO A	sufficiente	sufficiente				TORRENTE S. NICOLA
G2018	SC002	SCARICO RETE FOGNARIA	CO003	S. ANGELO A	sufficiente	sufficiente		150.00		FIUME SABATO
G2018	SC007	SCARICO 7	CO001	BENEVENTO	sufficiente	buono		100.00	75000 mc/a	TORRENTE SAN NICOLA
G2018	SC008	SCARICO 8	CO001	BENEVENTO	sufficiente	sufficiente			75000 mc/a	TORRENTE SERRETELLE
G2018	SC009	SCARICO 9	CO001	BENEVENTO	insufficiente	scarso		20.00	584000 mc/a	TORRENTE SAN NICOLA
G2018	SC010	SCARICO 10	CO001	BENEVENTO	sufficiente	sufficiente				SABATO
G2018	SC011	SCARICO 11	CO001	BENEVENTO	sufficiente	sufficiente				CALORE
G2018	SC012	SCARICO 12	CO001	BENEVENTO	sufficiente	sufficiente				
G2018	SC013	SCARICO 13	CO001	BENEVENTO	sufficiente	sufficiente				CALORE
G2018	SC014	SCARICO 14	CO001	BENEVENTO	sufficiente	sufficiente				CALORE
G2018	SC015	SCARICO 15	CO001	BENEVENTO	sufficiente	sufficiente				CALORE
G2018	SC016	SCARICO 16	CO001	BENEVENTO	sufficiente	sufficiente				CALORE
G2018	SC017	SCARICO 17	CO001	BENEVENTO	sufficiente	sufficiente				CALORE



## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Scarichi Fognari"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza Totale (m) :	Vol. Scaricato :	Corpo Idrico Ricettore :
G2018	SC018	SCARICO 18	CO001	BENEVENTO	sufficiente	sufficiente				TORRENTE SAN NICOLA
G2018	SC019	SCARICO 19	CO001	BENEVENTO	sufficiente	sufficiente				TORRENTE SAN NICOLA
G2018	SC020	SCARICO 20	CO001	BENEVENTO	sufficiente	sufficiente				TORRENTE SAN NICOLA
G2018	SC021	SCARICO 21	CO001	BENEVENTO	sufficiente	sufficiente				TORRENTE SERRETELLE
G2018	SC022	SCARICO 22	CO001	BENEVENTO	sufficiente	sufficiente				SABATO
G2018	SC023	SCARICO 23	CO001	BENEVENTO	sufficiente	sufficiente				SABATO
G2018	SC024	SCARICO	CO002	SAN	sufficiente	sufficiente				VALLONE
G2018	SC025	SCARICO	CO002	SAN	sufficiente	sufficiente				VALLONE
G2018	SC026	SCARICO	CO002	SAN	sufficiente	sufficiente				VALLONE
G2018	SC027	SCARICO	CO002	SAN	sufficiente	sufficiente				VALLONE
G2018	SC028	SCARICO	CO002	SAN	sufficiente	sufficiente				VALLONE
G2018	SC029	SCARICO	CO002	SAN	sufficiente	sufficiente				VALLONE
G2018	SC030	SCARICO	CO002	SAN	sufficiente	sufficiente				VALLONE
G2018	SC031	SCARICO	CO002	SAN	sufficiente	sufficiente				VALLONE
G2018	SC032	SCARICO	CO002	SAN	sufficiente	sufficiente				VALLONE
G2018	SC033	SCARICO	CO002	SAN	sufficiente	sufficiente				VALLONE
G2018	SC034	SCARICO PALATA	CO003	FORCHIA	--	--			350000 mc/a	VALLONE PALATA -
G2018	SC035	SCARICO TORRENTE SENETA		TELESE TERME	buono	sufficiente		15.00	619820 mc/a	TORRENTE SENETA
G2018	SC036	SCARICO DEPURATORE SCAFA	CO005	TELESE TERME	buono	buono	buono		36000 mc/a	TORRENTE RIPA DELLE
G2018	SC037	SCARICO	CO001	CAUTANO	sufficiente	sufficiente			164341 mc/a	TORRENTE IENGA
G2018	SC038	SCARICO VIA COSTE	CO007	CAUTANO						
G2018	SC039	SCARICO VIA LUCIARCO	CO007	CAUTANO						
G2018	SC040	SCARICO VIA PROVINCIALE	CO007	CAUTANO						

## Ricognizione 2012 - Report Sintetico "Scarichi Fognari"

Codice Gestore :	Codice Opera :	Denominazione :	Cod. Schema :	Comune :	Funzionalità :	Cons. Op. Civ. :	Cons. Op. Ele. :	Lunghezza Totale (m) :	Vol. Scaricato :	Corpo Idrico Ricettore :
G2018	SC041	SCARICO LOCALITA' BORGIO	CO008	PONTE	--	--				TORRENTE ALENTE
G2018	SC042	SCARICO ZONA CAMPO SPORTIVO	CO009	PONTE	--	--				FIUME CALORE
G2018	SC043	SCARICO DEPURATORE CENTRO	CO010	MELIZZANO	insufficiente	sufficiente		20.00	155125 mc/a	TORRENTE MALTEMPO
G2018	SC044	SCARICO LOCALITA' TORELLO -	CO011	MELIZZANO	insufficiente	scarso		30.00	43200 mc/a	TORRENTE MALTEMPO
G2018	SC045	SCARICO LOC. DECORATA 1	CO013	COLLE SANNITA	sufficiente	sufficiente		5.00	12000 mc/a	TORRENTE CASTAGNA
G2018	SC046	SCARICO LOC. DECORATA 2	CO013	COLLE SANNITA						
G2018	SC047	SCARICO ISCHITELLE	CO014	S.GIORGIO LA				250.00	31536 mc/a	TORRENTE SANZANO
G2018	SC048	SCARICO FONTANA MICONI	CO015	S.GIORGIO LA	sufficiente	sufficiente		200.00		TORRENTE
G2018	SC049	SCARICO DEPURATORE IMP. TORTI	CO012	COLLE SANNITA	sufficiente	sufficiente		5.00	350000 mc/a	TORRENTE TORTI
G5002	SC005	SCARICO TORRENTE SALZOLA	CO001	SALZA IRPINA	sufficiente	sufficiente				TORRENTE SALZOLA
G5002	SC022	SCARICO TORRENTE INCORONATA	CO001	S. ANGELO A	sufficiente	sufficiente				TORRENTE INCORONATA
G5002	SC023	SCARICO FLUMERI FIUME UFITA	CO001	FLUMERI						FIUME UFITA
G5006	SC001	SCARICO TORRENTE SOLOFRANA	CO001	SOLOFRA	sufficiente	sufficiente			2500000 mc/a	TORRENTE SOLOFRANA