



Ente di Governo per i Rifiuti e le Risorse Idriche di Basilicata

La presente copia è conforme
all'originale custodita agli atti
dell'Ufficio Segreteria ~~DELL'EGRIB~~

Assemblea dei Sindaci
Adunanza del 31 marzo 2017

Deliberazione n. 2

Potenza, li 31 marzo 2017

Oggetto: Interventi del S.I.I. di cui alla Delibera dell'AEEGSI n. 2/2016.

L'anno duemiladiciassette il giorno 31 del mese di marzo alle ore 12.20, in Potenza presso *Il Park Hotel – Centro Congressi - Potenza*, convocata dal Presidente, ai sensi di legge, con PEC in data 21 marzo 2017 numero di prot. 637, si è riunita, l'Assemblea dell'EGRIB.

Assume la Presidenza il Dott. Amedeo Cicala.

Partecipa con funzioni di Segretario, l'Ing. Donato Larocca.

Fatto l'appello nominale risultano presenti i seguenti componenti:

N.	COMUNE	TOTALE	PRESENTE	PESO
1	Abriola	1531	x	2
2	Accettura	1856		0
3	Acerenza	2402		0
4	Albano di Lucania	1435		0
5	Aliano	1008		0
6	Anzi	1696		0
7	Armento	631		0
8	Atella	3827		0
9	Avigliano	11577	x	16
10	Balvano	1830		0
11	Banzi	1361		0
12	Baragiano	2671		0
13	Barile	2785		0
14	Bella	5171	x	8
15	Bernalda	12453	x	16
16	Brienza	4078		0
17	Brindisi Montagna	908	x	1
18	Calciano	777	x	1
19	Calvello	1948		0
20	Calvera	387		0
21	Campomaggiore	811	x	1
22	Cancellara	1309		0
23	Carbone	638		0
24	Castelgrande	943		0
25	Castelluccio Inferiore	2131		0

26	Castelluccio Superiore	824		0
27	Castelmezzano	800		0
28	Castelsaraceno	1384		0
29	Castronuovo di Sant'Andrea	1067		0
30	Cersosimo	656		0
31	Chiaromonte	1965		0
32	Cirigliano	375	x	1
33	Colobraro	1266	x	2
34	Corleto Perticara	2511		0
35	Craco	745		0
36	Episcopia	1434	x	2
37	Fardella	627		0
38	Ferrandina	8853		0
39	Filiano	2926		0
40	Forenza	2122		0
41	FrancaVilla in Sinni	4215		0
42	Galicchio	862	x	1
43	Garaguso	1073		0
44	Genzano di Lucania	5750		0
45	Ginestra	747		0
46	Gorgoglione	989		0
47	Grassano	5189		0
48	Grottole	2208		0
49	Grumento Nova	1700		0
50	Guardia Perticara	552		0
51	Irsina	4960		0
52	Lagonegro	5584	x	8
53	Latronico	4556		0
54	Laurenzana	1797		0
55	Lauria	12919	x	16
56	Lavello	13626		0
57	Maratea	5139		0
58	Marsico Nuovo	4098	x	4
59	Marsicovetere	5546		0
60	Maschito	1670		0
61	Matera	60436	x	32
62	Melfi	17767	x	16
63	Miglionico	2510		0
64	Missanello	566		0
65	Moliterno	4062		0
66	Montalbano Jonico	7357	x	8

67	Montemilone	1617		0
68	Montemurro	1235		0
69	Montescaglioso	9942		0
70	Muro Lucano	5497		0
71	Nemoli	1495		0
72	Noepoli	878		0
73	Nova Siri	6775		0
74	Oliveto Lucano	450	x	1
75	Oppido Lucano	3813		0
76	Palazzo San Gervasio	4914		0
77	Paterno	3368		0
78	Pescopagano	1910		0
79	Picerno	5985	x	8
80	Pietragalla	4160	x	4
81	Pietrapertosa	1032	x	2
82	Pignola	6962		0
83	Pisticci	17768	x	16
84	Policoro	17313		0
85	Pomarico	4145		0
86	Potenza	67122	x	32
87	Rapolla	4432		0
88	Rapone	990		0
89	Rionero in Vulture	13230	x	16
90	Ripacandida	1744		0
91	Rivello	2767		0
92	Roccanova	1543		0
93	Rotonda	3494		0
94	Rotondella	2657	x	2
95	Ruoti	3579		0
96	Ruvo del Monte	1083		0
97	Salandra	2829	x	2
98	San Chirico Nuovo	1368		0
99	San Chirico Raparo	1084		0
100	San Costantino Albanese	729		0
101	San Fele	3004		0
102	San Giorgio Lucano	1217		0
103	San Martino d'Agri	801		0
104	San Mauro Forte	1552		0
105	San Paolo Albanese	294		0
106	San Severino Lucano	1563		0
107	Sant'Angelo Le Fratte	1429		0

108	Sant'Arcangelo	6533		0
109	Sarconi	1404		0
110	Sasso di Castalda	835		0
111	Satriano di Lucania	2374		0
112	Savoia di Lucania	1127	x	2
113	Scanzano Jonico	7564	x	8
114	Senise	7115		0
115	Spinoso	1462		0
116	Stigliano	4361		0
117	Teana	613		0
118	Terranova di Pollino	1208		0
119	Tito	7332	x	8
120	Tolve	3251		0
121	Tramutola	3089	x	4
122	Trecchina	2316	x	2
123	Tricarico	5388	x	8
124	Trivigno	678	x	1
125	Tursi	5037	x	8
126	Vaglio Basilicata	2047	x	2
127	Valsinni	1544	x	2
128	Venosa	11863		0
129	Vietri di Potenza	2832		0
130	Viggianello	3025		0
131	Viggiano	3329	x	4
		573694	37	267

Il Presidente, riconosciuto legale il numero dei componenti dell'Assemblea intervenuti con diritto di voto al peso così come previsto dal comma 5 dell'art. 5 della LR n. 1 del 8.1.2016, constatato che è stato superato il quorum previsto per la seduta in seconda convocazione pari al numero 193 punti con la presenza dei rappresentanti di peso pari a 267, passa alla trattazione del 2° punto iscritto all'O.d.G.: **Interventi del S.I.I. di cui alla Delibera dell'AEEGSI n. 2/2016.**

Il Dirigente Area Tecnica S.I.I., Ing. Donato Larocca, illustra, ai Sindaci o loro delegati presenti in aula il programma degli investimenti 2016-2019.

L'ASSEMBLEA

Sentita l'ampia ed esauriente relazione del Dirigente Area Tecnica S.I.I., Ing. Donato Larocca;

Vista la Legge Regionale n. 1 del 8.1.2016 e successive modificazioni ed integrazioni *“Istituzione dell'Ente di Governo per i Rifiuti e le Risorse idriche di Basilicata”*;



Ente di Governo per i Rifiuti e le Risorse Idriche di Basilicata

Vista il D.P.G.R. n. 151 del 27.07.2016, di nomina dell'Amministratore Unico dell'Ente di Governo per i Rifiuti e le Risorse Idriche della Basilicata;

Vista la L.R. n. 5 del 4.3.2016 "Collegato alla legge di stabilità regionale 2016";

Visto l'art. 6 - comma 1 - lett. a-6) della citata L.R. n.1/2016, "L'Assemblea approva il piano degli investimenti";

Visto il Decreto dell'Amministratore Unico n. 16 del 21/03/2017 di presa d'atto della Relazione prodotta dall'Ing. Donato Larocca, Dirigente Area Tecnica S.I.I. sul Piano degli Investimenti 2016-2019;

Vista la Determina 30 marzo 2016, n. 2/2016 - DSID dell'AEEGSI "Definizione dello schema tipo e delle procedure di raccolta dati ai fini dell'aggiornamento del programma degli interventi (PdI) per il periodo 2016-2019, ai sensi dell'art. 6 e 7 della Deliberazione 664/2015/R/IDR e degli art. 3-4 e 11 del DEL MTI-2"

Considerato che:

con deliberazione 664/2015/R/IDR, l'Autorità ha introdotto il Metodo Tariffario Idrico (MTI- 2) per il secondo periodo regolatorio 2016 -2019, e, con riferimento alle modalità per l'aggiornamento dei PdI, ha recepito gli orientamenti illustrati nel documento per la consultazione 577/2015/R/IDR;

al comma 6.2 della deliberazione di cui al precedente alinea, l'Autorità, nel fornire la definizione dello "specifico schema regolatorio", enuclea l'insieme degli atti -di seguito riportati - che i soggetti competenti individuati con legge regionale, responsabili della predisposizione della tariffa, sono chiamati ad aggiornare e a proporre all'Autorità ai fini della relativa approvazione:

a)il Programma degli Interventi (PdI), che specifica le criticità riscontrate sul relativo territorio, gli obiettivi che si intendono perseguire in risposta alle predette criticità, nonché la puntuale indicazione degli interventi per il periodo 2016-2019, riportando, per l'eventuale periodo residuo fino alla scadenza dell'affidamento, le informazioni necessarie al raggiungimento almeno dei livelli minimi di servizio, nonché al soddisfacimento della complessiva domanda dell'utenza, ai sensi di quanto previsto dell'art. 149, comma 3, del D.Lgs.152/06....

la medesima deliberazione stabilisce che, entro il 30 aprile 2016, gli Enti d'Ambito o gli altri soggetti competenti trasmettano, ai fini dell'approvazione da parte 5 dell'Autorità, ai sensi del comma 7.3, lett. d), della deliberazione 664/2015/R/IDR, gli atti e i dati di seguito indicati:

... i. il Programma degli Interventi, come disciplinato al sopra richiamato comma 6.2, lett. a)....;

Con il seguente risultato della votazione espressa per alzata di mano delle Amministrazioni presenti pari a peso 267:

- **Presenti: n. 37**
- **Votanti : n. 37 pari a peso di 267**
- **Contrari: /////**
- **Favorevoli: n. 37 pari a peso di 267**
- **Astenuti: /////**



Ente di Governo per i Rifiuti e le Risorse Idriche di Basilicata

DELIBERA

La parte narrativa si intende qui di seguito riportata nella sua interezza ed approvata.

DI APPROVARE Il Piano degli Investimenti 2016 – 2019 da trasmettere all’Autorità per l’Energia Elettrica il Gas ed il Sistema Idrico proposto dall’Amministratore Unico del’Ente.

IL SEGRETARIO
Ing. Donato Larocca



IL PRESIDENTE
Dott. Amedeo Cicala

La presente delibera, esecutiva a termini di legge, viene pubblicata, in data odierna, all’Albo Pretorio telematico dell’EGRIB, per rimanervi (15) quindici giorni consecutivi, ai fini di una corretta e trasparente informazione.

Potenza, li 10 APR. 2017



Il responsabile incaricato



Ente di Governo per i Rifiuti e Risorse Idriche della Basilicata

**Relazione sull'attività svolta
Area Servizio Idrico Integrato
Anno 2016**

Il Dirigente dell'Area S.I.I.
Ing. Donato Larocca

Potenza, lì 21 Marzo 2016





Ente di Governo per i Rifiuti e Risorse Idriche della Basilicata

La presente relazione ha lo scopo di illustrare, in maniera sintetica, le attività svolte dall'Area Servizio idrico Integrato dell'EGRIB nel suo primo anno di istituzione senza soluzione di continuità alle attività avviate come Conferenza Interistituzionale Idrica ed in cui il sottoscritto, ing. Donato Larocca, lo ha diretto con le funzioni di dirigente.

Premesso che con Legge Regionale n. 1 del 8 gennaio 2016 è stato istituito l'Ente di Governo per i Rifiuti e le Risorse Idriche della Basilicata che dal 1 aprile 2016 ha operato sotto la guida di un Commissario Straordinario e poi, dal 2 agosto 2016, dell'Amministratore Unico, Dott. Nicola Andrea Cicoria, ed infine, il 19 dicembre 2019, con l'insediamento dell'Assemblea dell'EGRIB, ha completato la sua fase costitutiva, si vuole oggi rappresentare l'attività svolta nel 2016 nell'ambito del Servizio Idrico Integrato.

Struttura organizzativa dell'Area S.I.I.

L'Area S.I.I. ha continuato a mantenere la struttura organizzativa della cessata C.I.I. ed è composta da 1 ingegnere Dirigente e 4 geometri che svolgono le attività di seguito sinteticamente indicate oltre che a quelle di programmazione, pianificazione e controllo sulla Gestione del S.I.I.:

- 2 geometri (Sabia e Bevilacqua) si occupano della verifica, sopralluoghi, liquidazione e di tutte le attività connesse all'attuazione degli interventi finanziati nell'ambito dell'Accordo di Programma Quadro, P.O. F.E.S.R. 2007-2013;
- 2 geometri (D'Emilio e Valluzzi) seguono l'iter per il rilascio delle autorizzazioni allo scarico in pubblica fognatura e per le richieste delle autorizzazioni degli impianti di depurazione consortili; seguono tutte le procedure per il rilascio di pareri riguardanti il rilascio di autorizzazioni per l'esecuzione di opere riguardanti il S.I.I.;



Ente di Governo per i Rifiuti e Risorse Idriche della Basilicata

Autorizzazioni allo scarico in pubblica fognatura (D.Lgs 152/2006)

Con l'emanazione da parte della Regione Basilicata con DGR 689/2016 delle Linee Guida in materia di Autorizzazione Unica Ambientale è stata individuata nella Provincia l'Autorità competente nel rilascio dell'AUA che comprende anche l'autorizzazione allo scarico in pubblica fognatura, prima rilasciate da questo Ente. In ogni caso l'EGRIB è stato individuato quale soggetto competente in materia ambientale ed entra nella procedura autorizzativa attraverso il rilascio di un parere di competenza.

La stessa DGR introduce un aspetto sempre evidenziato dall'Ente d'Ambito in merito all'individuazione nel soggetto gestore del S.I.I. quale titolare alla richiesta di autorizzazione allo scarico degli impianti di depurazione, prima attestato ai singoli Comuni, a seguito di un provvedimento di delega da parte dell'Egrib al Gestore su autorizzazione delle Amministrazioni Comunali.

Nel corso del 2016, non essendo stata ancora istituita l'Assemblea dell'Egrib, questa direzione ha richiesto ai singoli Comuni un provvedimento di autorizzazione alla delega suddetta a cui si è dato seguito con singoli provvedimenti.

Allo stato attuale occorre ratificare tali provvedimenti con delibera assembleare.

Verifica e determinazione Tariffaria

In linea con le disposizioni emanate dall'AEEGSI sono state determinate i moltiplicatori tariffari (9) ed la relativa tariffa per i periodi regolatori 2016-2019 con l'obbligo nel corso del 2017 di verificare e rideterminare le tariffe per gli anni 2018-2019.

Nell'ambito di tale attività rientra anche il Piano degli Investimenti che è stato proposto in via provvisoria e che oggi, in sede assembleare, dovrà trovare la sua sintesi definitiva.

Si rappresenta che, al fine di contenere il costo della tariffa a carico degli utenti lucani, gli investimenti a carico della stessa sono stati determinati in misura residuale e soltanto quelli attinenti agli efficientamenti delle opere esistenti nella misura di circa 6 M€/anno.



Ente di Governo per i Rifiuti e Risorse Idriche della Basilicata

I restanti investimenti sono a carico di finanziamenti pubblici derivanti per la totalità dalla programmazione regionale che per questo periodo regolatoria ha inteso intervenire in maniera rilevante in particolare nel settore della depurazione al fine di risolvere problematiche ambientali e per consentire la chiusura di procedimenti di infrazione comunitaria in corso che avrebbero pregiudicato eventuali successivi finanziamenti.

Nel merito della determinazione tariffaria gli incrementi sono stati al di sotto del 4,5% e, in particolar modo per il 2017 la tariffa resterebbe stabile rispetto al 2016 registrando un incremento del solo 0,2%.

Tale risultato è stato possibile grazie all'intervento della Regione Basilicata che con L.R. n. 5/2015 art. 37 ha previsto risorse per 20 M€ per il contenimento del costo dell'acqua ricomprendendo 1,4 M€ quale contributo alle famiglie che versano in condizioni di disagio economico.

Interventi in corso di realizzazione finanziati con finanziamenti pubblici

L'EGRIB, in prosieguo alle precedenti disposizioni valide per la C.I.I., è soggetto beneficiario di tutti gli interventi che afferiscono al S.I.I. ed Acquedotto Lucano S.p.A. è soggetto attuatore.

Nel corso del 2016 oltre all'adozione dei provvedimenti di approvazione e liquidazione dei singoli interventi si è completata la procedura di rendicontazione finale dei 60 interventi finanziati nell'ambito del PO FESR 2007-2013.

E' appena il caso di segnalare alcune difficoltà che si registrano nella liquidazione di alcuni interventi finanziati nell'APQ-SI del 2002 che risentono ancora del Patto di Stabilità regionale.

Nell'Assemblea odierna vengono presentati gli interventi in corso di realizzazione e quelli programmati che a breve saranno oggetto di sottoscrizione di apposito APQ.



Ente di Governo per i Rifiuti e Risorse Idriche della Basilicata

Contributi alle famiglie che versano in condizioni di disagio

L'EGRIB, in linea con le disposizioni dell'Autorità per l'Energia Elettrica ed il Gas (AEEG), con determina del Commissario n. 59 del 09.10.2014 ha bandito nel mese di agosto 2016 l'avviso pubblico rivolto alle famiglie lucane che versano in condizioni di disagio economico, al fine di fornire un contributo sui costi sostenuti per la fornitura di acqua per uso domestico per l'anno 2014.

La Regione Basilicata con D.G.R. n. 400 del 19.04.2016 avente ad oggetto "Servizio Idrico Integrato. Legge Regionale n. 5 del 27.1.2015 art. 37 "Misure per il contenimento del costo dell'acqua". DGR 80/2016 – Parere della terza Commissione Consiliare Permanente. Presa d'atto e approvazione definitiva" ha approvato in via definitiva il disciplinare per l'utilizzo delle risorse messa a disposizione dalla L.R. 5/2015 al fine di contenere il costo dell'acqua agli utenti del S.I.I. di Basilicata precisando che potevano accedere la Bando gli utenti domestici in regola con i pagamenti ed il cui indicatore ISEE con fosse superiore a € 9.000,00, ed a € 20.000,00 per le famiglie con più di tre figli a carico.

A decorrere dal 28 agosto 2016 fino al 15 ottobre 2016 sono state acquisite le richieste di contributo per la riduzione del costo del servizio idrico integrato alle famiglie lucane meno abbienti.

Tale iniziativa ha implicato un'intensa attività di analisi e verifica delle richieste pervenute attraverso il sistema informatico implementato sul sito istituzionale dell'EGRIB e che ha visto coinvolti tutti i Centri CAAF distribuiti sul territorio regionale.

A seguito di tale verifica si è proceduto alla individuazione delle domande pervenute i cui richiedenti hanno diritto al contributo sul costo del servizio idrico integrato per l'anno 2014 e che, in parte, è stato decurtato dal Gestore del SII, Acquedotto Lucano S.p.A., nell'ultima fattura del 2016 e nella prima (gennaio) del 2017.

Dalla verifica delle 5621 domande pervenute attraverso il sistema informatico è emerso che 5375 richieste potevano essere evase subito in quanto le domande sono complete in ogni loro parte e prive di errori. Per quanto riguarda le rimanenti 246 domande sono state riscontrate delle anomalie legate ai numeri di componenti familiari ed ai redditi dichiarati e, pertanto, sono state dichiarate inammissibili.



Ente di Governo per i Rifiuti e Risorse Idriche della Basilicata

In ogni caso, relativamente a queste ultime 246 richieste di contributo, si procederà ad una più approfondita verifica con i CAAF che hanno trasmesso la domanda di accesso al bando e qualora risultassero congruenti con i requisiti previsti si dovrà procedere al loro riconoscimento per un impegno di € 26.835,00.

Delle 5375 domande in regola il Gestore ha già liquidato 4536 per un importo complessivo di € 492.712,00 (euro quattrocentonovantaduemilasettecentododici/00); le rimanenti 839 domande (che prevedono un ulteriore impegno complessivo di € 97.505,00) sono in corso le verifica da parte di AL S.p.A. a causa di mancata regolarizzazione dei pagamenti o modifica/voltura dell'utenza precedente.

Pertanto alla data odierna l'implementazione del Bando ha registrato un costo certo di € **536.972,86** e, una volta completate le verifiche da parte di AL S.p.A. e dei CAAF sulle restanti domande, il costo complessivo potrà arrivare ad un massimo di € **661.312,86**, abbondantemente al di sotto di quanto previsto dalla Regione Basilicata con la citata DGR n. 400/2016.

La nuova Carta della Qualità del S.I.I. e Convenzione di Gestione

L'AATO ha sottoscritto con il Gestore del S.I.I., Acquedotto Lucano S.p.A. la Convenzione di Gestione del S.I.I. nel 2002, successivamente aggiornata con i Patti Aggiunti nel dicembre del 2009, a seguito della scelta della forma di gestione cosiddetta "in house" ed a seguito dell'ingresso della Regione Basilicata nel capitale sociale della Società.

In merito alla Carta della Qualità del S.I.I., che definisce la qualità del servizio erogato dal gestore e costituisce l'atto che regola il rapporto tra utente e fornitore del servizio, la prima approvazione risale al 2005 e successivamente è stata aggiornata nel 2009.

L'AEEGSI, con l'intento di uniformare su tutto il territorio nazionale la gestione del S.I.I. ha emanato due provvedimenti tesi all'adeguamento della Convenzione di Gestione e della Carta della Qualità del Servizio agli standard individuati dall'Autorità:

Delibera 23 dicembre 2015 n. 655/2015/R/idr "Regolazione della qualità contrattuale del servizio idrico integrato ovvero di ciascuno dei singoli servizi che lo compongono";



Ente di Governo per i Rifiuti e Risorse Idriche della Basilicata

Delibera 23 dicembre 2015 n. 656/2015/R/idr “Convenzione tipo per la regolazione dei rapporti tra enti affidanti e gestori del servizio idrico integrato -Disposizioni sui contenuti minimi essenziali”.

In tale contesto nel mese di giugno di quest’anno, in condivisione con il Gestore, è stata approvata la nuova Carta della Qualità del S.I.I. e la nuova Convenzione di Gestione che dovrà essere sottoscritta con Acquedotto Lucano S.p.A..

Le novità introdotte sono abbastanza stringenti sia in termini di qualità del servizio contrattuale tra Gestore ed Utente che in materia di controllo dell’Ente di Governo d’Ambito sul servizio fornito dal Gestore.

Evoluzione futura ed adempimenti per il nuovo Ente di Governo d’Ambito

Le norme che regolano il Servizio Idrico Integrato sono in una fase di forte e continua evoluzione e tendono a raggiungere standard sulla qualità del servizio offerto dai Gestori uniformi su tutto il territorio nazionale.

Tali sforzi sono connotati, in particolare, da un forte impegno in materia di investimenti che mirano in prima istanza ad eliminare le procedure di infrazione in materia ambientale e successivamente all’efficientamento delle infrastrutture idriche esistenti nell’ottica della riduzione dei costi di gestione ed aumento della qualità del servizio.

In tale contesto le iniziative adottate dalla Regione Basilicata, con riferimento specifico agli investimenti, hanno consentito di ridurre al massimo l’impatto sulla tariffa in quanto i macro-obiettivi descritti dovrebbero essere raggiunti utilizzando prevalentemente fondi pubblici e, pertanto, senza gravare sulla tariffa a carico dell’utente.

All’interno di tale scenario, anche se sinteticamente, mi preme illustrare i futuri ed imminenti impegni che l’EGRIB si troverà ad affrontare nel corso del 2017.

Innanzitutto bisogna attendere l’approvazione, da parte dell’AEEGSI, delle tariffe per il periodo regolatorio 2016-2019 ed apportare, se necessario, gli opportuni correttivi che eventualmente saranno richiesti dall’Autorità nazionale. In merito voglio evidenziare nuovamente che nell’organico dell’Ente mancano, ad oggi, le competenze professionali che consentano di



Ente di Governo per i Rifiuti e Risorse Idriche della Basilicata

intervenire in merito avendo utilizzato, nel passato, consulenze esterne ed i cui contratti sono scaduti e non rinnovati.

Entro il 15 aprile 2017 dovranno essere inviati i dati sulla qualità contrattuale e del servizio offerto da parte del Gestore anche alla luce delle modifiche apportate alla Carta della Qualità del S.I.I..

Nel corso del 2017 occorrerà:

- verificare la programmazione del periodo 2016-2019 e determinare la tariffa per il biennio 2018-2019 e prevedere, lì dove necessario, gli eventuali conguagli;
- implementare il controllo analogo sull'attività del Gestore attraverso l'accesso diretto on line, da parte dell'EGRIB, agli applicativi gestionali di Acquedotto Lucano S.p.A. per valutare in maniera costante e continua la congruenza con gli strumenti di programmazione e regolazione;
- dare attuazione al programma degli interventi per la soluzione delle procedure di infrazione ed efficientamento del sistema depurativo regionale in cui l'EGRIB è Ente beneficiario ed AL S.p.A. è Ente attuatore degli interventi;
- a seguito delle modifiche apportate alla Convenzione di Gestione in linea con le disposizioni dell'AEEGSI, procedere alla sottoscrizione della stessa da parte dei legali rappresentanti dell'EGRIB e di Acquedotto Lucano S.p.A.;
- avviare il nuovo bando per il contributo alle famiglie lucane che versano in condizioni di disagio economico relativo ad i consumi idrici dell'anno 2015.

Per brevità sono stati riportati solo gli adempimenti che hanno una elevata rilevanza in termini di programmazione e pianificazione tralasciando tutte le attività che normalmente questo ufficio svolge relativamente ad autorizzazioni, controllo ed approvazione di progetti e verifiche sulla qualità del servizio idrico integrato.



Ente di Governo per i Rifiuti e Risorse Idriche della Basilicata

Conclusioni

Spero che questo quadro, seppure sintetico e sicuramente non esaustivo, possa fornire a Voi Sindaci una visione di quanto fatto nel corso del 2016 che ha visto una profonda evoluzione dell'organizzazione delle competenze affidate sia dalle norme nazionali quanto da quelle regionali.

Certo non mancherà, come credo non sia mancata in questi anni, una attenzione alle problematiche che Loro vorranno rappresentare con l'auspicio che si possa addivenire ad una programmazione condivisa a vantaggio degli utenti lucani.

Potenza, lì 21 marzo 2017

Il Dirigente dell'Area S.I.I.
Ing. Donato Larocca

114	Stigliano	Lavori di riefficientamento della rete idrica nel centro storico di Stigliano	Rifacimento delle condotte fortemente ammalorate, installazione sistema di monitoraggio e controllo delle grandezze idrauliche.	€ 1.250.000,00	€ 1.250.000,00
115	Teana	Systemazione del servizio idrico nel centro abitato e nelle frazioni	Systemazioni opere di accumulo e ricostruzione di tronchi e derivazioni fatiscenti	€ 600.000,00	€ 600.000,00
116	Tito	Potenziamento del servizio idrico a servizio dell'abitato	Realizzazione nuovo accumulo a servizio dello Scalo. Sostituzione tronchi obsoleti e distrettualizzazione della rete con sistemazione accumuli e captazioni	€ 3.500.000,00	€ 3.500.000,00
117	Tolve	Adeguamento rete cittadina e ricostruzione di reti rurali	Ricostruzione rete c.da Riale ed altre - sostituzione tronchi fatiscenti	€ 800.000,00	€ 800.000,00
118	Tremutola	Ottimizzazione del sistema di distribuzione della rete idrica	Adeguamento opere di presa e di accumulo e sostituzione di tronchi e derivazioni obsolete	€ 1.250.000,00	€ 1.250.000,00
119	Trecchina	Adeguamento servizio idrico nel centro abitato e nelle zone rurali	Sostituzione reti rurali fatiscenti e completamento ricostruzione delle derivazioni nel centro abitato	€ 2.000.000,00	€ 2.000.000,00
120	Tricarico	Abitato di Tricarico - Potenziamento del sistema di distribuzione e di raccolta dei reflui nel centro abitato e nelle aree rurali	Sostituzione tronchi idrici e fognari più fatiscenti. Adeguamento serbatoi. Ricostruzione della rete idrica a servizio di Calle ed altre aree rurali	€ 3.500.000,00	€ 3.500.000,00
121	Trivigno	Adeguamento ed ottimizzazione delle opere idriche a servizio dell'abitato	Adeguamento serbatoio cittadino e ricostruzione tronchi e derivazioni fatiscenti	€ 1.250.000,00	€ 1.250.000,00
122	Tursi	Adeguamento ed ottimizzazione delle opere idriche a servizio dell'abitato	Adeguamento serbatoio cittadino e ricostruzione tronchi e derivazioni fatiscenti	€ 1.500.000,00	€ 1.500.000,00
123	Vaglio di Basilicata	Ottimizzazione del sistema di distribuzione della rete idrica	Sostituzione tronchi, opere di intercettazione e delle opere di presa	€ 1.250.000,00	€ 1.250.000,00
124	Valsinni	Adeguamento opere di accumulo e reti di distribuzione	Potenziamento serbatoio e ricostruzioni derivazioni trasversali	€ 500.000,00	€ 500.000,00
125	Venosa	Ottimizzazione del sistema di distribuzione della risorsa idrica mediante interventi di distrettualizzazione	Interventi sui nodi della rete e sostituzione tronchi fatiscenti	€ 2.000.000,00	€ 2.000.000,00
126	Vietri Di Potenza	Abitato di Vietri di Potenza - Potenziamento del sistema di distribuzione idrica e di collettamento fognario nel centro abitato e in alcune aree periurbane	Potenziamento del sistema idrico-fognario C.da Molinello. Potenziamento del sistema di collettamento verso il depuratore cittadino nella C.da Santa Domenica e Via Santa Lucia	€ 1.000.000,00	€ 1.000.000,00
127	Viggianello	Systemazione della rete idrica a servizi di alcune zone rurali	Ricostruzione reti e derivazioni nelle Contrade Truscera, Prastio e Torno e della fogna nella Contrada Voscari	€ 500.000,00	€ 500.000,00
				€ 215.181.148,72	€ 51.446.148,72
					€ 163.450.000,00

PIANO DEGLI INVESTIMENTI - E - RETI FOGNARIE

n°	ABITATI	TITOLO PROGETTO	DESCRIZIONE INTERVENTI	IMPORTO COMPLESSIVO	IMPORTO FINANZIATO	IMPORTO DA FINANZIARE	AVANZAMENTO PROCEDIMENTO	LINEA DI FINANZIAMENTO
1	GUARDIA PERTICARA	Ampliamento, ammodernamento e miglioramento della rete fognaria	messa in sicurezza e potenziamento rete fognaria	€ 981.268,10	€ 981.268,10		Esecuzione	APQ
2	PISTICCI	Collettamento con parziale rifacimento reti fognarie dell'abitato di Pisticci. Collettamento con parziale rifacimento delle reti fognarie delle frazioni di Tinchì e Marconia all'impianto di depurazione S. Basilio	Potenziamento sistema di collettamento verso depuratore San Basilio	€ 6.662.934,00	€ 6.662.934,00		Esecuzione	APQ
3	POTENZA	Completamento della rete fognaria della città e zone rurali	messa in sicurezza e potenziamento rete fognaria	€ 12.000.000,00	€ 12.000.000,00		Esecuzione	APQ
4	RUOTI	Collettamento e depurazione delle acque reflue del territorio extraurbano del comune di Ruoti	messa in sicurezza e potenziamento rete fognaria	€ 4.890.000,00	€ 4.890.000,00		Esecuzione	APQ
5	TRIVIGNO	Adeguamento rete fognaria del centro abitato	messa in sicurezza e potenziamento rete fognaria	€ 985.000,00	€ 985.000,00		Esecuzione	APQ
6	MONTECAGLIOSO	Completamento e razionalizzazione della rete fognaria del centro abitato	messa in sicurezza e potenziamento rete fognaria	€ 5.000.000,00	€ 5.000.000,00		Esecuzione	APQ
7	SATRIANO DI LUCANIA	Collettamento e adduzione all'impianto di depurazione della zona industriale di Isca Pantanelle delle acque reflue del territorio extraurbano del comune di Satriano	messa in sicurezza e potenziamento rete fognaria	€ 2.453.170,27	€ 2.453.170,27		Esecuzione	APQ
8	CASTELSARACENO	Adeguamento ed ampliamento della rete fognaria e dell'impianto di depurazione cittadino	messa in sicurezza e potenziamento rete fognaria	€ 1.100.000,00	€ 1.100.000,00		Esecuzione	APQ
9	PROVINCIA DI POTENZA	Lavori di collettamento reflui dei comuni di Avigliano, Pietragalla, Acerenza, Oppido Lucano, e realizzazione del depuratore consortile - Intervento B	Potenziamento sistema di collettamento verso il depuratore consortile di Acerenza	€ 8.480.937,92	€ 8.480.937,92		Esecuzione	APQ
10	POMARICO	Ristrutturazione rete fognaria del centro abitato	messa in sicurezza e potenziamento rete fognaria	€ 1.918.732,00	€ 1.918.732,00		Esecuzione	APQ
11	CANCELLARA	Adeguamento e ampliamento della rete fognaria	messa in sicurezza e potenziamento rete fognaria	€ 2.711.398,72	€ 2.711.398,72		Esecuzione	APQ
12	MARATEA	Adeguamento della rete fognaria dell'abitato	messa in sicurezza e potenziamento rete fognaria	€ 6.197.482,78	€ 6.197.482,78		Esecuzione	APQ
13	MELFI	Completamento, potenziamento e razionalizzazione del sistema fognario con relativi impianti di depurazione	Collettamento e trattamento reflui arre rurali Fogliano e Foggianello	€ 2.502.233,68	€ 2.502.233,68		Appalto	APQ
14	CASTELLUCCIO INFERIORE	Miglioramento e completamento della rete fognaria nel centro abitato	messa in sicurezza e potenziamento rete fognaria	€ 1.500.000,00	€ 1.500.000,00		Progettazione	APQ
15	FARDELLA	Razionalizzazione della rete fognaria del centro abitato	messa in sicurezza e potenziamento rete fognaria	€ 1.500.000,00	€ 1.500.000,00		Progettazione	APQ
16	PESCOPAGANO	Collettamento e trattamento dei reflui in località Montecalvo e completamento rete fognaria in via Roma	messa in sicurezza e potenziamento rete fognaria	€ 1.000.000,00	€ 1.000.000,00		Progettazione	APQ
17	Vari	Separazione acque bianche e nere nei collettori a servizio dei depuratori dell'alta valle dell'Agri	Separazione del sistema di collettamento verso il depuratore consortile in agto di Tramutola	€ 4.500.000,00	€ 4.500.000,00		Progettazione	APQ
18	BRENZA	Lavori di completamento della rete fognante a servizio della C.da Monte nel comune di Brenza	messa in sicurezza e potenziamento rete fognaria c.da Monte	€ 480.000,00	€ 480.000,00		Progettazione	CIPE 60/2012
19	Accettura	Abitato di Accettura - Rifacimento della rete fognaria a servizio del Centro storico	sostituzione tronchi fatiscenti	€ 500.000,00	€ 500.000,00		Progettazione	DGR 11118/2015
20	Armento	Adeguamento del sistema fognario cittadino	sostituzione tronchi e derivazioni obsolete	€ 1.000.000,00	€ 1.000.000,00			
21	Brienza	Potenziamento del sistema di collettamento a servizio dell'abitato e di aree periurbane di Brienza	Potenziamento sistema fognario a servizio C.de Chiuse, Russitello e San Giuliano	€ 1.000.000,00	€ 1.000.000,00			
22	Campomaggiore	Adeguamento della rete fognaria	ricostruzione tronchi e derivazioni obsolete	€ 1.200.000,00	€ 1.200.000,00			
23	Castelmezzano	Adeguamento della rete fognaria	ricostruzione tronchi e derivazioni obsolete	€ 1.100.000,00	€ 1.100.000,00			
24	Crigliano	Adeguamento della rete fognaria cittadina	Sostituzione tronchi fatiscenti e ricostruzione derivazioni	€ 1.000.000,00	€ 1.000.000,00			
25	Craco	Adeguamento del sistema fognario	sostituzione tronchi in Via Santangelo, Via Di Vittorio	€ 500.000,00	€ 500.000,00			
26	Ferrandina	Adeguamento della rete fognaria a servizio dell'abitato	sostituzione tronchi in Via Cavour, Via V. Veneto, Via Mientana, ecc	€ 1.500.000,00	€ 1.500.000,00			
27	Forenza	Adeguamento della rete fognaria	ricostruzione tronchi e derivazioni obsolete	€ 1.000.000,00	€ 1.000.000,00			
28	Garaguso	Adeguamento del sistema di collettamento a servizio dell'abitato	Sostituzione Via Garinadi, Via Levi, Via Extramurale, ecc	€ 500.000,00	€ 500.000,00			
29	Ginestra	Adeguamento della rete fognaria	ricostruzione tronchi e derivazioni obsolete	€ 1.000.000,00	€ 1.000.000,00			
30	Gorgoglione	Adeguamento della rete fognaria	ricostruzione tronchi e derivazioni obsolete	€ 1.000.000,00	€ 1.000.000,00			
31	Grottole	Adeguamento della rete fognaria a servizio dell'abitato	Sostituzione tronchi nel centro abitato	€ 800.000,00	€ 800.000,00			
32	Grumeto Nova	Adeguamento della rete fognaria	ricostruzione tronchi e derivazioni obsolete	€ 1.000.000,00	€ 1.000.000,00			
33	Lagonegro	Adeguamento della rete fognaria	Sostituzione dei tronchi di rete più fatiscenti ed inadeguati	€ 1.000.000,00	€ 1.000.000,00			
34	Lauria	Potenziamento del sistema di collettamento a servizio dell'abitato	ricostruzione tronchi e derivazioni obsolete	€ 2.000.000,00	€ 2.000.000,00			
35	Lavello	Adeguamento del sistema di collettamento a servizio dell'abitato	ricostruzione tronchi e derivazioni obsolete	€ 2.000.000,00	€ 2.000.000,00			
36	Maschio	Adeguamento della rete fognaria	ricostruzione tronchi e derivazioni obsolete	€ 1.000.000,00	€ 1.000.000,00			
37	Matera	Potenziamento del sistema di collettamento a servizio della Città	Realizzazione interventi nelle zone rurali e nel Centro storico	€ 2.500.000,00	€ 2.500.000,00			
38	Melfi	Adeguamento del sistema fognario a servizio dell'abitato	Sostituzione tronchi ammalorati nel Centro Storico	€ 1.500.000,00	€ 1.500.000,00			
39	Missanello	Abitato di Missanello - adeguamento rete fognaria	sostituzione tronchi fognari e derivazioni obsolete	€ 1.000.000,00	€ 1.000.000,00			

40	Montalbano Jonico	Adeguamento del sistema fognario depurativo	Migliorare ed economizzare il servizio del trattamento fanghi del depuratore, sostituzione collegamenti idraulici fatiscenti nell'impianto e collettamento	€ 1.000.000,00	€ 1.000.000,00
41	Nemoli	Adeguamento della rete fognaria	ricostruzione tronchi e derivazioni obsolete	€ 1.000.000,00	€ 1.000.000,00
42	Nova Siri	Adeguamento di alcuni tronchi fognari a servizio della Marina e del centro storico	Sostituzione tronchi	€ 1.250.000,00	€ 1.250.000,00
43	Oliveto Lucano	Adeguamento del sistema fognario depurativo a servizio dell'abitato	Adeguate dell'impianto, ricostruzione della condotta fognaria di avvicinamento al depuratore e sostituzione tronchi fatiscenti in via del Maggio, via dei Mille, ecc	€ 750.000,00	€ 750.000,00
44	Pietrapertosa	Adeguamento rete fognaria cittadina	sostituzione ed adeguamento cunicolo fognario e sostituzione derivazioni obsolete	€ 750.000,00	€ 750.000,00
45	Pignola	Potenziamento del sistema fognario a servizio dell'abitato di Pignola	Collettamento aree periurbane	€ 800.000,00	€ 800.000,00
46	Potenza	Potenziamento del sistema di collettamento a servizio della Città	Realizzazione interventi nelle zone rurali e nel Centro storico	€ 5.000.000,00	€ 5.000.000,00
47	Ruvo del Monte	Adeguamento della rete fognaria	ricostruzione tronchi e derivazioni obsolete	€ 1.000.000,00	€ 1.000.000,00
48	San Fele	Adeguamento del sistema fognario depurativo a servizio delle zone rurali	Migliorare il servizio del trattamento reflui servendo tutte le zone rurali.	€ 1.250.000,00	€ 1.250.000,00
49	San Mauro Forte	Adeguamento della rete fognaria	ricostruzione tronchi e derivazioni obsolete	€ 1.000.000,00	€ 1.000.000,00
50	San Severino	Potenziamento del sistema di collettamento	Sostituzione tronchi fatiscenti e ricostruzione derivazioni	€ 1.500.000,00	€ 1.500.000,00
51	Sant'Arcangelo	Ricostruzione di alcuni collettori fognari a servizio del depuratore cittadino di Sant'Arcangelo	Ricostruzione collettori principali e sostituzione tronchi rete interna	€ 1.500.000,00	€ 1.500.000,00
52	Sasso di Castalda	Adeguamento della rete fognaria	ricostruzione tronchi e derivazioni obsolete	€ 1.000.000,00	€ 1.000.000,00
53	Scanzano Jonico	Adeguamento del sistema fognario a servizio dell'abitato	Sostituzione di tronchi fognari in Via Fiume, Via Tagliamento, ecc	€ 1.500.000,00	€ 1.500.000,00
54	Senise	Rifacimento delle rete fognaria a servizio dell'abitato	Sostituzione dei tratti fatiscenti	€ 1.500.000,00	€ 1.500.000,00
55	Stigliano	Adeguamento della rete fognaria	Sostituzione tronchi nel centro storico e del collettore principale	€ 800.000,00	€ 800.000,00
56	Tito	Potenziamento del sistema fognario a servizio di Tito Scalo e Santa Loya	Potenziamento del sistema di collettamento verso il depuratore della città di Potenza	€ 1.800.000,00	€ 1.800.000,00
57	Tolve	Adeguamento del sistema fognario	sostituzione tronchi obsoleti nel centro	€ 750.000,00	€ 750.000,00
58	Valsinni	Adeguamento del sistema fognario	sostituzione tronchi in via Calabria, via Fortunato, ecc	€ 750.000,00	€ 750.000,00
59	Vietri di Potenza	Abitato di Vietri di Potenza - adeguamento della rete fognaria	Sostituzioni di alcuni tronchi in C.so Emanuele, e Via Torraca e nelle C.de Vigna la Corte e Molinello	€ 750.000,00	€ 750.000,00
				€ 114.613.157,47	€ 64.863.157,47
				€ 49.750.000,00	€ 49.750.000,00



Ente di Governo per i Rifiuti e le Risorse Idriche di Basilicata

Piano degli Investimenti 2016-2019

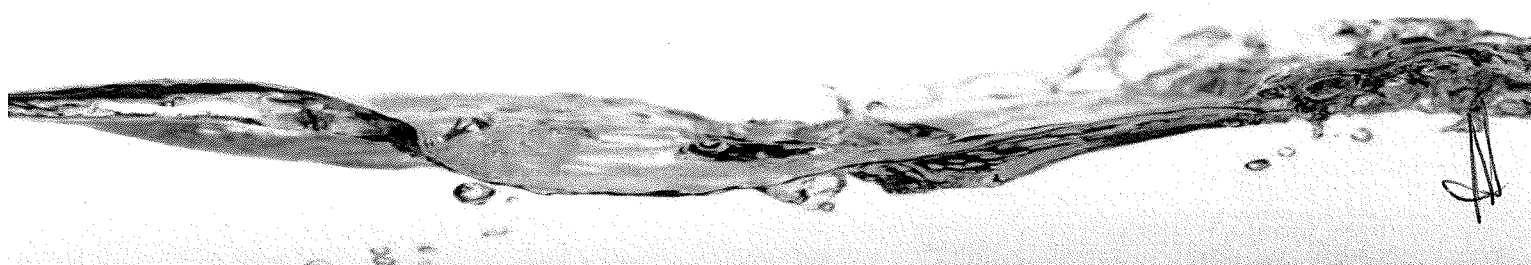
Il Dirigente dell'Area S.I.I.

Ing. Donato Larocca

L'Amministratore Unico

Dott. Nicola Andrea Cicoria

Potenza, 21 Marzo 2017



Sommario

Premessa	2
Criticità nell'erogazione del S.I.I.	3
Indicatori di performance del S.I.I. e livello attuale	7
Allegato 1 - Apq e relativo Addendum - Interventi in progettazione.....	12
Allegato 2 - Apq e relativo Addendum - Interventi in esecuzione.....	14
Allegato 3 - Apq e relativo Addendum - Interventi in APPALTO.....	16
Allegato 4 - DM 1179/2004	17
Allegato 5 - PIANO SUD	18
Allegato 6 - IV OBIETTIVO DI SERVIZIO	19
Allegato 7 - RIPROGRAMMAZIONE FAS FSC 2015	20
Allegato 8 – Patto per la Basilicata	21
Allegato 9 – Patto per la Basilicata	22
Allegato 10 – Patto per la Basilicata	23
Allegato 11 – Patto per la Basilicata	24
Allegato 12 – Patto per la Basilicata	25
Allegato n. 13 – Investimenti da candidare a finanziamento.....	27
A - RISPARMIO ENERGETICO	27
B - DEPURATORI.....	29
C - SCHEMI IDRICI INTERCOMUNALI.....	34
D - RETI IDRICHE	36
E - RETI FOGNARIE	43

Premessa

L'Autorità per l'Energia Elettrica, il Gas ed il Sistema Idrico (AEEGSI) con determina della Direzione Sistemi Idrici n. 2 del 30 marzo 2016 "*Definizione dello schema tipo e delle procedure di raccolta dati ai fini dell'aggiornamento del Programma degli Interventi (PDI) per il periodo 2016-2019, ai sensi degli artt. 6 e 7 della deliberazione 664/2015/R/idr e degli artt. 3, 4 e 11 del MTI-2*" ha definito i criteri e gli indicatori con i quali individuare e misurare le criticità del Servizio Idrico Integrato al fine di predisporre una programmazione degli investimenti misurabile attraverso il superamento delle stesse ed il raggiungimento degli obiettivi preposti.

Tra le criticità che sono emerse quelle sulle quali si è scelto di concentrarsi, in accordo con la Regione Basilicata che ha assunto l'impegno di finanziare gli interventi al fine di non gravare sulla tariffa del S.I.I., sono quelle afferenti il sistema fognario/depurativo regionale concentrando grosse risorse finanziarie che consentiranno, innanzitutto, la risoluzione delle 41 procedure di infrazione comunitaria e inoltre di dotarsi di un sistema di trattamento adeguato ed efficiente anche dal punto di vista energetico oltre che ambientale.

In particolare saranno finanziati 68 interventi (segnalati prioritari da AL S.p.A. per la risoluzione delle criticità in ambito depurativo ed inseriti dal Gestore nel Piano degli investimenti in attesa di finanziamento riportato in Allegato 13) per un totale di circa 76 M€ nell'ambito dei finanziamenti FESR e FSC 2014-2020 e per i quali è in corso la stipula di un Accordo di Programma (Allegati 8, 9, 10, 11 e 12).

Sono in corso, inoltre, diversi interventi di cui si riporta negli Allegati 1, 2, 3, 4, 5, 6 e 7 lo stato di attuazione, già finanziati nell'ambito dell' APQ SI, Addendum APQ, DM 1179/2004, Piano Sud, IV Obiettivo di Servizio e nella Riprogrammazione FAS FSC 2015.



Criticità nell'erogazione del S.I.I.

Le criticità per il ciclo di pianificazione 2016-2019 ed i relativi indici di performance sono state determinate dal Gestore del S.I.I., Acquedotto Lucano S.p.A. seguendo le linee guida dell'AEEGSI (Autorità per l'Energia Elettrica, il Gas ed il Sistema Idrico) coerentemente con il vigente Piano d'Ambito .

Vi è stata una nuova riclassificazione delle criticità rispetto a quella del Pdi 2014-2017 con un cambiamento degli indici di performance.

Nel foglio di lavoro "criticità & indicatori" del file "Mappa criticità" sono riportate le informazioni sulle nuove criticità secondo la determina 2/2016 AEEGSI, eseguite le associazioni con le criticità del Pdi 2014-2017.

Il Gestore ha fatto rilevare che, conformemente a quanto disposto dall'AEEGSI, tutte le criticità sono state valutate rispetto alle attività gestionali del 2015 e che permangono tutte le criticità della vecchia programmazione 2014-2017.

Le criticità sono state determinate da Acquedotto Lucano S.p.A. e rilevate al 31.12.2015 e classificate in cinque aree tematiche come da Determina 2/2016 AEEGSI e qui di seguito si riporta:

- Area A "Criticità nella adduzione";
- Area P "Criticità nella Potabilizzazione";
- Area B "Criticità nella distribuzione";
- Area C "Criticità del servizio di fognatura (reti nere)";
- Area D "Criticità degli impianti di depurazione"

Di seguito si riporta uno stralcio della relazione prodotta dal Gestore del S.I.I.

Area A "Criticità nell'approvvigionamento idrico"

Fanno parte di quest'area le seguenti criticità:

- A1.1 – Insufficienza del sistema delle fonti per garantire la sicurezza dell'approvvigionamento;
- A5.1- Eccessivo tasso di interruzioni per interventi di riparazione rotture;
- A7.1 – Inadeguate condizioni fisiche delle condotte;
- A9.1 – Non totale copertura dei misuratori nelle infrastrutture di adduzione;

Il sistema di approvvigionamento idrico lucano è garantito per la gran parte degli abitati attraverso importanti schemi idrici intercomunali che prelevano acqua da sorgenti profonde ed integrati da due potabilizzatori; gran parte degli abitati, per quanto attiene le aree periurbane e le numerose aree rurali è servito, di contro, da piccole sorgenti di carattere superficiale. Alcune aree (la città di Matera e buona parte degli abitati del Vulture) sono servite da schemi in gestione ad Acquedotto Pugliese.

Ad eccezione dello Schema Marmo a servizio dell'Area Nord della Basilicata, tutti gli altri schemi hanno disponibilità idriche più che sufficienti a soddisfare le esigenze idropotabili; un apposito intervento in fase di realizzazione consentirà di risolvere la problematica dello schema Marmo e di risolvere la criticità A1.1.

La Basilicata ha una forte instabilità geologica che interessa quasi completamente la provincia di Matera e parte importante della provincia di Potenza; gli oltre 3000 km di rete di adduzione attraversano dette aree a forte instabilità con argille molto aggressive che sono la causa di numerose interruzioni di approvvigionamento ai serbatoi cittadini; a ciò si aggiunga l'elevata pressione di esercizio delle condotte (fino a 70 atm.) che risultano fortemente sollecitate.

Quanto detto determina le criticità A5.1 ed A7.1, relative al tasso di interruzioni ed alle inadeguate condizioni fisiche della rete, alle quali si provvederà in parte con il programma di investimenti attraverso la sostituzione delle condotte più obsolete, il raddoppio e/o l'anellemento e/o l'interconnessione delle condotte esistenti ed il potenziamento dei volumi di compenso e di riserva dei serbatoi di linea.

Per quanto detto nelle premesse, la criticità gestionale più importante in termini di controllo dei volumi è legata al completamento del progetto di conturizzazione attuato da altra struttura.

Area P “Criticità nella potabilizzazione”

Fa parte di quest'area la seguente criticità:

P5.2 – Presenza di sottoprodotti della disinfezione in uscita dall'impianto.

La criticità deriva dalla mancanza di un sistema di filtrazione a carboni attivi nella linea di trattamento del potabilizzatore di Montalbano Jonico a servizio della costa jonica lucana, la cui realizzazione non trova copertura nel programma degli investimenti messi in campo nel periodo 2016-2019.



Area B “Criticità nella distribuzione”

Fanno parte di quest’area le seguenti criticità:

- B1.4 Alto tasso di rottura nelle condotte;
- B1.5 Alto tasso di rottura nelle apparecchiature meccaniche;
- B3.1 Discontinuità del servizio;
- B4.1 Alto livello di perdite idriche lungo le reti di distribuzione;
- B5.1 Scarsa affidabilità del servizio di distribuzione;
- B6.3 Pressioni eccessive;
- B8.1 Inadeguate capacità di compenso e riserva dei serbatoi;
- B10.2 Cattivo funzionamento e vetustà dei misuratori.

Per quanto detto più volte, la mancanza di un sistema integrato di misura dei volumi rende complicata la misura delle possibili criticità riscontrabili in rete; di conseguenza, sono state considerate le succitate criticità, fortemente interconnesse tra di loro, ad esclusione della B8.1, ma si è scelto di misurare la B4.1 e la B5.1 pur con la consapevolezza che le performance preventivate incideranno positivamente anche sulla B1.4, B1.5, B3.1 e B6.3.

La stima delle perdite è intorno al 50% e deriva in parte dalla obsolescenza delle reti (e in molti casi dalle derivazioni a servizio dei privati con microperdite diffuse e difficilmente localizzabili) legate ad una pressione media di esercizio molto alta a causa della orografia collinare e/o montuosa di gran parte degli abitati gestiti, per quanto in molti casi si è proceduto alla separazione della rete di distribuzione in zona alta e zona bassa.

Per quanto attiene la criticità B8.1, si evidenzia che la stessa riguarda prevalentemente i serbatoi a servizio di aree periurbane e rurali, con pochissime eccezioni per i centri abitati e che il programma degli investimenti 2016-2019 non prevede interventi atti a migliorare la performance.

Area C “Criticità del servizio di fognatura (reti nere)”

Fanno parte di quest’area le criticità:

- C1.1 Mancanza parziale o totale delle reti di raccolta e collettamento dei reflui;
- C2.1 Inadeguate condizioni fisiche delle condotte;
- C4.1 Inadeguatezza dimensionale delle condotte;
- C6.2 Ostruzione parziale o totale delle condotte.

La criticità maggiore del sistema di collettamento è legata al funzionamento misto della gran parte dei collettori fognari, spesso dimensionati solo per il trasporto delle acque nere, a causa della progressiva immissione di caditoie stradali operata dalle Amministrazioni comunali prima dell'avvio del SII.

L'altra problematica è legata alla mancata copertura del servizio che riguarda in piccola parte i centri abitati e, soprattutto, alcune popolose aree periurbane e rurali sparse sul territorio comunale.

La criticità C6.2 è strettamente legata al sistema impropriamente misto ed infatti la gran parte dei casi viene registrato in occasione delle precipitazioni piovose di maggiore entità, atteso che la natura collinare e montuosa degli agglomerati lucani consente velocità di scorrimento adeguate ad evitare l'accumulo di materiale lungo i collettori.

Il programma degli investimenti consentirà la riduzione delle criticità C1.1, C2.1 e C6.1; per quanto attiene la criticità C4.1, i Comuni lì dove possibile stanno procedendo a spostare le caditoie sulla rete delle acque bianche consentendo una progressiva riduzione di apporti impropri che determinano le criticità C4.1 e C6.2 ed incidono negativamente sul processo depurativo a valle.

Area D "Criticità degli impianti di depurazione"

D1.1 Assenza totale o parziale del sistema di depurazione;

D2.3 Inadeguatezza apparecchiature meccaniche;

Le criticità depurative riscontrate al momento del passaggio di gestione delle opere al SII erano spesso legate alla cattiva conduzione degli impianti; l'azione messa in campo in questi 12 anni ha consentito il raggiungimento di un livello per lo meno sufficiente di funzionalità dei depuratori esistenti.

Le maggiori criticità sono legate alla mancanza di un sistema trattamento che riguarda ancora, ad oggi, alcuni centri abitati, anche popolosi, e la inadeguatezza delle apparecchiature, per vetustà e rendimento.

Il piano degli investimenti consentirà la sostanziale risoluzione della criticità D1.1 ed una decisa riduzione anche della D2.3.

Si precisa che è in corso di definizione con la Regione Basilicata un Accordo di Programma Quadro che consentirà nei prossimi anni la risoluzione pressochè totale delle criticità depurative anche in relazione alle infrazioni comunitarie che riguardano circa 40 agglomerati lucani.

Indicatori di performance del S.I.I. e livello attuale

Ad ognuna delle criticità elencate nel capitolo “Criticità nell’erogazione dell’SII” è stato associato un indice di performance. A ciascun indice di performance è stato quindi associato un livello attuale ed un livello obiettivo.

Tabella 1 - Quadro sinottico relativo agli Indicatori di performance dell'Area Approvvigionamento Idrico

Criticità AEGSI	Sotto Area	Località Interessate	Popolazione interessata	Incidenza su popolazione ATO	Indicatore performance	criterio utilizzato	Unità di misura	Grado di attendibilità indicatore	Livello criticità al 31.12.2015
A1.1	A1	Bella, Muro Lucano e Baragiano	13.383	2,32	incidenza su popolazione totale ATO	per l'indicatore si è utilizzato la popolazione residente negli abitati a rischio erogazione in termini di disponibilità della risorsa	% popolazione / popolazione totale	1	2,32
A5.1	A5	VARIE	450.000	78,00	ore di interruzione x utenti interessati / ore annue x utenti serviti	per l'indicatore si è fatto riferimento alle interruzioni avvenute nel 2015 e la popolazione interessata dalla singola interruzione	% ore di interruzione x utenti interessati / ore annue x utenti serviti	1	0,46
A7.3	A7	Varie	300.000	52,03	apparecchiature inadeguate / apparecchiature totali	per l'indicatore sono state considerate le apparecchiature inadeguate rispetto a quelle complessivamente installate	% apparecchiature inadeguate / apparecchiature totali	2	30,00
A9.1	A9	Varie	576.619	100,00	misuratori esistenti / punti di misura	l'indicatore riporta il numero dei punti misurati a quelli da misurare	% misuratori esistenti / punti di misura	2	4,17

Per l'indicatore A1.1 si è fatto riferimento alla popolazione interessata dalla criticità (che riguarda 3 abitati) rispetto a quella servita da Acquedotto Lucano.

Per l'indicatore A5.1 si è fatto riferimento al numero di ore di interruzione ed alla popolazione coinvolta dalla stessa rispetto alle ore annue ed alla popolazione interessata dalla criticità.

Per l'indicatore A7.3 si è fatto riferimento al rapporto tra apparecchiature con più di 30 anni di esercizio rispetto a quelle inserite negli schemi di adduzione.

Per l'indicatore A9.1 l'indicatore riporta il numero di misuratori esistenti a quelli necessari per la misura dei flussi sugli schemi gestiti (prese, nodi, serbatoi, ecc).

Tabella 2 - Quadro sinottico relativo agli Indicatori di performance dell'Area Potabilizzazione

Criticità AEGSI	Sotto Area	Località Interessate	Popolazione interessata	Incidenza su popolazione ATO	Indicatore e performance	criterio utilizzato	Unità di misura	Grado di attendibilità indicatore	Livello criticità al 31.12.2015
P5.2	P5	varie	200.000	35,00	impianti con sottoprodotti / impianti totali	l'indicatore rapporta i potabilizzatori con problematica di sottoprodotti nella disinfezione rispetto ai depuratori gestiti	% impianti con sottoprodotti / impianti totali	1	50,00

Per l'indicatore P5.2 si è fatto riferimento al rapporto tra l'impianto con criticità rispetto agli impianti gestiti.

Tabella 3 - Quadro sinottico relativo agli Indicatori di performance della Distribuzione

Criticità AEGSI	Sotto Area	Località Interessate	Popolazione interessata	Incidenza su popolazione ATO	Indicatore e performance	criterio utilizzato	Unità di misura	Grado di attendibilità indicatore	Livello criticità al 31.12.2015
B1.4	B1	Varie	576.619	100,00	n° rotture / KM di rete	l'indicatore rapporta il numero di rotture registrate sulle reti di distribuzione nel 2015 ai km complessivamente gestiti	% numero di rotture / km di rete	1	0,98
B4.1	B4	Varie	576.619	100,00	volumi fatturati / volumi immessi in rete	L'indicatore rapporta i volumi fatturati a quelli immessi nelle reti di distribuzione	% volumi fatturati / volumi immessi in rete	2	50,00
B5.1	B5	varie	576.619	100,00	numero di perdite per km di rete gestita / km di rete gestita	L'indicatore rapporta il numero di perdite complessivamente registrate nel 2015 ai km di rete gestita	% numero di perdite per km di rete gestita / km di rete gestita	2	1,00

B6.3	B6	varie	60.000	10,00	km di rete con pressione di esercizio superiore a 8 atm / km di rete gestita	l'indicatore considera come criticità i km di rete con pressioni di esercizio superiori ad 8 atm rispetto ai km di rete complessivamente gestiti	% km di rete con pressione di esercizio superiore a 8 atm / km di rete gestita	3	15,00
B8.1	B8	varie	85.000	15,00	serbatoi insufficienti su totali	l'indicatore rapporta il numero di serbatoi con limitate capacità di riserva e di compenso ai serbatoi complessivamente gestiti	% serbatoi insufficienti / totali	2	10,00
B10.2	B10	varie	576.619		misuratori vetusti / utenze totali	l'indicatore tiene in conto dei contatori montati da oltre 15 anni rispetto ai totali gestiti	% misuratori vetusti / utenze totali	2	15,00

La criticità B1.4 è stata misurata nel rapporto tra il numero di perdite riscontrate nel 2015 rispetto ai km di rete di distribuzione complessivamente gestite.

La criticità B4.1 è stata misurata nel rapporto tra volumi fatturati e quelli stimati immessi in rete nel 2015 e tiene in conto sia delle perdite amministrative sia di quelle tecniche.

La criticità B5.1 rapporta il numero di perdite registrate nel 2015 ai km di rete gestita.

La criticità B6.1 rapporta i km di rete gestita con pressione di esercizio superiore alle 8 atm rispetto ai km complessivamente gestiti.

La criticità B10.2 tiene in conto dei contatori con vetustà superiore a 15 anni rispetto a quelli complessivamente presenti.

Tabella 4 - Quadro sinottico relativo agli Indicatori di performance della Fognatura

Criticità AEGSI	Sotto Area	Località interessate	Popolazione interessata	Incidenza su popolazione ATO	Indicatore e performance	criterio utilizzato	Unità di misura	Grado di attendibilità indicatore	Livello criticità al 31.12.2015
C1.1	C1	varie	75.000	13,00	utenze servite dalla fognatura / utenze totali	l'indicatore rapporta gli utenti non serviti da fognatura rispetto al totale della popolazione	% utenze servite da fognatura / utenze totali	2	87,00
C2.1	C2	varie	5766.619	22,00	n° rotture / n° impianti di sollevamento	l'indicatore rapporta il numero di rotture complessivamente registrate nel	% numero rotture / impianti di sollevamento	2	2,00

						2015 rispetto agli impianti serviti			
C4.1	C4	VARIE	400.000	100,00	Km di rete inadeguati / km di rete	l'indicatore rapporta il numero di km di rete inadeguati rispetto ai km di rete complessivamente gestiti	% numeri di ostruzioni e / km di rete	2	0,24
C6.2	C6	VARIE	400.000	100,00	numeri di ostruzioni e / km di rete	l'indicatore rapporta il numero di ostruzioni complessivamente registrate nel 2015 rispetto ai km di rete complessivamente gestiti	% numeri di ostruzioni e / km di rete	2	0,24

La criticità C1.1 è stata misurata nel rapporto tra il numero di utenti non serviti da fognatura rispetto agli utenti complessivamente gestiti relativamente all'anno 2015.

La criticità C2.1 è stata misurata nel rapporto tra le rotture complessivamente registrate nel 2015 rispetto ai km di rete gestita.

La criticità C4.1 rapporta i km di rete inadeguati (stimati tra i collettori dimensionati per acque nere e destinati ad uso misto) rispetto ai km di rete fognaria complessivamente gestiti

La criticità C6.2 rapporta il numero di ostruzioni registrate in rete nel 2015 ai km di rete gestita

Tabella 5 - Quadro sinottico relativo agli Indicatori di performance della Depurazione

Criticità AEGSI	Sotto Area	Località Interessate	Popolazione interessata	Incidenza su popolazione e ATO	Indicatore performance	criterio utilizzato	Unità di misura	Grado di attendibilità indicatore	Livello criticità al 31.12.2015
D1.1	D1	Albano di Lucania, Carbone, Calvera, Chiaromonte, Teana, Fardella, San Costantino A., Cersosimo, Pisticci, San Chirico N., Acerenza, Pietragalla, Barile, Oppido L.	32.550	5,64	Abitanti non serviti / abitanti eq totali	l'indicatore considera la percentuale di popolazione attualmente non servita da impianto di depurazione	% abitanti equivalenti non serviti / abitanti totali		5,64
D2.3	D2	varie	300.000	100,00	Apparecchiature obsolete/apparecchiature totali	l'indicatore rapporta la percentuale delle apparecchiature obsolete, ossia con tempo di utilizzo superiore a 15 anni, a quelle totali	% apparecchiature obsolete / totali	3	30,00

La criticità D1.1 rapporta il numero di abitanti equivalenti non serviti da depurazione agli abitanti equivalenti totali del SII; la criticità riguarda i seguenti abitati: Albano di Lucania, Carbone, Calvera,



Chiaromonte, Teana, Fardella, San Costantino A., Cersosimo, Pisticci, San Chirico N., Acerenza, Pietragalla, Barile, Oppido L.; il piano degli investimenti al 2019 e la programmazione in corso con la Regione Basilicata consentirà di annullare detta criticità presumibilmente al 2021.

La criticità D2.3 rapporta il numero di apparecchiature obsolete presenti sugli impianti a quelle complessivamente presenti; anche in tal caso l'indice di criticità è destinato a ridursi in maniera significativa grazie al piano degli investimenti previsto al 2019.

Allegato 1 - Apq e relativo Addendum - Interventi in progettazione

N. ORDINE	Finanziamento	Allegato APQ	Numero APQ	Codice monitoraggio	Asterisco	Localizzazione	Titolo Intervento	Importo €	Stato del procedimento
1	APQ	B	28	116		LAURENZANA	Razionalizzazione della rete fognaria dell'abitato (acque nere) e adeguamento impianto di depurazione	1 239 496,56	IN PROGETTAZIONE
2	APQ	A	52	173		LAVELLO	Rifacimento delle condotte idriche a servizio del centro urbano	4 683 293,10	IN PROGETTAZIONE
3	APQ	A	9	28		AVIGLIANO	Rifacimento e adeguamento della rete idrica dell'abitato e delle frazioni rurali	5 164 568,99	IN PROGETTAZIONE
4	APQ	A	45	11		CANCELLARA	Ampliamento e adeguamento della rete idrica urbana	1 316 965,09	IN PROGETTAZIONE
5	APQ	B	20	147		FERRANDINA	Reti smaltimento acque reflue centro storico ed adeguamento tecnologico impianto di depurazione e rifacimento rete fognaria Borgo Macchia	3 500 000,00	IN PROGETTAZIONE
6	APQ	B	52	145		CASTELLUCCIO INFERIORE	Miglioramento e completamento della rete fognaria nel centro abitato	1 500 000,00	IN PROGETTAZIONE
7	APQ	B	53	42	*	FARDELLA	Razionalizzazione della rete fognaria del centro abitato	1 500 000,00	IN PROGETTAZIONE
8	APQ	B	9	144		GENZANO DI LUCANIA	Collettamento acque reflue urbane all'impianto di depurazione ed adeguamento dello stesso al D.Lgs n. 152/99	3 197 000,00	IN PROGETTAZIONE
9	APQ	C	4	2		A'ELLA	Adeguamento impianti di depurazione reflui urbani	250 000,00	IN PROGETTAZIONE
10	APQ	B	49	151	*	SAN MARTINO D'AGRI	Rifacimento rete fognaria e adeguamento impianto di depurazione	858 700,00	IN PROGETTAZIONE
11	APQ	B	55	156		ROTONDA	Razionalizzazione delle reti fognarie e	1 500 000,00	IN PROGETTAZIONE



							dell'impianto di depurazione		
12	APQ	B	60	127	*	MONTEMILONE	Nuovi tronchi fognari del centro abitato	750 000,00	IN PROGETTAZIONE
13	APQ	B	64	134		PESCOMPAGANO	Collettamento e trattamento dei reflui in località Montecalvo e completamento rete fognaria in via Roma	1 000 000,00	IN PROGETTAZIONE
14	Addendum APQ					SCHEMA CAMASTRA	Adegamento funzionale e razionalizzazione del flusso	1 500 000	IN PROGETTAZIONE
15	Addendum APQ					MURO LUCANO	Adeguamento della rete idrica e fognaria del centro abitato	2 717 097,82	IN PROGETTAZIONE
16	Addendum APQ					VIGGIANO	Rifacimento della rete idrica e fognaria del Centro abitato	2 065 827,60	IN PROGETTAZIONE

Allegato 2 - Apq e relativo Addendum - Interventi in esecuzione

N. ORDINE	Finanziamento	Allegato APQ	Numero APQ	Codice monitoraggio	Asterisco	Localizzazione	Titolo Intervento	Importo €	Stato del procedimento
1	APQ	A	30	123		MONTEMURRO	Completamento dell'adeguamento funzionale ed integrazione della rete idrica e telecontrollo dell'abitato	1 520 000,00	IN ESECUZIONE
2	APQ	B	7	20		GUARDIA PERTICARA	Ampliamento, ammodernamento e miglioramento della rete fognaria	981 268,10	IN ESECUZIONE
3	APQ	B	3	88		PISTICCI	Collettamento con parziale rifacimento reti fognarie dell'abitato di Pisticci. Collettamento con parziale rifacimento delle reti fognarie delle frazioni di Tinchi e Marconia all'impianto di depurazione S. Basilio	6 662 934,00	IN ESECUZIONE
4	APQ	A	8	33	*	MONTALBANO JONICO	Rifacimento rete idrica del centro abitato	4 500 000,00	IN ESECUZIONE
5	APQ	A	16	153	*	PALAZZO S. GERVASIO	Sistemazione rete idrica del centro abitato	1 000 000,00	IN ESECUZIONE
6	APQ	B	2	110		POTENZA	Completamento della rete fognaria della città e zone rurali	12 000 000,00	IN ESECUZIONE
7	APQ	B	5	10		RUOTI	Collettamento e depurazione delle acque reflue del territorio extraurbano del comune di Ruoti	4 890 000,00	IN ESECUZIONE
8	APQ	B	8	18		TRIVIGNO	Adeguamento rete fognaria del centro abitato	985 000,00	IN ESECUZIONE
9	APQ	A	33	5		FRANCAVILLA SUL SINNI	Razionalizzazione infrastrutture acquedotto comunale, adeguamento ed ampliamento della rete idrica del centro abitato	1 524 860,00	IN ESECUZIONE
10	APQ	A	34	125		FRANCAVILLA SUL SINNI	Costruzione acquedotti rurali nelle contrade	475 140,00	IN ESECUZIONE
11	APQ	B	59	87		SAN CHIRICO NUOVO	Adeguamento della rete fognaria del centro abitato e dell'impianto di depurazione	1 200 000,00	IN ESECUZIONE

12	APQ	B	41	73	*	MONTESCAGLIOSO	Completamento e razionalizzazione della rete fognaria del centro abitato	5 000 000,00	IN ESECUZIONE
13	APQ	A	4	68		POLICORO	Adeguamento e miglioramento della rete idrica del centro abitato	3 000 000,00	IN ESECUZIONE
14	APQ	A	7	54		SENISE	Rifacimento e adeguamento della rete idrica comunale	5 164 568,99	IN ESECUZIONE
15	APQ	A	35	46		OPPIDO LUCANO	Rifacimento rete idrica abitato	1 300 000,00	IN ESECUZIONE
16	APQ	B	14-B	76		PROVINCIA DI POTENZA	Lavori di collettamento reflui dei comuni di Avigliano, Pietragalla, Acerenza, Oppido Lucano, e realizzazione del depuratore consortile - Intervento B	8 480 937,92	IN ESECUZIONE
17	APQ	B	40	146	*	POMARICO	Ristrutturazione rete fognaria del centro abitato	1 918 732,00	IN ESECUZIONE
18	Addendum APQ					COLOBRARO	Adeguamento della rete idrica dell'abitato	1 298 827,13	IN ESECUZIONE
19	APQ	B	54	166		SALANDRA	Ristrutturazione della rete fognaria del centro abitato e costruzione impianto di depurazione	1 092 913,80	IN ESECUZIONE
20	Addendum APQ					MARATEA	Adeguamento della rete fognaria dell'abitato	6 197 482,78	IN ESECUZIONE
21	APQ	B	22	51		MARSICOVETERE	Lavori di completamento delle reti di scarico acque bianche e nere della frazione Villa d'Agri	3 924 902,00	IN ESECUZIONE

Allegato 3 - Apq e relativo Addendum - Interventi in APPALTO

N. ORDINE	Finanziamento	Allegato APQ	Numero APQ	Codice monitoraggio	Asterisco	Localizzazione	Titolo Intervento	Importo €	Stato del procedimento
1	APQ	A	1	117		POTENZA	Completamento ed adeguamento della rete idrica della città e delle zone rurali	6 000 000,00	IN ISTRUTTORIA
2	APQ	C	1	97		MELFI	Completamento, potenziamento e razionalizzazione del sistema fognario con relativi impianti di depurazione	2.502.233,68	IN ISTRUTTORIA

Allegato 4 - DM 1179/2004

	Localizzazione	Titolo Intervento	Importo €	Stato di avanzamento
1	SCHEMA FRIDA	Potenziamento e razionalizzazione dello schema Frida - 1° lotto	22 400 000,00	IN ESECUZIONE
2	SSCHEMA FRIDA	Potenziamento e razionalizzazione dello schema Frida - 3° lotto	3 600 000,00	IN ESECUZIONE

Allegato 5 - PIANO SUD

	Localizzazione	Titolo Intervento	Importo €	Stato di avanzamento
1	LAVELLO	Potenziamento della rete fognaria e del depuratore di Lavello	2.400.000,00	IN APPALTO
2	VARI	Separazione acque bianche e nere nei collettori a servizio dei depuratori dell'alta valle dell'Agri	4.500.000,00	IN PROGETTAZIONE
3	PISTICCI	Realizzazione del depuratore cittadino e del relativo sistema di collettamento di Pisticci	6.000.000,00	IN PROGETTAZIONE
4	MELFI	Realizzazione del nuovo depuratore cittadino a servizio dell'abitato di Melfi	5.000.000,00	IN APPALTO
5	IRSINA	Realizzazione del sistema di trattamento terziario degli impianti agli impianti di depurazione ricadenti in area sensibile individuate dal Piano di Tutela della Regione Basilicata - 1° lotto - Impianto di depurazione a servizio dell'abitato di Irsina	965.000,00	IN PROGETTAZIONE
6	GRASSANO	Realizzazione del sistema di trattamento terziario degli impianti agli impianti di depurazione ricadenti in area sensibile individuate dal Piano di Tutela della Regione Basilicata - 2° lotto - Impianto di depurazione a servizio dell'abitato di Grassano	760.000,00	IN APPALTO
7	SARCONI	Realizzazione del sistema di trattamento terziario degli impianti agli impianti di depurazione ricadenti in area sensibile individuate dal Piano di Tutela della Regione Basilicata - 3° lotto - Impianto di depurazione a servizio dell'abitato di Sarconi	1.100.000,00	IN ESECUZIONE
8	VARI	Realizzazione del sistema di trattamento terziario degli impianti agli impianti di depurazione ricadenti in area sensibile individuate dal Piano di Tutela della Regione Basilicata - 4° lotto - Impianti di depurazione a servizio degli abitati di Latronico Centro, Cancellara, Ripacandida, Palazzo San Gervasio, Senise e Venosa	1.475.000,00	IN PROGETTAZIONE
9	MATERA	Potenziamento dei depuratori a servizio dell'abitato di Matera - 1° lotto - loc. Sarra	4.050.000,00	IN APPALTO
10	MATERA	Potenziamento dei depuratori a servizio dell'abitato di Matera - 2° lotto - loc. Pantano	4.600.000,00	IN APPALTO
11	MATERA	Potenziamento dei depuratori a servizio dell'abitato di Matera - 3° lotto - loc. Lamione	1.350.000,00	IN APPALTO

Allegato 6 - IV OBIETTIVO DI SERVIZIO

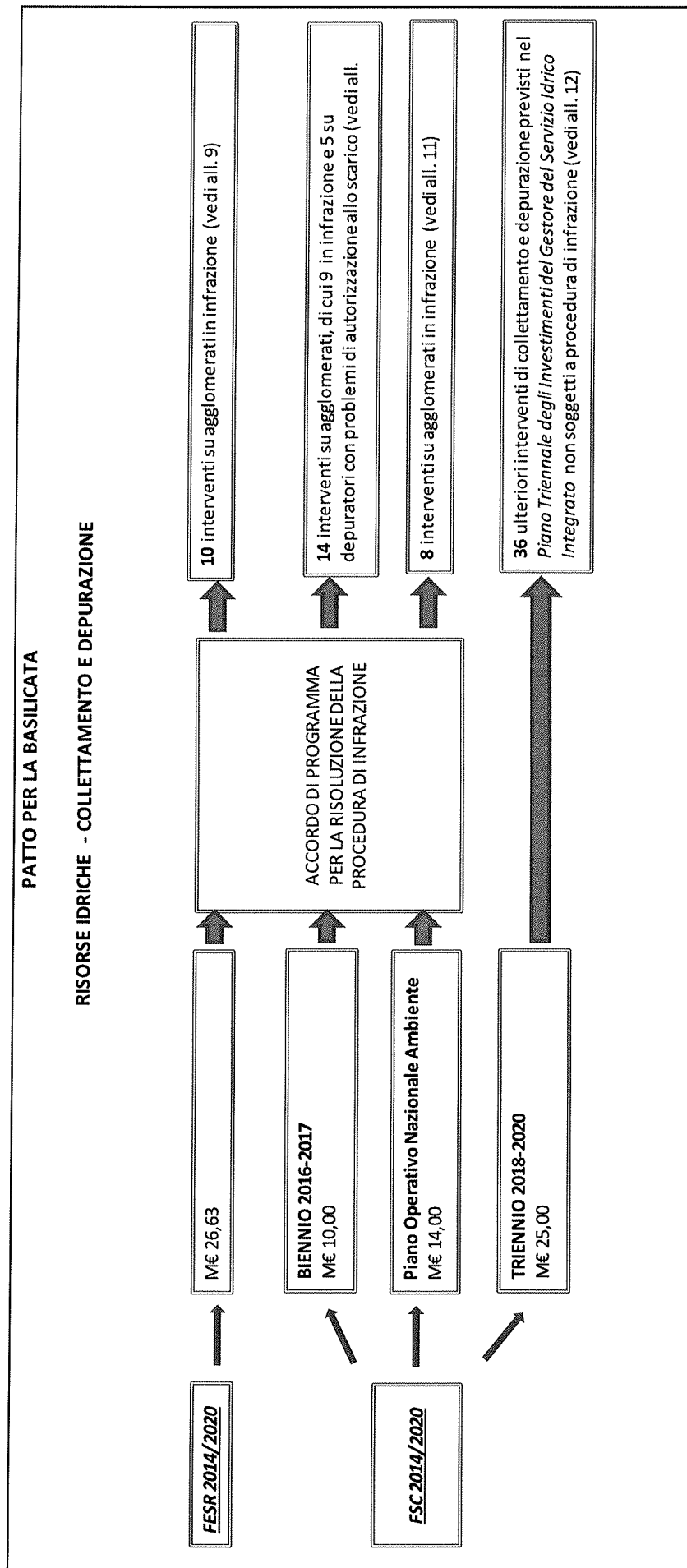
	Localizzazione	Titolo Intervento	Importo €	Stato di avanzamento
1	Albano di Lucania	Delocalizzazione dell'impianto di depurazione	1 750 000,00	IN PROGETTAZIONE
2	San Fele	Adeguamento del sistema di depurazione a servizio del centro abitato	1 400 000,00	IN PROGETTAZIONE
3	Senise e Noepoli	Adeguamento del sistema di collettamento a servizio dei depuratori consortili di Senise e di Noepoli	2 300 000,00	IN PROGETTAZIONE
4	Potenza	Ricostruzione della adduttrice dello Schema Basento a servizio del serbatoio di Porta Salza	300 000,00	IN PROGETTAZIONE
5	Potenza	Riorganizzazione del sistema idrico a servizio delle C.de Capoiazzo, Lagatone e C.da Botte	900 000,00	IN PROGETTAZIONE
6	Potenza	Riorganizzazione del sistema idrico a servizio della C.da Giarrossa	900 000,00	IN PROGETTAZIONE
7	Matera	Ricostruzione della rete idrica a servizio della frazione Timmari	1 000 000,00	IN APPALTO
8	Schema Basento-Camastra	<i>Potenziamento del Ramo Sud dello Schema Basento-Camastra</i>	2 300 000,00	IN PROGETTAZIONE
9	Bella	Bella - Riorganizzazione del sistema idrico nelle aree rurali dell'abitato	900 000,00	IN PROGETTAZIONE
10	Vari	Ottimizzazione dei punti di misura delle utenze pubbliche ricadenti nel Servizio idrico Integrato della Regione Basilicata	1 250 000,00	IN APPALTO



Allegato 7 - RIPROGRAMMAZIONE FAS FSC 2015

	Localizzazione	Titolo Intervento	Importo €	Stato di avanzamento
1	Schema Vulture	Lavori di potenziamento ed ottimizzazione delle opere di alimentazione alternativa dello schema Vulture servito dall'acquedotto del Sele – Calore, alla luce dei nuovi fabbisogni civili agricoli ed industriali. 1° Stralcio	4 500 000,00	IN PROGETTAZIONE
2	Accrenza	Opere necessarie alla attivazione del Depuratore Consortile in Agro di Accrenza in loc. Torre Vosa	1 700 000,00	IN PROGETTAZIONE
3	Lauria	Potenziamento e razionalizzazione del sistema depurativo a servizio dell'abitato di Lauria - 1° stralcio	1 700 000,00	IN PROGETTAZIONE
4	Brienza	Lavori di completamento della rete fognante a servizio della C.da Monte nel comune di Brienza	480 000,00	IN PROGETTAZIONE

Allegato 8 – Patto per la Basilicata




Allegato 9 – Patto per la Basilicata

n°	Agglomerato in infrazione	Intervento	Importo
1	Acerenza	Messa in sicurezza di alcuni tratti di collettore e degli impianti di sollevamento a servizio del depuratore consortile in agro di Acerenza	€ 1.700.000,00
2	Atella	Potenziamento del sistema di collettamento e depurazione a servizio degli abitati di Rionero in Vulture e Atella	€ 4.500.000,00
	Rionero in Vulture		
3	Baragiano	Realizzazione del collettore fognario posto lungo la Via Appia allo Scalo di Baragiano	€ 1.500.000,00
4	Barile	Potenziamento dell'impianto di depurazione esistente	€ 2.000.000,00
5	Bella	Adeguamento del sistema di depurazione al servizio dell'abitato di Muro Lucano, Bella e Vietri di Lucania	€ 1.000.000,00
6	Montescaglioso	Potenziamento del depuratore sito in Via Bernalda ed adeguamento degli impianti siti in Via Matera e Via Ginosa	€ 3.500.000,00
7	Pescopagano	Adeguamento impianto loc. GUANA	€ 168.750,00
8	Pisticci	Ottimizzazione del sistema di collettamento e depurazione a servizio di San Basilio, del sistema di depurazione a servizio dell'abitato e delle frazioni	€ 7.000.000,00
9	Policoro	Adeguamento dei depuratori cittadini a servizio dell'abitato	€ 2.200.000,00
10	Pomarico	Adeguamento del sistema di collettamento e trattamento a servizio dell'abitato	€ 3.060.000,00
TOTALE			€ 26.628.750,00

Allegato 10 – Patto per la Basilicata

n°	Agglomerato in infrazione	Intervento	Importo
1	Forenza - Tolve	Adeguamento del sistema di depurazione a servizio dell'abitato di Forenza e Tolve	€ 1.000.000,00
2	Matera	Adeguamento impianti in località La Martella e Borgo Venusio	€ 1.018.300,00
3	Oppido Lucano	Adeguamento impianto loc. Medica	€ 72.667,00
4	Ruoti	Adeguamento degli impianti cittadini di Ruoti, Balvano e Satriano di Lucania	€ 1.000.000,00
5	Salandra	Adeguamento impianti cittadini di Cirigliano, Accettura, Oliveto L. Grottole, Calciano e Salandra	€ 1.600.000,00
6	San Fele	Adeguamento impianto cittadino e dismissione impianto S. Filomena	€ 750.000,00
7	Stigliano	Adeguamento impianto loc. Difesa	€ 278.100,00
8	Tricarico	Ricostruzione dei collettori fognari a servizio dei depuratori cittadini	€ 800.000,00
9	Tursi - Scanzano	Adeguamento dei depuratori cittadini di Scanzano e Tursi	€ 1.300.000,00
10	Banzi	Adeguamento impianto depurazione	€ 400.000,00
11	Rapolla e Ginestra	Adeguamento impianto depurazione	€ 1.000.000,00
12	Pietrapertosa	Adeguamento impianto depurazione c/da Tuvolo	€ 250.000,00
13	Maschito	Adeguamento impianto depurazione c/da Boigo	€ 250.000,00
14	Missanello	Adeguamento impianto depurazione località Piano Argenzio	€ 250.000,00
TOTALE			€ 9.969.067,00

Allegato 11 – Patto per la Basilicata

n°	Agglomerato in infrazione	Intervento	Importo
1	Bernalda	Adeguamento impianti Ricilieto ed a servizio di Borgo Metaponto. Sostituzione apparecchiature elettromeccaniche e opere in ferro e piping e sistema di areazione impianto elettrico e disidratazione meccanica, griglia.	€ 1.400.000,00
2	Chiaromonte	Delocalizzazione dell'impianto consortile a difesa dell'invaso di Monte Cotugno in agro di Senise	€ 6.000.000,00
	FrancaVilla in Sinni		
3	Latronico	Adeguamento impianti in località Calda e Murino e rifacimento dei collettori fognari con separazione acque bianche e acque nere	€ 580.500,00
4	Rivello	Adeguamento del sistema di collettamento e trattamento a servizio degli abitati di Lauria, Nemoli e Rivello	€ 1.800.000,00
5	Miglianico	Adeguamento del sistema di collettamento e trattamento a servizio dell'abitato	€ 1.000.000,00
6	Potenza	Collettamento delle zone di Avigliano Scalo e Giuliano al depuratore di Potenza	€ 1.000.000,00
7	Sant'Arcangelo	Adeguamento dell'impianto di depurazione a servizio dell'abitato	€ 2.000.000,00
8	Vietri di Potenza	Adeguamento dell'impianto sito in C.da Molinello ed adeguamento impianto Mosileo	€ 1.000.000,00
TOTALE			€ 14.780.500,00

Allegato 12 – Patto per la Basilicata

n°	Agglomerato in infrazione	Intervento	Importo
1	Tito	Potenziamento del depuratore cittadino	€ 1.400.000,00
2	Pignola	Potenziamento del depuratore cittadino	€ 1.500.000,00
3	Aliano	Potenziamento del sistema di trattamento a servizio dell'abitato	€ 2.500.000,00
4	Laurenzana	Razionalizzazione rete fognaria dell'abitato e adeguamento impianto di depurazione (importo complessivo € 1.239.496,56 di cui € 543.794,00 già previsto in altro finanziamento).	€ 695.703,56
5	Avigliano	Potenziamento del sistema di collettamento e trattamento a servizio dell'abitato. Adeguamento dell'impianto a servizio della zona PIP in serra ventaruli.	€ 2.500.000,00
6	Armento, Guardia P. e Corleto P., San Martino d'Agri	Adeguamento degli impianti cittadini	€ 1.250.000,00
7	Campomaggiore, Castelmezzano	Adeguamento degli impianti cittadini	€ 550.000,00
8	Castrelgrande, Sant'Angelo Le Fratte e Savoia di L	Adeguamento degli impianti cittadini	€ 900.000,00
9	Craco e Montalbano J.	Adeguamento degli impianti cittadini	€ 900.000,00
10	Montemilone	Adeguamento dell'impianto cittadino	€ 350.000,00
11	Terranova ed Episcopia	Adeguamento impianti a servizio degli abitati	€ 1.200.000,00
12	Noepoli	Adeguamento impianto	€ 1.000.000,00
13	Marsico Nuovo	Adeguamento impianto	€ 100.000,00
14	Valsinni e Nova Siri	Adeguamento impianti a servizio degli abitati	€ 1.200.000,00
15	Rapone e Ruvo del Monte	Adeguamento impianto	€ 500.000,00
16	Abriola	Adeguamento impianti in loc. Pierfaone e Pontegiardino	€ 289.575,00
17	Brindisi di Montagna	Adeguamento impianto in loc. Giaconte	€ 83.393,87
18	Cancellara	Adeguamento impianto in loc. La Fiumara	€ 310.621,07
19	Castelluccio Inf. - loc. Carricchio	Adeguamento impianto	€ 810.000,00
20	Castro Nuovo S. Andrea	Adeguamento impianto in loc. Murgitelle	€ 49.950,00
21	Galicchio	Adeguamento impianto in loc. Fosso dei Monaci	€ 148.500,00
22	Garaguso	Adeguamento impianti in loc. Fontanelle e Piano Lo Vito e Scalo	€ 326.394,00
23	Lagonegro	Adeguamento impianto in loc. Fosso San Francesco	€ 612.090,00
24	Picerno	Adeguamento impianto in loc. Polveriera	€ 248.938,11

25	Pignola	Adeguamento impianto in loc. Rifreddo	€ 49.950,00
26	Roccanova	Adeguamento impianto in loc. Prato	€ 272.700,00
27	Rotonda	Adeguamento impianti in loc. Incoronata Ariosanto e Paragalline	€ 556.200,00
28	Sasso di Castalda	Adeguamento impianto in loc. Boscarelli	€ 108.000,00
29	San Severino Lucano	Adeguamento impianto in loc. Cropani	€ 54.000,00
30	Spinoso	Adeguamento impianto in loc. Imposta	€ 243.000,00
31	Tramutola	Adeguamento impianto in loc. Santo Stefano	€ 472.500,00
32	Trecchina	Adeguamento impianti in loc. Parrutta e Formica	€ 558.900,00
33	Trivigno	Adeguamento impianto in loc. Valle	€ 162.000,00
34	Vaglio di Basilicata	Adeguamento impianto in loc. Mazzacane	€ 192.585,00
35	Venosa	Adeguamento impianto in loc. Fiumara	€ 405.000,00
36	Filiano	Potenziamento ed ottimizzazione del sistema di collettamento e di depurazione delle aree rurali	€ 2.500.000,00
TOTALE			€ 25.000.000,00

Allegato n. 13 – Investimenti da candidare a finanziamento

A - RISPARMIO ENERGETICO

n°	ABITATI	TITOLO PROGETTO	DESCRIZIONE INTERVENTI	IMPORTO COMPLESSIVO
1	Castelluccio Inferiore	Revamping e automazione dell'impianto di sollevamento idrico Pietrasasso a Castelluccio Inferiore	Installazione nuove elettropompe ad alto rendimento in sostituzione di quelle in esercizio obsolete, quadri elettrici ed automazione	€ 2.500.000,00
2	Trivigno	Revamping ed efficientamento dell'impianto di sollevamento idrico Camastra a Trivigno	Installazione nuove elettropompe ad alto rendimento in sostituzione di quelle in esercizio obsolete e quadri elettrici	€ 3.600.000,00
3	Paterno	Revamping ed efficientamento dell'impianto di sollevamento idrico Aggia a Paterno	Installazione nuove elettropompe ad alto rendimento in sostituzione di quelle in esercizio obsolete, organi idraulici e quadri elettrici	€ 2.300.000,00
4	Marsico Nuovo	Revamping ed efficientamento dell'impianto di sollevamento idrico Ginestrole a Marsico Nuovo	Installazione nuove elettropompe ad alto rendimento in sostituzione di quelle in esercizio obsolete, organi idraulici e quadri elettrici	€ 1.600.000,00
5	Trivigno	Realizzazione di un impianto eolico da 4 MW in autoproduzione c/o l'impianto di sollevamento idrico Camastra	Installazione di n. 2 pale da 2 MW ognuna per alimentare in autoproduzione l'ISI Camastra e ridurre i costi energetici	€ 5.000.000,00
6	Paterno	Realizzazione di un impianto FV da 1400 kWp in autoproduzione c/o l'impianto di sollevamento idrico Aggia	Realizzazione di un impianto FV da 1400 kWp per alimentare in autoproduzione l'ISI Aggia e ridurre i costi energetici	€ 1.680.000,00
7	Matera	Realizzazione di un impianto FV da 400 kWp in autoproduzione c/o l'impianto di sollevamento idrico Terlecchia	Realizzazione di un impianto FV da 400 kWp per alimentare in autoproduzione l'ISI Terlecchia e ridurre i costi energetici	€ 480.000,00
8	Potenza	Realizzazione di un impianto eolico da 200 kW e un impianto FV da 800 kWp in autoproduzione c/o il potabilizzatore e l'impianto di sollevamento idrico a Masseria Romaniello	Realizzazione di un impianto eolico da 200 kW e un impianto FV da 800 kWp per alimentare rispettivamente il potabilizzatore e l'impianto di sollevamento idrico a Masseria Romaniello e ridurre i costi energetici	€ 1.500.000,00
9	Potenza	Realizzazione di un impianto FV da 1000 kWp in autoproduzione c/o l'impianto di depurazione di Potenza	Realizzazione di un impianto FV da 1000 kWp per alimentare in autoproduzione il DEP di Potenza e ridurre i costi energetici	€ 1.200.000,00
10	Senise	Realizzazione di un impianto FV da 130 kWp in autoproduzione c/o	Realizzazione di un impianto FV da 130 kWp per alimentare in autoproduzione il DEP di Senise e ridurre i costi energetici	€ 156.000,00

		l'impianto di depurazione di Senise		
11	Policoro	Realizzazione di un impianto FV da 100 kWp in autoproduzione c/o l'impianto di depurazione di Policoro San Giusto Nuovo	Realizzazione di un impianto FV da 100 kWp per alimentare in autoproduzione il DEP di Policoro San Giusto Nuovo e ridurre i costi energetici	€ 120.000,00
12	Matera	Realizzazione di un impianto FV da 150 kWp in autoproduzione c/o l'impianto di depurazione di Matera Pantano	Realizzazione di un impianto FV da 150 kWp per alimentare in autoproduzione il DEP di Matera Pantano e ridurre i costi energetici	€ 180.000,00
13	Matera	Realizzazione di un impianto FV da 55 kWp in autoproduzione c/o l'impianto di depurazione di Matera Lamione	Realizzazione di un impianto FV da 55 kWp per alimentare in autoproduzione il DEP di Matera Lamione e ridurre i costi energetici	€ 66.000,00
14	Matera	Realizzazione di un impianto FV da 100 kWp in autoproduzione c/o l'impianto di depurazione di Matera Sarra	Realizzazione di un impianto FV da 100 kWp per alimentare in autoproduzione il DEP di Matera Sarra e ridurre i costi energetici	€ 120.000,00
15	Tramutola	Realizzazione di un impianto FV da 100 kWp in autoproduzione c/o l'impianto di depurazione di Tramutola	Realizzazione di un impianto FV da 100 kWp per alimentare in autoproduzione il DEP di Tramutola e ridurre i costi energetici	€ 120.000,00
16	Sant'Arcangelo	Realizzazione di un impianto FV da 40 kWp in autoproduzione c/o l'impianto di depurazione di Sant'Arcangelo	Realizzazione di un impianto FV da 40 kWp per alimentare in autoproduzione il DEP di Sant'Arcangelo e ridurre i costi energetici	€ 48.000,00
17	Lavello	Realizzazione di un impianto FV da 30 kWp in autoproduzione c/o l'impianto di depurazione di Lavello	Realizzazione di un impianto FV da 30 kWp per alimentare in autoproduzione il DEP di Lavello e ridurre i costi energetici	€ 36.000,00
18	Montalbano Jonico	Realizzazione di un impianto FV da 50 kWp in autoproduzione c/o l'impianto di depurazione di Montalbano	Realizzazione di un impianto FV da 50 kWp per alimentare in autoproduzione il DEP di Montalbano e ridurre i costi energetici	€ 60.000,00
19	Paterno	Sistemazione delle sorgenti dell'alta Val d'agri a servizio del sistema idropotabile	Sistemazione gruppi sorgentizi Aggia, Ginestrole e Curvino - adeguamento impiantistica e sostituzione motori e pompe obsolete . Realizzazione opere di accumulo	€ 10.000.000,00
20	Potenza	Imianto di sollevamento in Potenza alla loc. Masseria Romaniello	Sostituzione quadri, organi ed elettropompe obsolete con automazione ed alimentazione energetica alternativa	€ 3.000.000,00
21	Pescopagano	Impianto di San Cataldo di Conza a servizio dell'abitato di Pescopagano	Adeguamento dell'impianto con sostituzione delle apparecchiature, quadri e macchine obsolete	€ 500.000,00
				€ 34.266.000,00

B - DEPURATORI

n°	ABITATI	TITOLO PROGETTO	DESCRIZIONE INTERVENTI	IMPORTO COMPLESSIVO
1	Acerenza, Oppido e Pietragalla - 2 Stralcio	Messa in sicurezza di alcuni tratti di collettore e degli impianti di sollevamento a servizio del depuratore consortile in agro di Acerenza	Sostituzione apparecchiature elettromeccaniche ed opere in ferro; energizzazione e messa in sicurezza degli impianti di sollevamento; messa in sicurezza dei collettori posti in area in frana	€ 1.700.000,00
2	Senise, Teana, Calvera, Carbone, Fardella e Chiaromonte	Delocalizzazione dell'impianto consortile a difesa dell'invaso di Monte Cotugno in agro di Senise	Delocalizzazione dell'impianto; ricostruzione delle aste principali del Sinni e del Serrapotamo; realizzazione degli impianti a servizio degli abitati di Calvera, Carbone e Teana	€ 6.000.000,00
3	Baragiano	Realizzazione del collettore fognario posto lungo la Via Appia allo Scalo di Baragiano	Realizzazione di un collettore fognario destinato alla separazione delle acque bianche dalle nere allo Scalo di Baragiano	€ 1.500.000,00
4	Tito	Potenziamento del depuratore cittadino	Ricostruzione parziale e potenziamento dei bacini di trattamento del depuratore cittadino	€ 1.400.000,00
5	Pignola	Potenziamento del depuratore cittadino	Ricostruzione parziale e potenziamento dei bacini di trattamento del depuratore cittadino	€ 1.500.000,00
6	Policoro	Adeguamento dei depuratori cittadini a servizio dell'abitato	Impianti di Policoro: sostituzione apparecchiature elettromeccaniche, potenziamento del sistema di trattamento primario e della linea fanghi	€ 2.200.000,00
7	Scanzano e Tursi	Adeguamento dei depuratori cittadini	Potenziamento depuratore Pane e Vino; fornitura acqua potabile depuratore Tursi La Canala - Adeguamento depuratore cittadino e zone rurali di Scanzano	€ 1.300.000,00
8	Atella e Rionero in V.	Potenziamento del sistema depurativo a servizio dei due centri abitati e delle frazioni	Sistemazione depuratori a servizio aree rurali e potenziamento depuratori a servizio dei centri abitati	€ 4.500.000,00
9	Tricarico	Ricostruzione dei collettori fognari a servizio dei depuratori cittadini	Separazione acque bianche e messa in sicurezza opere	€ 800.000,00
10	Montescaglioso	Potenziamento del depuratore sito in Via Bernalda ed adeguamento degli impianti situati in Via Matera e Via Ginosa	Realizzazione di un'ulteriore linea di trattamento per l'impianto in Via Bernalda e sostituzione di apparecchiature ed opere in ferro agli impianti di Via Ginosa e Via Matera	€ 3.500.000,00
11	Santarcangelo	Adeguamento dell'impianto di depurazione a servizio dell'abitato	Ricostruzione del trattamento primario, sostituzione delle opere elettromeccaniche, soffianti ed opere in ferro e realizzazione degli interventi necessari a trasformare il processo di trattamento a cicli alternati	€ 2.000.000,00
12	Lauria, Nemoli e Rivello - 2° stralcio	Adeguamento del sistema di collettamento e trattamento a servizio degli abitati di Lauria, Nemoli e Rivello	Attivazione del depuratore in loc. Ramiera di Nemoli. Adeguamento ed avviamento dei depuratori a servizio delle frazioni di Rivello	€ 1.800.000,00
13	Pomarico	Adeguamento del sistema di collettamento e trattamento a servizio dell'abitato	Dismissione del depuratore in loc. Salsa e collettamento dei reflui verso il depuratore in loc. Gisso Lavori di adeguamento del depuratore in loc Gisso.	€ 3.060.000,00

14	Miglionico	Adeguamento del sistema di collettamento e trattamento a servizio dell'abitato	Adeguamento depuratore cittadino di Miglionico	€ 1.000.000,00
15	Bella, Muro Lucano	Adeguamento del sistema di depurazione a servizio degli abitati di Muro Lucano, Bella e Vietri di Lucania	Adeguamento impianti Re Pupillo e Cippariello in agro di Bella e degli impianti Pascone e Braida in agro di Muro Lucano.	€ 1.000.000,00
16	Vietri di Potenza	Adeguamento dell'impianto sito in c.da Molinello e adeguamento impianto Mosileo	Sostituzione apparecchiature ed opere in ferro; potenziamento del trattamento primario e della linea fanghi	€ 1.000.000,00
17	Forenza e Tolve	Adeguamento dei depuratori cittadini in C.da Olecina ed alla Zona PIP nell'abitato di Forenza e del depuratore cittadino di Tolve	Sostituzione apparecchiature ed opere in ferro; potenziamento del trattamento primario e della linea fanghi	€ 1.000.000,00
18	Potenza	Completamento del sistema di collettamento delle frazioni della Città	Collettamento delle Zone di Giuliano e di Avigliano Scalo al depuratore cittadino	€ 1.000.000,00
19	Ruoti, Balvano e Satriano di L.	Adeguamento degli impianti cittadini	Potenziamento impianti elettrici ed apparecchiature elettromeccaniche	€ 1.000.000,00
20	Barile	Messa in esercizio dell'Impianto a servizio del centro abitato	Fornitura in opera apparecchiature energizzazione e realizzazione della line afanghi	€ 2.000.000,00
21	Bernalda	Adeguamento impianti Riciletto ed a servizio del Borgo di Metapontoo	Sostituzione apparecchiature elettromeccaniche e opere in ferro e piping e sistema di areazione impianto elettrico e disidratazione meccanica, griglia.	€ 1.400.000,00
22	San Fele	Adeguamento impianto cittadino e dismissione impianto S.Filomena	Dismissione impianto S.Filomena. Messa in sicurezza area impianto realizzazione vasca di dissabbiatura, sostituzione apparecchiature elettromeccaniche e rifacimento piping, opere in ferro, impianto elettrico e sistemazione sezione trattamento fanghi.	€ 750.000,00
23	Aliano	Potenziamento del sistema di trattamento a servizio dell'abitato	Avvio all'esercizio degli impianti in loc. Alianello e delle frazioni, e potenziamento impianto in l.tà Pantano	€ 2.500.000,00
24	Laurenzana	Razionalizzazione rete fognaria dell'abitato (acque nere) e adeguamento impianto di depurazione	Serazione parziale del sistema misto di collettamento ed adeguamento dell'impianto di depurazione	€ 1.239.496,56
25	Avigliano	Potenziamento del sistema di collettamento e trattamento a servizio dell'abitato. Adeguamento dell'impianto a servizio della zona pip in sera ventaruli	Realizzazione del sistema di collettamento per le aree cittadine non ancora collegate al depuratore sito in loc. Cefalo e potenziamento dello stesso impianto	€ 2.500.000,00
26	Armento, Missanello, Guardia P. e Corleto P., San Martino d'Agri	Adeguamento degli impianti cittadini	Sostituzione apparecchiature ed opere in ferro; potenziamento del trattamento primario e della linea fanghi	€ 1.500.000,00

27	Cirigliano, Accettura, Oliveto L., Grottole, Calciano e Salandra	Adeguamento degli impianti cittadini	Sostituzione apparecchiature ed opere in ferro; potenziamento del trattamento primario e della linea fanghi	€ 1.600.000,00
28	Campomaggiore, Castelmezzano, Pietrapertosa	Adeguamento degli impianti cittadini	Sostituzione apparecchiature ed opere in ferro; potenziamento del trattamento primario e della linea fanghi	€ 800.000,00
29	Castrelgrande, Sant'Angelo Le Fratte e Savoia di L.	Adeguamento degli impianti cittadini	Sostituzione apparecchiature ed opere in ferro; potenziamento del trattamento primario e della linea fanghi	€ 900.000,00
30	Craco e Montalbano J.	Adeguamento degli impianti cittadini	Sostituzione apparecchiature ed opere in ferro; potenziamento del trattamento primario e della linea fanghi	€ 900.000,00
31	Rapolla e Ginestra	Adeguamento degli impianti di depurazione cittadini	Rapolla: Sostituzione apparecchiature ed opere in ferro; Ginestra: sostituzione apparecchiature	€ 1.000.000,00
32	Banzi e Montemilone	Adeguamento degli impianti cittadini	Sostituzione apparecchiature ed opere in ferro; potenziamento del trattamento primario e della linea fanghi	€ 750.000,00
33	Terranova ed Episcopia	Adeguamento impianti a servizio degli abitati	Terranova: Adeguamento dell'impianto e stabilizzazione del versante; Episcopia: Adeguamento impianto elettrico e piping	€ 1.200.000,00
34	Noepoli	Adeguamento impianto	Realizzazione stazione di trattamento fanghi, adeguamento impianto elettrico e piping	€ 1.000.000,00
35	Marsico Nuovo	Adeguamento impianto	Sostituzione apparecchiature elettromeccaniche e rifacimento piping, opere in ferro, e impianto elettrico	€ 100.000,00
36	Valsinni e Nova Siri	Adeguamento impianti a servizio degli abitati	Sostituzione apparecchiature elettromeccaniche e opere murarie letti Impianti di Valsinni e Nova Siri Paese e Marina	€ 1.200.000,00
37	Rapone e Ruvo del Monte	Adeguamento impianto	Sostituzione apparecchiature elettromeccaniche e rifacimento piping, opere in ferro, impianto elettrico e messa in esercizio sezione trattamento fanghi.	€ 500.000,00
38	Abriola	Adeguamento impianti in loc. Pierfaone e Pontegiardino	Sostituzione apparecchiature	€ 289.575,00
39	Anzi	Adeguamento impianti loc. Raia e San Donato	Sostituzione apparecchiature	€ 425.019,00
40	Brienza	Adeguamento impianto in loc. Prato	Sostituzione apparecchiature	€ 1.044.104,58
41	Brindisi di Montagna	Adeguamento impianto in loc. Giaconte	Sostituzione apparecchiature	€ 83.393,87
42	Calvello	Adeguamento impianto in loc. Isca Castaldo	Sostituzione apparecchiature	€ 272.700,00
43	Cancellara	Adeguamento impianto in loc. La Fiumara	Sostituzione apparecchiature	€ 310.621,07
44	Castelluccio Inf. - loc. Carricchio	Adeguamento impianto	Sostituzione apparecchiature	€ 810.000,00

45	Castronuovo S. Andrea	Adeguamento impianto in loc. Murgitelle	Sostituzione apparecchiature	€ 49.950,00
46	Filiano	Adeguamento impianto in loc. Inteluzzi	Sostituzione apparecchiature	€ 367.367,02
47	Galicchio	Adeguamento impianto in loc. Fosso dei Monaci	Sostituzione apparecchiature	€ 148.500,00
48	Garaguso	Adeguamento impianti in loc. Fontanelle e Piano Lo Vito e Scalo	Sostituzione apparecchiature	€ 326.394,00
49	Lagonegro	Adeguamento impianto in loc. Fosso San Francesco	Sostituzione apparecchiature	€ 612.090,00
50	Latronico	Adeguamento impianti in loc. Calda e Mulini	Sostituzione apparecchiature	€ 580.500,00
51	Maschito - loc. Boigo	Adeguamento impianto in loc. Boigo	Sostituzione apparecchiature	€ 135.000,00
52	Matera	Adeguamento impianti in loc. La Martella e Borgo Venusio	Adeguamento linee di trattamento	€ 1.018.300,00
53	Oppido	Adeguamento impianto in loc. Medica	Sostituzione apparecchiature	€ 72.666,67
54	Pescopagano	Adeguamento impianto in loc. Guana (Masseria Cesaro)	Sostituzione apparecchiature	€ 168.750,00
55	Picerno	Adeguamento impianto in loc. Polveriera	Sostituzione apparecchiature	€ 248.938,11
56	Pignola	Adeguamento impianto in loc. Rifreddo	Sostituzione apparecchiature	€ 49.950,00
57	Roccanova	Adeguamento impianto in loc. Prato	Sostituzione apparecchiature	€ 272.700,00
58	Rotonda	Adeguamento impianti in loc. Incoronata Ariosanto e Paragalline	Sostituzione apparecchiature	€ 556.200,00
59	Sasso di Castalda	Adeguamento impianto in loc. Boscarelli	Sostituzione apparecchiature	€ 108.000,00
60	San Severino Lucano	Adeguamento impianto in loc. Cropani	Sostituzione apparecchiature	€ 54.000,00
61	Spinoso	Adeguamento impianto in loc. Imposta	Sostituzione apparecchiature	€ 243.000,00
62	Stigliano	Adeguamento impianto in loc. Difesa	Sostituzione apparecchiature	€ 278.100,00
63	Tramutola	Adeguamento impianto in loc. Santo Stefano	Sostituzione apparecchiature	€ 472.500,00
64	Trecchina	Adeguamento impianti in loc. Parrutta e Formica	Sostituzione apparecchiature	€ 558.900,00
65	Trivigno	Adeguamento impianto in loc. Valle	Sostituzione apparecchiature	€ 162.000,00
66	Vaglio di Basilicata	Adeguamento impianto in loc. Mazzacane	Sostituzione apparecchiature	€ 192.585,00

67	Venosa	Adeguamento impianto in loc. Fiumara	Sostituzione apparecchiature	€ 405.000,00
68	Pisticci	Ottimizzazione del sistema di collettamento e di depurazione a servizio di San Basilio	Costruzione dei collettori delle aree non servite; potenziamento del collettore esistente e del relativo impianto di sollevamento; adeguamento e potenziamento del depuratore di San Basilio - Dismissione impianti di Marconia, Tinchi e Centro Agricolo	€ 7.000.000,00
69	San Chirico Raparo	Potenziamento ed adeguamento del depuratore cittadino	L'impianto attualmente non è gestito da Acquedotto Lucano e necessita di alcuni interventi di adeguamento e potenziamento per essere acquisito al patrimonio	€ 750.000,00
70	Filiano	Potenziamento ed ottimizzazione del sistema di collettamento e di depurazione delle aree rurali	Le popolose zone rurali dell'abitato sono provviste di sistemi di trattamento di tipo statico spesso non funzionanti o non a norma. L'intervento prevede la realizzazione di interventi di vasche tipo Imhoff e, lì dove possibile, il collettamento dei reflui verso l'impianto a servizio del centro abitato	€ 2.500.000,00
71	Picerno	Potenziamento del sistema di collettamento e di depurazione dell'abitato	realizzazione del sistema di collettamento a servizio di alcune aree dell'abitato non coltate e potenziamento del depuratore cittadino	€ 2.300.000,00
72	Vari	Realizzazione dei sistemi di autocampionamento e di misura delle portate affluenti ed effluenti per gli impianti aventi una potenzialità maggiore di 5.000 abeq	L'intervento prevede la fornitura in opera di autocampionatori e misuratori di portata per avere un controllo quali-quantitativo continuo sulla funzionalità dei depuratori a maggiore capacità di trattamento	€ 2.200.000,00
73	Vari	Adeguamento degli impianti con capacità di trattamento superiore a 10.000 Ab.Eq. ricadenti nelle aree sensibili individuate dal Piano di Tutela della Regione Basilicata	Costruzione ed adeguamento delle linee di affinamento, defosfatazione e filtrazione	€ 6.500.000,00
74	Marsicovetere e Paterno	Bonifica delle aree su cui ricadono gli impianti di depurazione di Paterno e di Masseria Russo	L'intervento prevede la rimozione delle opere strutturali ed in ferro degli impianti che verranno dismessi con la realizzazione dell'intervento sui collettori della valle dell'Agri previsto nella Delibera CIPE 60/2012	€ 1.500.000,00
75	Banzi e Genzano di Lucania	Realizzazione dell'impianto a servizio dell'abitato di Banzi e collettamento dei reflui verso il depuratore a servizio dell'abitato di Genzano di Lucania in loc. Gaudemanno	L'impianto di Banzi ha problematiche strutturali che sin dal suo avvio all'esercizio ne hanno limitato la funzionalità. Detto intervento consentirà la dismissione dell'impianto ed il collettamento dei reflui verso il depuratore cittadino di Genzano di L. che sarà potenziato con il finanziamento APQ	€ 2.000.000,00
76	Città di Potenza	Realizzazione di un sistema di trattamento a biomasse nell'area dell'impianto di depurazione a servizio della Città di Potenza	Realizzazione di un impianto di trattamento dei rifiuti della depurazione rivenienti dalla Città di Potenza e dall'hinterland mediante la realizzazione di un impianto a biomasse. Potenziamento ed adeguamento della digestione anaerobica e della linea di trattamento dei reflui su gomma (bottini).	€ 7.500.000,00

77	Città di Potenza	Realizzazione di un sistema di idrolisi termica per la risuzione dei volumi dei fanghi prodotti	Realizzazione di una stazione di idrolisi termica per la riduzione dei volumi dei fanghi da trattare con sistema anaerobico	€ 1.500.000,00
78	Vaglio di Basilicata	Dismissione del depuratore cittadino e collettamenti dei reflui verso il depuratore a servizio della città di Potenza	L'impianto a servizio dell'abitato di Vaglio di B. richiede alcuni interventi strutturali; di conseguenza, considerata la vicinanza del depuratore della città di Potenza che ha capacità di trattamento residue, la scelta ottimale è quella di dismettere l'impianto a servizio di vaglio e di collettare i reflui verso il depuratore del capoluogo. Con il collettamento sarà possibile intercettare gli scarichi di alcune aree rurali di potenza attualmente non collettate	€ 3.000.000,00
79	Impianto consortile di Tramutola	Trasformazione del processo depurativo con l'utilizzo dei cicli alternati	Innovazione del processo depurativo della linea acqua con l'utilizzo dei cicli alternati che consentono la riduzione delle spese energetiche e di conduzione degli impianti	€ 2.000.000,00
80	Grumento Nova	Trasformazione del processo depurativo con l'utilizzo dei cicli alternati dell'impianto a servizio dell'abitato	Innovazione del processo depurativo della linea acqua con l'utilizzo dei cicli alternati che consentono la riduzione delle spese energetiche e di conduzione degli impianti	€ 1.000.000,00
81	Abriola, Anzi, Calvello e Laurenzana	Ottimizzazione del sistema depurativo a protezione dell'invaso del Camastra	L'intervento in questione viene proposto nella nuova programmazione qualora il Ministero dell'Ambiente definanzi l'attuale procedimento in capo alla Comunità Montana camastra - Alto Sinni	€ 9.400.000,00
				€ 118.566.300,88

C - SCHEMI IDRICI INTERCOMUNALI

n°	SCHEMA	TITOLO PROGETTO	DESCRIZIONE INTERVENTI	IMPORTO COMPLESSIVO
7	Schema Frida	Potenziamento e razionalizzazione dello schema per l'alimentazione della Città di Matera	Potenziamento dello schema per l'adduzione all'abitato di Matera. Sistemazione sorgenti Caramola	€ 45.000.000,00
8	Schema Frida	Potenziamento e razionalizzazione dello schema - Messa in sicurezza della Galleria di valico	Ristrutturazione della galleria di valico delle sorgenti del Frida.	€ 5.000.000,00
9	Schema Frida	Adeguamento delle opere esistenti - 1° stralcio	Potenziamento del sistema di adduzione e distribuzione a servizio degli abitati di Terranova del Pollino ed Episcopia con il collegamento delle reti comunali allo Schema Frida	€ 5.000.000,00
10	Vari	Completamento degli interventi di misura e di controllo automatici sugli schemi idrico-potabili intercomunali regionali	Sistemazione e potenziamento nei nodi e nei serbatoi degli schemi intercomunali di apparecchi di misura e di controllo da gestire in maniera automatica. Rifacimento protezione catodica	€ 6.000.000,00
11	Schema Marmo	Potenziamento ed adeguamento dello Schema	Potenziamento del sistema di adduzione verso il Serbatoio del Granito con la realizzazione della adduzione dai pozzi di Muro Lucano ed il	€ 15.000.000,00

			potenziamento e la salvaguardia delle sorgenti locali	
12	Vari	Potenziamento e salvaguardia del sistema di sorgenti locali ad integrazione degli Schemi del Frida, dell'Agri e del basento-Camastra	Ricaptazione, adeguamento funzionale dei sistemi di raccolta e ricostruzione delle aree di salvaguardia	€ 7.500.000,00
13	Schema Basento-Camastra	Schema Basento-Camastra 2° lotto funzionale	Rifacimento tratto Piano La giova- Cancellara e Occhio Nero- Genzano per il ramo Nord, potenziamento del Ramo Sud tratto san Chirico N. Irsina, serbatoio di Pignola	€ 23.000.000,00
14	Schema Frida	Adeguamento delle opere esistenti - 2° stralcio	Rifacimento del sistema di adduzione verso la Collina Materana da Bosco garaguso. Rifacimento diramazione per Colobrarò. Rifacimento serbatoio della Petrosa e relativa adduzione. Rifacimento attraversamento Sinni e acquedotti rurali di Ferrandina e Salandra. Rifacimento adduzione per Pisticci. Rifacimento adduzione per Accettura.	€ 20.000.000,00
15	Schemi Marmo e Vulture	Integrazione dello Schema del Vulture con quello del Marmo-Melandro	Realizzazione della adduzione dal serbatoio del Granito al serbatoio di Rionero alto	€ 30.000.000,00
16	Schema Frida - Sinni	Potenziamento degli acquedotti a servizio delle zone marine del Metapontino	Potenziamento degli acquedotti a servizio delle zone marine del Metapontino	€ 15.000.000,00
17	Schema Basento - Camastra	Estendimento del ramo Nord per l'alimentazione idrica di Montemilone e di Palazzo San Gervasio	Estendimento dal terminale di genzano della condotta di adduzione verso i serbatoi cittadini di Montemilone e di palazzo San Gervasio	€ 12.000.000,00
18	Schema Sinni- Pertusillo	Potenziamento adduzione per Matera	Sostituzione tratti di adduzione per circa 2 km e rifacimento impianto di Terlecchia	€ 4.000.000,00
19	Schema Torbido	Lavori di riefficientamento ed ottimizzazione delle opere di captazione e delle condotte adduttrici appartenenti allo schema TORBIDO	Ripristino funzionalità opere di presa e ripermetrazione zone di rispetto delle captazioni, rifacimento delle condotte fortemente ammalorate, degli impianti di protezione catodica, delle opere di linea ed installazione di nuovi sistemi di monitoraggio e controllo delle grandezze idrauliche.	€ 2.000.000,00
20	Schema Frida	<i>Ricostruzione dell'adduzione dello Schema Frida a servizio degli abitati di Teana, Calvera, Carbone e Fardella</i>	Ricostruzione adduttrice e opere di accumulo del serbatoio di Teana	€ 2.500.000,00
21	Schema Vulture	<i>Sistemazione dei pozzi e dei relativi accumuli e derivazioni degli abitati ricadenti nell'area del Vulture</i>	Ristrutturazione dei pozzi negli abitati di Melfi, San Fele, Ruvo del Mote, Rapone, ecc	€ 1.500.000,00
				€ 193.500.000,00

D - RETI IDRICHE

n°	ABITATI	TITOLO PROGETTO	DESCRIZIONE INTERVENTI	IMPORTO COMPLESSIVO
1	Abriola	Sistemazione del servizio idrico nelle zone rurali e nel centro storico	Adeguamento serbatoi, ricostruzione reti nelle C.de arioso, Sellata e nel centro in via albuni, vico Caruso, la Cava, ecc	€ 1.000.000,00
2	Accettura	Sistemazione rete nel centro abitato e degli impianti di sollevamento	Sostituzione tronchi nel Rione casale ed altri	€ 850.000,00
3	Acerenza	Sistemazione delle reti a servizio dell'abitato	Sostituzione delle reti e delle derivazioni in c.da Pigna, Frontone e Cerreta e ricostruzione derivazioni	€ 1.250.000,00
4	Albano di Lucania	Sistemazione rete nel centro abitato e degli impianti di sollevamento	Sostituzione tronchi nel Rione casale ed altri	€ 850.000,00
5	Anzi	Lavori di efficientamento ed ottimizzazione delle opere di captazione e delle reti di distribuzioni e fognarie cittadine e rurali nel Comune di Anzi	Rifacimento opere di presa e ripermetrazione zone di rispetto delle captazioni, rifacimento delle condotte fortemente ammalorate, spostamento dei contatori all'utenza al limite di proprietà	€ 2.000.000,00
6	ASI Potenza	Lavori necessari ad adeguare le reti consortili del Consorzio Industriale di Potenza	Adeguamento sistema di adduzione e di distribuzione	€ 2.200.000,00
7	Atella	Sistemazione delle reti nelle aree rurali	Potenziamento e messa in sicurezza delle reti	€ 1.250.000,00
8	Avigliano	Adeguamento del sistema idrico nell'abitato e nelle zone rurali	Sistemazione di serbatoi rurali e sostituzione delle condotte fatiscenti	€ 2.000.000,00
9	Balvano	Sistemazione delle reti a servizio dell'abitato	Sostituzione delle reti e delle derivazioni in c.da Pigna, Frontone e Cerreta e ricostruzione derivazioni	€ 850.000,00
10	Barile	Sistemazione rete cittadina	costruzione collegamento al nuovo serbatoio cittadino e ricostruzione derivazioni	€ 1.250.000,00
11	Bella	<i>Sistemazione delle reti a servizio dell'abitato e delle frazioni</i>	Sostituzione tronchi obsoleti e ricostruzione delle derivazioni sia nel centro abitato sia nelle zone rurali.	€ 2.000.000,00
12	Bernalda	Adeguamento del sistema idrico e fognario a servizio dell'abitato di Bernalda	Sostituzione ed adeguamento dei tronchi idrici e fognari più fatiscenti	€ 2.500.000,00
13	Brienza	<i>Sistemazione della rete idrica cittadina</i>	Sostituzione tronchi e derivazioni fatiscenti	€ 1.250.000,00
14	Brindisi di Montagna	Sistemazione rete nel centro abitato e nelle zone rurali	Sostituzione tronchi fatiscenti ed adeguamento reti rurali	€ 1.000.000,00

15	Calciano	Sistemazione servizio idrico a servizio del centro abitato	Adeguamento serbatoio cittadino, ricostruzione premente C.da Boschetto e rifacimento tronchi nelle Vie Roma, Marconi, ecc	€ 1.000.000,00
16	Calvello	Sistemazione sistema idrico a servizio dell'abitato	Adeguamento opere di presa e di accumulo e ricostruzione tronchi fatiscenti	€ 1.000.000,00
17	Calvera	Adeguamento del servizio di distribuzione idrica cittadina	Adeguamento opere di presa e di accumulo e sostituzione di tronchi e derivazioni obsolete	€ 500.000,00
18	Carbone	Sistemazione della rete idrica a servizio del centro abitato e delle frazioni	Sistemazione captazioni, adeguamento serbatoio cittadino e sostituzione tronchi obsoleti	€ 1.250.000,00
19	Castelgrande	Ottimizzazione rete di distribuzione	adeguamento opere di presa e di accumulo, ricostruzione reti e derivazioni in c.da Campestre e Ceraso e nel centro	€ 750.000,00
20	Castelluccio Inferiore	Adeguamento reti a servizio zone rurali	Ricostruzione reti nell C.de Maccarone, S. caterina e Ceracalla	€ 750.000,00
21	Castelluccio Superiore	Adeguamento reti a servizio zone rurali	Ricostruzione reti zone rurali e centro abitato	€ 750.000,00
22	Castelsaraceno	Adeguamento del servizio di distribuzione idrica cittadina	Adeguamento opere di presa e di accumulo e sostituzione di tronchi e derivazioni obsolete	€ 750.000,00
23	Castronuovo S. Andrea	<i>Sistemazione del sistema idrico nelle zone rurali e nel centro abitato</i>	Adeguamento acquedotti rurali Virviruni, ecc e sostituzione tronchi e derivazioni nel centro	€ 2.000.000,00
24	Cersosimo	Sistemazione del servizio idrico	Adeguamento opere di accumulo, sostituzione suburbana e ricostruzione derivazioni	€ 750.000,00
25	Chiaromonte	Sistemazione del servizio idrico a servizio dell'abitato e delle zone rurali	Sistemazione serbatoio cittadino e ricostruzione di condotte nell'abitato e nelle zone rurali	€ 1.000.000,00
26	Colobrarò	Adeguamento rete di distribuzione	Sostituzione tronchi e derivazioni obsolete. Ricostruzione schema rete alta	€ 1.000.000,00
27	Corleto P.	Abitato di Corleto Peticara - ricostruzione di tratti di rete idrica e fognaria a servizio dell'abitato	Sostituzione dei tronchi idrici e fognari più fatiscenti e ricostruzione delle relative derivazioni a servizio delle utenze	€ 3.000.000,00
28	Craco	Potenziamento ed ottimizzazione della rete di distribuzione idrica cittadina	Adeguamento serbatoio cittadino e ricostruzione tronchi obsoleti e derivazioni	€ 500.000,00
29	Episcopia	Potenziamento del sistema di adduzione e distribuzione del servizio idrico	Sistemazione captazioni, adeguamento serbatoio cittadino e sostituzione tronchi obsoleti. Rifacimento delle derivazioni	€ 1.000.000,00
30	Fardella	Ottimizzazione della funzionalità della rete idrica nell'abitato e nelle zone rurali	Adeguamento opere di presa e di accumulo e sostituzione tronchi e derivazioni obsolete	€ 800.000,00

31	Ferrandina	Lavori di riefficientamento della rete idrica nel centro storico di Ferrandina: via Nullo, Via Cavour, Via dei Mille, via Vittorio Veneto, via Fratelli Bandiera e via Mentana.	Rifacimento delle condotte fortemente ammalorate, installazione sistema di monitoraggio e controllo delle grandezze idrauliche.	€ 2.000.000,00
32	Filiano	Adeguamento rete idrica a servizio delle Centro e delle zone rurali	Ricostruzione rete idrica C.da Inforchia, adeguamento serbatoio Sterpito, Adeguamento sorgenti Montecaruso e sistemazione dei collegamenti	€ 1.250.000,00
33	Forenza	Lavori di riefficientamento della rete idrica nel centro storico di Forenza	Rifacimento delle condotte fortemente ammalorate, installazione sistema di monitoraggio e controllo delle grandezze idrauliche. Potenziamento del sistema di distribuzione rurale	€ 1.000.000,00
34	Garaguso	Adeguamento del servizio di distribuzione idrico nel centro e nelle zone rurali	Adeguamento serbatoio cittadino e dello scalo ferroviario - ricostruzione tronchi fatiscenti Via Garibakldi, Via Levi, ecc	€ 800.000,00
35	Genzano di Lucania	Adeguamento del servizio di distribuzione idrico nel centro e nelle zone rurali	Ridacimento rete idrica centro abitato e C.da Siano e Monteserico	€ 2.000.000,00
36	Grassano	Potenziamento del sistema di distribuzione e di raccolta dei reflui nel centro abitato di Grassano	Sostituzione ed adeguamento dei tronchi idrici più fatiscenti	€ 1.750.000,00
37	Grottole	Sistemazione servizio di distribuzione idrica a servizio dell'abitato	Sistemazione serbatoio cittadino in loc. Serra e sostituzione tronchi Via Marsala, Via Appia, della Resistenza, ecc	€ 1.200.000,00
38	Guardia Perticara	Adeguamento della rete idrica	Sostituzione tronchi fatiscenti	€ 750.000,00
39	Irsina	Lavori di riefficientamento della rete idrica nel centro storico di Irsina	Rifacimento delle condotte fortemente ammalorate, installazione sistema di monitoraggio e controllo delle grandezze idrauliche.	€ 1.800.000,00
40	Lagonegro	Lavori di riefficientamento della rete idrica nel centro storico di Lagonegro	Completamento sostituzione tronchi obsoleti e separazione reti, adeguamento sorgente Macilimieri e serbatoi del Chiotto, Fortino e Pennarone	€ 1.500.000,00
41	Latronico	Sistemazione delle opere di accumulo e completamento dell'adeguamento delle reti	Rifacimento ed adeguamento captazioni, Sistemazione delle opere di accumulo e delle camere di manovra, completamento della sostituzione delle reti obsolete	€ 1.800.000,00
42	Laurenzana	Adeguamento del sistema di captazione e di distribuzione nell'abitato	Potenziamento sorgenti e ricostruzione ed adeguamento tratti fatiscenti	€ 1.000.000,00

43	Lauria	Adeguamento delle reti idriche a servizio dell'abitato e delle zone rurali	Ricostruzione reti nell'abitato e nelle zone rurali di Cogliandrino, Rosa e Galdo Sistemazione sorgenti Niello, Montepeso e Fiumicello, serbatoi di Manca, Tiomparossa, Grampollinara, Caposepala, Acqua delle Donne e ricostruzione reti nelle frazioni San Crispino, Melara e Acqua delle Donne	€ 5.000.000,00
44	Lavello	Ottimizzazione del sistema di distribuzione della risorsa idrica mediante interventi di distrettualizzazione	Interventi sui nodi della rete e sostituzione tronchi fatiscenti	€ 2.000.000,00
45	Maratea	Sistemazione delle opere di presa e di accumulo e adeguamento reti nelle frazioni alte	Interventi sulle captazioni di Sorgimpiano, san Basilio, serbatoi di Ondavo e Capo Curzo e ricostruzione reti nelle frazioni Massa e Brefaro	€ 2.500.000,00
46	Marsico Nuovo	Lavori di efficientamento della rete idrica cittadina e nelle aree rurali	Ricostruzione rete all'interno dell'abitato; lavori di riefficientamento della condotta adduttrice a servizio della frazione di Pergola nell'abitato di Marsico Nuovo	€ 2.000.000,00
47	Marsicovetere	Lavori di efficientamento della rete idrica cittadina e nelle aree rurali	Ricostruzione ed ottimizzazione delle reti nel centro abitato e nelle aree rurali	€ 3.000.000,00
48	Matera	Sistemazione del servizio idrico nella Città e nelle zone rurali	Distrettualizzazione delle reti di distribuzione, Ricostruzione suburbane per Picciano A e B, adeguamento serbatoi cittadini, ricostruzione tronchi in Via Cappuccini ed altri	€ 7.500.000,00
49	Melfi	Sistemazione rete idrica nell'abitato	Sistemazione delle reti di adduzione ai vari serbatoi cittadini e ricostruzione derivazioni. Interventi di distrettualizzazione della rete	€ 3.500.000,00
50	Miglianico	Adeguamento della rete idrica nel centro abitato	Sostituzione tronchi obsoleti in Via Roma, Via Pellico, ecc	€ 800.000,00
51	Moliterno	Potenziamento della adduzione al servizio dell'abitato	Adeguamento sorgenti ed opere di presa e ricostruzione adduzioni sorgenti cittadine	€ 3.000.000,00
52	Montalbano Jonico	Lavori di adeguamento della rete idrica a servizio dell'abitato di Montalbano Jonico	Sostituzione delle condotte ammalorate ricostruzione delle derivazioni idriche e fognarie a servizio delle utenze; adeguamento dei serbatoi cittadini e riduzione delle pressioni di esercizio. Ricostruzione del sistema di distribuzione a servizio della C.da Recoleta	€ 2.200.000,00
53	Montescaglioso	Potenziamento del sistema di distribuzione	Sostituzione tronchi in Via Porta Schiavone, Via Verdi, ecc	€ 1.000.000,00
54	Muro Lucano	Sistemazione della rete a servizio dell'abitato e delle frazioni	Ricostruzione tronchi nel centro abitato, ricostruzione delle derivazioni e adeguamento degli acquedotti rurali	€ 3.500.000,00
55	Noepoli	Sistemazione delle opere di accumulo e potenziamento della rete idrica	Sistemazione serbatoi e camere di manovra, sostituzione tronchi fatiscenti	€ 750.000,00

56	Nova Siri	Lavori di riefficientamento ed ottimizzazione delle reti di distribuzioni rurali	Rifacimento delle condotte fortemente ammalorate, spostamento dei contatori all'utenza al limite di proprietà, installazione sistema di monitoraggio e controllo delle grandezze idrauliche.	€ 1.500.000,00
57	Oliveto Lucano	Sistemazione servizio idrico a servizio dell'abitato	Sistemazione serbatoio cittadino in loc. Piano del campo, ricostruzione suburbana Piano del campo e C.da rupe, sostituzione tronchi Via del Maggio, Via dei Mille, ecc	€ 750.000,00
58	Oppido Lucano	Ottimizzazione del sistema di distribuzione della rete idrica cittadina		€ 750.000,00
59	Paterno	Lavori di conturizzazione delle utenze private nel centro storico	Rifacimento delle condotte fortemente ammalorate, spostamento dei contatori all'utenza al limite di proprietà, installazione sistema di monitoraggio e controllo delle grandezze idrauliche.	€ 400.000,00
60	Pescopagano	Adeguamento della rete idrica	sostituzione tronchi obsoleti e derivazioni c.da Piano Marzano, piano Bosco delle Rose e nel centro	€ 500.000,00
61	Picerno	Adeguamento del servizio di adduzione e di distribuzione idrica nell'abitato e nelle zone rurali	Sistemazione serbatoi e ricostruzione suburbane e tronchi rurali con relative derivazioni	€ 1.500.000,00
62	Pietragalla	Adeguamento della rete idrica	Sostituzione tronchi e relative derivazione in alcune vie del centro e delle zone rurali	€ 1.250.000,00
63	Pignola	Adeguamento del sistema idrico nelle zone rurali	Potenziamento ed adeguamento della rete idrica nelle zone rurali e ricostruzione delle derivazioni	€ 3.500.000,00
64	Policoro	Ricostruzione della rete idrica e fognaria a servizio della Zona D1 di Policoro	Interventi finalizzati all'adeguamento del sistema di distribuzione idrica e di collettamento verso il depuratore cittadino dei reflui prodotti dalla Zona D1	€ 400.000,00
65	Pomarico	Lavori di potenziamento del sistema idrico a servizio della loc. San Giuliano	Realizzazione di una rete di adduzione per potenziare il servizio alle utenze della Località	€ 750.000,00
66	Potenza	Lavori di riefficientamento ed ottimizzazione delle reti di distribuzioni rurali e recupero perdite amministrative	Rifacimento delle condotte fortemente ammalorate, spostamento dei contatori all'utenza al limite di proprietà, installazione sistema di monitoraggio e controllo delle grandezze idrauliche.	€ 10.000.000,00
67	Rapolla	Efficientamento della rete di distribuzione	Sostituzione tronchi e adeguamento opere di raccolta	€ 800.000,00
68	Rapone	Adeguamento opere di accumulo e delle reti nel centro e nelle zone rurali	Ricostruzione condotte c.da Forestella e Mazzapone, e ricostruzione di tronchi e derivazioni nel centro	€ 500.000,00
69	Rionero in Vulture	Interventi per la revisione e distrettualizzazione della rete a servizio dell'abitato	Sostituzione tronchi obsoleti interventi di regolazione e di misura per la distrettualizzazione della rete	€ 2.500.000,00

70	Rivello	Sistemazione sistema idrico nelle zone rurali e ottimizzazione dello schema cittadino	Ricostruzione riserve serbatoi rurali e ricostruzione derivazioni trasversali	€ 1.750.000,00
71	Ripacandida	Adeguamento del sistema idrico cittadino	Adeguamento serbatoio cittadino e ricostruzione tronchi e derivazioni fatiscenti	€ 750.000,00
72	Roccanova	Lavori di potenziamento della rete idrica e fognaria del centro abitato e delle zone rurali	Sostituzione delle condotte ammalorate ricostruzione delle derivazioni idriche e fognarie a servizio delle utenze; adeguamento dei serbatoi cittadini e riduzione delle pressioni di esercizio	€ 1.250.000,00
73	Rotondella	Lavori di riefficientamento ed ottimizzazione delle reti di distribuzioni rurali	Ricostruzione serbatoio cittadino Rifacimento delle condotte fortemente ammalorate, spostamento dei contatori all'utenza al limite di proprietà, installazione sistema di monitoraggio e controllo delle grandezze idrauliche.	€ 1.250.000,00
74	Ruoti	Adeguamento del sistema idrico nel centro abitato e nelle frazioni	Ricostruzioni tronchi e derivazioni in C.da Croci, Strettole, sistemazione serbatoi e sorgenti e sostituzione tronchi e derivazioni nel centro storico	€ 1.500.000,00
75	Salandra	Potenziamento del servizio idrico a servizio dell'abitato	Realizzazione serbatoio cittadino e adeguamento dell'esistente, ricostruzione tronchi fatiscenti nel centro Via R. Margherita, Piazza San rocco, ecc. Sistemazione serbatoio loc. Montagnola	€ 2.500.000,00
76	San Chirico Nuovo	Adeguamento del sistema idrico cittadino	Adeguamento serbatoio cittadino e ricostruzione tronchi e derivazioni fatiscenti	€ 750.000,00
77	San Chirico Raparo	Abitato di San Chirico R. - Adeguamento del sistema idrico	Potenziamento gruppi sorgentizi, ricostruzione impianti di sollevamento e della premente e sostituzione di tronchi fatiscenti e relative derivazioni	€ 1.000.000,00
78	San Costantino Albanese	<i>Sistemazione del servizio idrico del centro e delle zone rurali</i>	Sistemazione serbatoio e bottino Madonna della Stella, ricostruzione tronchi e derivazioni fatiscenti, rifacimento condotta rurale Farneta	€ 1.000.000,00
79	San Fele	Sistemazione del servizio idrico nelle zone rurali	Adeguamento sorgenti, accumuli e reti nelle zone rurali C.de Bifera, Iazzalone, Pozzo di Nitto, ecc	€ 1.500.000,00
80	San Giorgio Lucano	Ottimizzazione del servizio idrico nell'abitato	adeguamento serbatoio e sostituzione tronchi e derivazioni obsolete	€ 750.000,00
81	San Martino d'Agri	Ottimizzazione del servizio idrico nell'abitato	adeguamento serbatoio e sostituzione tronchi e derivazioni obsolete	€ 750.000,00
82	San Paolo Albanese	Razionalizzazione della rete di distribuzione e a servizio dell'abitato	Adeguamento captazione e bottino Fontanelle, serbatoio Limpidina e sostituzione derivazioni fatiscenti	€ 500.000,00
83	Sant'Angelo Le Fratte	Potenziamento del sistema di distribuzione cittadino	Sostituzione tronchi in Via roma, T'via umberto ed altre, in C.da Isca ricostruzione delle derivazioni e adeguamento opere di accumulo	€ 800.000,00
84	Sant'Arcangelo	Ottimizzazione della funzionalità della rete a servizio dell'abitato	Sostituzione tronchi fatiscenti	€ 1.500.000,00

85	Satriano	Sistemazione della rete idrica nel centro e nelle zone rurali	Adeguamento accumuli e ricostruzione rete C., da pantanelle. Sostituzione tronchi cittadini e ricostruzione derivazioni	€ 1.200.000,00
86	Savoia di Lucania	Ottimizzazione del servizio idrico nel centro e nelle frazioni	Ricostruzione reti nelle c.de Fossati, Vallauria, Perolla e nel centro con spostamento delle derivazioni. Adeguamento serbatoio di santa Maria	€ 750.000,00
87	Scanzano Jonico	Potenziamento del sistema di adduzione, di distribuzione e di raccolta dei reflui a servizio dei complessi turistici in agro di Scanzano Jonico	realizzazione di una rete di adduzione e di distribuzione dedicata ai complessi turistici. Adeguamento del sistema di collettamento e di trattamento dei reflui	€ 2.800.000,00
88	Spinoso	Adeguamento della rete idrica	Sostituzione tronchi fatiscenti, interventi per la riduzione della pressione nella rete	€ 1.000.000,00
89	Stigliano	Lavori di riefficientamento della rete idrica nel centro storico di Stigliano	Rifacimento delle condotte fortemente ammalorate, installazione sistema di monitoraggio e controllo delle grandezze idrauliche.	€ 1.250.000,00
90	Teana	Sistemazione del servizio idrico nel centro abitato e nelle frazioni	Sistemazioni opere di accumulo e ricostruzione di tronchi e derivazioni fatiscenti	€ 600.000,00
91	Tito	Potenziamento del servizio idrico a servizio dell'abitato	Realizzazione nuovo accumulo a servizio dello Scalo. Sostituzione tronchi obsoleti e distrettualizzazione della rete con sistemazione accumuli e captazioni	€ 3.500.000,00
92	Tolve	Adeguamento rete cittadina e ricostruzione di reti rurali	Ricostruzione rete c.da Riale ed altre - sostituzione tronchi fatiscenti	€ 800.000,00
93	Tramutola	Ottimizzazione del sistema di distribuzione della rete idrica	Adeguamento opere di presa e di accumulo e sostituzione di tronchi e derivazioni obsolete	€ 1.250.000,00
94	Trecchina	Adeguamento servizio idrico nel centro abitato e nelle zone rurali	Sostituzione reti rurali fatiscenti e completamento ricostruzione delle derivazioni nel centro abitato	€ 2.000.000,00
95	Tricarico	Abitato di Tricarico - Potenziamento del sistema di distribuzione e di raccolta dei reflui nel centro abitato e nelle aree rurali	Sostituzione tronchi idrici e fognari più fatiscente. Adeguamento serbatoi. Ricostruzione della rete idrica a servizio di Calle ed altre aree rurali	€ 3.500.000,00
96	Trivigno	Adeguamento ed ottimizzazione delle opere idriche a servizio dell'abitato	Adeguamento serbatoio cittadino e ricostruzione tronchi e derivazioni fatiscenti	€ 1.250.000,00
97	Tursi	Adeguamento ed ottimizzazione delle opere idriche a servizio dell'abitato	Adeguamento serbatoio cittadino e ricostruzione tronchi e derivazioni fatiscenti	€ 1.500.000,00
98	Vaglio di Basilicata	Ottimizzazione del sistema di distribuzione della rete idrica	Sostituzione tronchi, opere di intercettazione e delle opere di presa	€ 1.250.000,00

99	Valsinni	Adeguamento opere di accumulo e reti di distribuzione	Potenziamento serbaio e ricostruioen derivazioni trasversali	€ 500.000,00
100	Venosa	Ottimizzazione del sistema di distribuzione della risorsa idrica mediante interventi di distrettualizzazione	Interventi sui nodi della rete e sostituzione tronchi fatiscenti	€ 2.000.000,00
101	Vietri Di Potenza	Abitato di Vietri di Potenza - Potenziamento del sistema di distribuzione idrica e di collettamento fognario nel centro abitato e in alcune aree periurbane	Potenziamento del sistema idrico-fognario C.da Molinello. Potenziamento del sistema di collettamento verso il depuratore cittadino nella C.da Santa Domenica e Via Santa Lucia	€ 1.000.000,00
102	Viggianello	Sistemazione della rete idrica a servizi di alcune zone rurali	Ricostruzione reti e derivazioni nelle Contrade Truscera, Prastio e Torno e della fogna nella Contrada Voscarì	€ 500.000,00
				€ 159.950.000,00

E - RETI FOGNARIE

n°	ABITATI	TITOLO PROGETTO	DESCRIZIONE INTERVENTI	IMPORTO COMPLESSIVO
1	Accettura	Abitato di Accettura - Rifacimento della rete fognaria a servizio del Centro storico	sostituzione tronchi fatiscenti	€ 500.000,00
2	Armento	Adeguamento del sistema fognario cittadino	sostituzione tronchi e derivazioni obsolete	€ 1.000.000,00
3	Brienza	Potenziamento del sistema di collettamento a servizio dell'abitato e di aree periurbane di Brienza	Potenziamento sistema fognario a servizio C.de Chiuse, Russitello e San Giuliano	€ 1.000.000,00
4	Campomaggiore	Adeguamento della rete fognaria	ricostruzione tronchi e derivazioni obsolete	€ 1.200.000,00
5	Castelmezzano	Adeguamento della rete fognaria	ricostruzione tronchi e derivazioni obsolete	€ 1.100.000,00
6	Cirigliano	Adeguamento della rete fognaria cittadina	Sostituzione tronchi fatiscenti e ricostruzione derivazioni	€ 1.000.000,00
7	Craco	Adeguamento del sistema fognario	sostituzione tronchi in Via Santangelo, Via Di Vittorio	€ 500.000,00
8	Ferrandina	Adeguamento della rete fognaria a servizio dell'abitato	sostituzione tronchi in Via Cavour, Via V. Veneto, Via Mentana, ecc	€ 1.500.000,00
9	Forenza	Adeguamento della rete fognaria	ricostruzione tronchi e derivazioni obsolete	€ 1.000.000,00

10	Garaguso	Adeguamento del sistema di collettamento a servizio dell'abitato	Sostituzione Via Garinaldi, Via Levi, Via Extramurale, ecc	€ 500.000,00
11	Ginestra	Adeguamento della rete fognaria	ricostruzione tronchi e derivazioni obsolete	€ 1.000.000,00
12	Gorgoglione	Adeguamento della rete fognaria	ricostruzione tronchi e derivazioni obsolete	€ 1.000.000,00
13	Grottole	Adeguamento della rete fognaria a servizio dell'abitato	Sostituzione tronchi nel centro abitato	€ 800.000,00
14	Grumento Nova	Adeguamento della rete fognaria	ricostruzione tronchi e derivazioni obsolete	€ 1.000.000,00
15	Lagonegro	Adeguamento della rete fognaria	Sostituzione dei tronchi di rete più fatiscenti ed inadeguati	€ 1.000.000,00
16	Lauria	Potenziamento del sistema di collettamento a servizio dell'abitato	ricostruzione tronchi e derivazioni obsolete	€ 2.000.000,00
17	Lavello	Potenziamento del sistema di collettamento a servizio dell'abitato	ricostruzione tronchi e derivazioni obsolete	€ 2.000.000,00
18	Maschito	Adeguamento della rete fognaria	ricostruzione tronchi e derivazioni obsolete	€ 1.000.000,00
19	Matera	Potenziamento del sistema di collettamento a servizio della Città	Realizzazione interventi nelle zone rurali e nel Centro storico	€ 2.500.000,00
20	Melfi	Adeguamento del sistema fognario a servizio dell'abitato	Sostituzione tronchi ammalorato nel Centro Storico	€ 1.500.000,00
21	Missanello	Abitato di Missanello - adeguamento rete fognaria	sostituzione tronchi fognari e derivazioni obsolete	€ 1.000.000,00
22	Montalbano Jonico	Adeguamento del sistema fognario depurativo	Migliorare ed economicizzare il servizio del trattamento fanghi del depuratore, sostituzione collegamenti idraulici fatiscenti nell'impianto e collettamento	€ 1.000.000,00
23	Nemoli	Adeguamento della rete fognaria	ricostruzione tronchi e derivazioni obsolete	€ 1.000.000,00
24	Nova Siri	Adeguamento di alcuni tronchi fognari a servizio della Marina e del centro storico	Sostituzione tronchi	€ 1.250.000,00
25	Oliveto Lucano	Adeguamento del sistema fognario depurativo a servizio dell'abitato	Adeguato dell'impianto, ricostruzione della condotta fognaria di avvicinamento al depuratore e sostituzione tronchi fatiscenti in via del Maggio, via dei Mille, ecc	€ 750.000,00
26	Pietrapertosa	Adeguamento rete fognaria cittadina	sostituzione ed adeguamento cunicolo fognario e sostituzione derivazioni obsolete	€ 750.000,00
27	Pignola	Potenziamento del sistema fognario a servizio dell'abitato di Pignola	Collettamento aree periurbane	€ 800.000,00

28	Potenza	Potenziamento del sistema di collettamento a servizio della Città	Realizzazione interventi nelle zone rurali e nel Centro storico	€ 5.000.000,00
29	Ruvo del Monte	Adeguamento della rete fognaria	ricostruzione tronchi e derivazioni obsolete	€ 1.000.000,00
30	San Fele	Adeguamento del sistema fognario depurativo a servizio delle zone rurali	Migliorare il servizio del trattamento reflui servendo tutte le zone rurali.	€ 1.250.000,00
31	San Mauro Forte	Adeguamento della rete fognaria	ricostruzione tronchi e derivazioni obsolete	€ 1.000.000,00
32	San Severino	Potenziamento del sistema di collettamento	Sostituzione tronchi fatiscenti e ricostruzione derivazioni	€ 1.500.000,00
33	Sant'Arcangelo	Ricostruzione di alcuni collettori fognari a servizio del depuratore cittadino di Sant'Arcangelo	Ricostruzione collettori principali e sostituzione tronchi rete interna	€ 1.500.000,00
34	Sasso di Castalda	Adeguamento della rete fognaria	ricostruzione tronchi e derivazioni obsolete	€ 1.000.000,00
35	Scanzano Jonico	Adeguamento del sistema fognario a servizio dell'abitato	Sostituzione di tronchi fognari in via Fiume, Via Tagliamento, ecc	€ 1.500.000,00
36	Senise	Rifacimento delle rete fognaria a servizio dell'abitato	Sostituzione dei tratti fatiscenti	€ 1.500.000,00
37	Stigliano	Adeguamento della rete fognaria	Sostituzione tronchi nel centro storico e del collettore principale	€ 800.000,00
38	Tito	Potenziamento del sistema fognario a servizio di Tito Scalo e Santa Loya	Potenziamento del sistema di collettamento verso il depuratore della città di Potenza	€ 1.800.000,00
39	Tolve	Adeguamento del sistema fognario	sostituzione tronchi obsoleti nel centro	€ 750.000,00
40	Valsinni	Adeguamento del sistema fognario	sostituzione tronchi in via Calabria, via Fortunato, ecc	€ 750.000,00
41	Vietri di Potenza	Abitato di Vietri di Potenza - adeguamento della rete fognaria	Sostituzioni di alcuni tronchi in C.so Emanuele, e Via Torraca e nelle C.de Vigna la Corte e Mollinello	€ 750.000,00
				€ 49.750.000,00

	IMPORTO COMPLESSIVO	IMPORTO FINANZIATO	IMPORTO DA FINANZIARE
PIANO DEGLI INVESTIMENTI - A - RISPARMIO ENERGETICO	€ 34.266.000,00	€	€ 34.266.000,00
PIANO DEGLI INVESTIMENTI - B - DEPURATORI	€ 166.464.914,68	€ 47.898.613,80	€ 118.566.300,88
PIANO DEGLI INVESTIMENTI - C - SCHEMI IDRICI INTERCOMUNALI	€ 230.300.000,00	€ 36.800.000,00	€ 193.500.000,00
PIANO DEGLI INVESTIMENTI - D - RETI IDRICHE	€ 215.181.148,72	€ 51.446.148,72	€ 163.450.000,00
PIANO DEGLI INVESTIMENTI - E - RETI FOGNARIE	€ 114.613.157,47	€ 64.863.157,47	€ 49.750.000,00
TOTALE	€ 760.825.220,87	€ 201.007.919,99	€ 559.532.300,88

PIANO DEGLI INVESTIMENTI - A - RISPARMIO ENERGETICO

n°	ABITATI	TITOLO PROGETTO	DESCRIZIONE INTERVENTI	IMPORTO COMPLESSIVO	IMPORTO FINANZIATO	IMPORTO DA FINANZIARE	AVANZAMENTO PROCEDIMENTO	LINEA DI FINANZIAMENTO
1	Castelluccio Inferiore	Revamping e automazione dell'impianto di sollevamento idrico Pietrasso a Castelluccio Inferiore	Installazione nuove elettropompe ad alto rendimento in sostituzione di quelle in esercizio obsolete, quadri elettrici ed automazione	€ 2.500.000,00		€ 2.500.000,00	Studio di fattibilità	
2	Trivigno	Revamping ed efficientamento dell'impianto di sollevamento idrico Camastra a Trivigno	Installazione nuove elettropompe ad alto rendimento in sostituzione di quelle in esercizio obsolete e quadri elettrici	€ 3.600.000,00		€ 3.600.000,00	Studio di fattibilità	
3	Paterno	Revamping ed efficientamento dell'impianto di sollevamento idrico Aggia a Paterno	Installazione nuove elettropompe ad alto rendimento in sostituzione di quelle in esercizio obsolete, organi idraulici e quadri elettrici	€ 2.300.000,00		€ 2.300.000,00	Studio di fattibilità	
4	Marsico Nuovo	Revamping ed efficientamento dell'impianto di sollevamento idrico Ginestrele a Marsico Nuovo	Installazione nuove elettropompe ad alto rendimento in sostituzione di quelle in esercizio obsolete, organi idraulici e quadri elettrici	€ 1.600.000,00		€ 1.600.000,00	Studio di fattibilità	
5	Trivigno	Realizzazione di un impianto eolico da 4 MW in autoproduzione c/o l'impianto di sollevamento idrico Camastra	Installazione di n. 2 pale da 2 MW ognuna per alimentare in autoproduzione l'ISI Camastra e ridurre i costi energetici	€ 5.000.000,00		€ 5.000.000,00	Studio di fattibilità	
6	Paterno	Realizzazione di un impianto FV da 1400 kWp in autoproduzione c/o l'impianto di sollevamento idrico Aggia	Realizzazione di un impianto FV da 1400 kWp per alimentare in autoproduzione l'ISI Aggia e ridurre i costi energetici	€ 1.680.000,00		€ 1.680.000,00	Studio di fattibilità	
7	Matera	Realizzazione di un impianto FV da 400 kWp in autoproduzione c/o l'impianto di sollevamento idrico Terlecchia	Realizzazione di un impianto FV da 400 kWp per alimentare in autoproduzione l'ISI Terlecchia e ridurre i costi energetici	€ 480.000,00		€ 480.000,00	Studio di fattibilità	
8	Potenza	Realizzazione di un impianto eolico da 200 kW e un impianto FV da 800 kWp in autoproduzione c/o il portabilizzatore e l'impianto di sollevamento idrico a Masseria Romaniello	Realizzazione di un impianto eolico da 200 kW e un impianto FV da 800 kWp per alimentare rispettivamente il portabilizzatore e l'impianto di sollevamento idrico a Masseria Romaniello e ridurre i costi energetici	€ 1.500.000,00		€ 1.500.000,00	Studio di fattibilità	
9	Potenza	Realizzazione di un impianto FV da 1000 kWp in autoproduzione c/o l'impianto di depurazione di Potenza	Realizzazione di un impianto FV da 1000 kWp per alimentare in autoproduzione il DEP di Potenza e ridurre i costi energetici	€ 1.200.000,00		€ 1.200.000,00	Studio di fattibilità	
10	Senise	Realizzazione di un impianto FV da 130 kWp in autoproduzione c/o l'impianto di depurazione di Senise	Realizzazione di un impianto FV da 130 kWp per alimentare in autoproduzione il DEP di Senise e ridurre i costi energetici	€ 156.000,00		€ 156.000,00	Studio di fattibilità	
11	Pollicoro	Realizzazione di un impianto FV da 100 kWp in autoproduzione c/o l'impianto di depurazione di Pollicoro San Giusto Nuovo	Realizzazione di un impianto FV da 100 kWp per alimentare in autoproduzione il DEP di Pollicoro San Giusto Nuovo e ridurre i costi energetici	€ 120.000,00		€ 120.000,00	Studio di fattibilità	
12	Matera	Realizzazione di un impianto FV da 150 kWp in autoproduzione c/o l'impianto di depurazione di Matera Pantano	Realizzazione di un impianto FV da 150 kWp per alimentare in autoproduzione il DEP di Matera Pantano e ridurre i costi energetici	€ 180.000,00		€ 180.000,00	Studio di fattibilità	
13	Matera	Realizzazione di un impianto FV da 55 kWp in autoproduzione c/o l'impianto di depurazione di Matera Lamione	Realizzazione di un impianto FV da 55 kWp per alimentare in autoproduzione il DEP di Matera Lamione e ridurre i costi energetici	€ 66.000,00		€ 66.000,00	Studio di fattibilità	
14	Matera	Realizzazione di un impianto FV da 100 kWp in autoproduzione c/o l'impianto di depurazione di Matera Sarra	Realizzazione di un impianto FV da 100 kWp per alimentare in autoproduzione il DEP di Matera Sarra e ridurre i costi energetici	€ 120.000,00		€ 120.000,00	Studio di fattibilità	
15	Tramutola	Realizzazione di un impianto FV da 100 kWp in autoproduzione c/o l'impianto di depurazione di Tramutola	Realizzazione di un impianto FV da 100 kWp per alimentare in autoproduzione il DEP di Tramutola e ridurre i costi energetici	€ 120.000,00		€ 120.000,00	Studio di fattibilità	
16	Sant'Arcangelo	Realizzazione di un impianto FV da 40 kWp in autoproduzione c/o l'impianto di depurazione di Sant'Arcangelo	Realizzazione di un impianto FV da 40 kWp per alimentare in autoproduzione il DEP di Sant'Arcangelo e ridurre i costi energetici	€ 48.000,00		€ 48.000,00	Studio di fattibilità	
17	Lavello	Realizzazione di un impianto FV da 30 kWp in autoproduzione c/o l'impianto di depurazione di Lavello	Realizzazione di un impianto FV da 30 kWp per alimentare in autoproduzione il DEP di Lavello e ridurre i costi energetici	€ 36.000,00		€ 36.000,00	Studio di fattibilità	
18	Montalbano Jonico	Realizzazione di un impianto FV da 50 kWp in autoproduzione c/o l'impianto di depurazione di Montalbano	Realizzazione di un impianto FV da 50 kWp per alimentare in autoproduzione il DEP di Montalbano e ridurre i costi energetici	€ 60.000,00		€ 60.000,00	Studio di fattibilità	
19	Paterno	Sistemazione delle sorgenti dell'alta Val d'agri a servizio del sistema idropotabile	Sistemazione gruppi sorgenti Aggia, Ginestrele e Curvino - adeguamento impiantistica e sostituzione motori e pompe obsolete. Realizzazione opere di accumulo	€ 10.000.000,00		€ 10.000.000,00	Studio di fattibilità	
20	Potenza	Impianto di sollevamento in Potenza alla loc. Masseria Romaniello	Sostituzione quadri, organi ed elettropompe obsolete con automazione ed alimentazione energetica alternativa	€ 3.000.000,00		€ 3.000.000,00	Studio di fattibilità	
21	Pescopagano	Impianto di San Cataldo di Conza a servizio dell'abitato di Pescopagano	Adeguamento dell'impianto con sostituzione delle apparecchiature, quadri e macchine obsolete	€ 500.000,00		€ 500.000,00	Studio di fattibilità	
				€ 34.266.000,00		€ 34.266.000,00		

PIANO DEGLI INVESTIMENTI - B - DEPURATORI

n°	ABITATI	TITOLO PROGETTO	DESCRIZIONE INTERVENTI	IMPORTO COMPLESSIVO	IMPORTO FINANZIATO	IMPORTO DA FINANZIARE	AVANZAMENTO PROCEDIMENTO	LINEA DI FINANZIAMENTO
1	SAN CHIRICO NUOVO	Adeguamento della rete fognaria del centro abitato e dell'impianto di depurazione	Potenziamento dell'impianto di depurazione a servizio del centro abitato e della rete di raccolta e collettamento reflui	€ 1.200.000,00	€ 1.200.000,00		Esecuzione	APQ
2	SALANDRA	Ristrutturazione della rete fognaria del centro abitato e costruzione impianto di depurazione	Realizzazione impianto di depurazione a servizio del Centro abitato	€ 1.092.913,80	€ 1.092.913,80		Esecuzione	APQ
3	FERRANDINA	Reti smaltimento acque reflue centro storico ed adeguamento tecnologico impianto di depurazione e rifacimento rete fognaria Borgo Macchia	Potenziamento del sistema di collettamento e di depurazione	€ 3.500.000,00	€ 3.500.000,00		Progettazione	APQ
4	GENZANO DI LUCANIA	Collettamento acque reflue urbane all'impianto di depurazione ed adeguamento dello stesso al D.Lgs n. 152/99	Potenziamento del sistema di collettamento e di depurazione	€ 3.197.000,00	€ 3.197.000,00		Progettazione	APQ
5	SAN MARTINO D'AGRI	Rifacimento rete fognaria e adeguamento impianto di depurazione	Potenziamento del sistema di collettamento e di depurazione	€ 858.700,00	€ 858.700,00		Progettazione	APQ
6	ROTONDA	Razionalizzazione delle reti fognarie e dell'impianto di depurazione	Potenziamento del sistema di collettamento e di depurazione	€ 1.500.000,00	€ 1.500.000,00		Progettazione	APQ
7	Lavello	Potenziamento della rete fognaria e del depuratore di Lavello	realizzazione seconda linea di trattamento e potenziamento del sistema di trattamento primario e della linea fanghi	€ 2.400.000,00	€ 2.400.000,00		Aggiudicazione	CIPE 60/2012
8	Pisticci	Realizzazione del depuratore cittadino e del relativo sistema di collettamento di Pisticci	Realizzazione depuratore a servizio dell'abitato e della rete di collettamento	€ 6.000.000,00	€ 6.000.000,00		Progettazione	CIPE 60/2012
9	Melfi	Realizzazione del nuovo depuratore cittadino a servizio dell'abitato di Melfi	Potenziamento del depuratore a servizio del Centro abitato	€ 5.000.000,00	€ 5.000.000,00		Aggiudicazione	CIPE 60/2012
10	Irsina	Realizzazione del sistema di trattamento terziario degli impianti agli impianti di depurazione ricadenti in area sensibile individuate dal Piano di Tutela della Regione Basilicata - 1° lotto - impianto di depurazione a servizio dell'abitato di Irsina	Potenziamento del depuratore a servizio del Centro abitato	€ 965.000,00	€ 965.000,00		Progettazione	CIPE 60/2012
11	Grassano	Realizzazione del sistema di trattamento terziario degli impianti agli impianti di depurazione ricadenti in area sensibile individuate dal Piano di Tutela della Regione Basilicata - 2° lotto - impianto di depurazione a servizio dell'abitato di Grassano	Potenziamento del depuratore a servizio del Centro abitato	€ 760.000,00	€ 760.000,00		Aggiudicazione	CIPE 60/2012
12	Sarconi	Realizzazione del sistema di trattamento terziario degli impianti agli impianti di depurazione ricadenti in area sensibile individuate dal Piano di Tutela della Regione Basilicata - 3° lotto - impianto di depurazione a servizio dell'abitato di Sarconi	Potenziamento del depuratore a servizio del Centro abitato	€ 1.100.000,00	€ 1.100.000,00		Esecuzione	CIPE 60/2012
13	Vari	Realizzazione del sistema di trattamento terziario degli impianti agli impianti di depurazione ricadenti in area sensibile individuate dal Piano di Tutela della Regione Basilicata - 4° lotto - Impianti di depurazione a servizio degli abitati di Latronico Centro, Cancellara, Ripascandita, Palazzo San Gervasio, Senise e Venosa	Potenziamento del depuratore a servizio dei Centri abitati	€ 1.475.000,00	€ 1.475.000,00		Progettazione	CIPE 60/2012
14	Matera	Potenziamento dei depuratori a servizio dell'abitato di Matera - 1° lotto - loc. Sarra	Potenziamento del depuratore a servizio del Centro abitato	€ 4.050.000,00	€ 4.050.000,00		Aggiudicazione	CIPE 60/2012
15	Matera	Potenziamento dei depuratori a servizio dell'abitato di Matera - 2° lotto - loc. Pantano	Potenziamento del depuratore a servizio del Centro abitato	€ 4.600.000,00	€ 4.600.000,00		Aggiudicazione	CIPE 60/2012
16	Matera	Potenziamento dei depuratori a servizio dell'abitato di Matera - 3° lotto - loc. Lamione	Potenziamento del depuratore a servizio del Centro abitato	€ 1.350.000,00	€ 1.350.000,00		Aggiudicazione	CIPE 60/2012
17	Albano di L.	Abitato di Albano di L. - Delocalizzazione dell'impianto di depurazione del centro abitato	Realizzazione depuratore a servizio dell'abitato	€ 1.750.000,00	€ 1.750.000,00		Progettazione	CIPE 79/2012
18	San Fele	Adeguamento del sistema di collettamento a servizio dei depuratori consortili di Senise e di Noepoli	Potenziamento del sistema di collettamento ed ottimizzazione dello schema a difesa dell'invaso di Monte Cotugno	€ 1.400.000,00	€ 1.400.000,00		Progettazione	CIPE 79/2012
19	Senise e Noepoli	Opere necessarie alla attivazione del Depuratore Consortile in Agro di Acerenza in loc. Torre Vosa	Lavori necessari ad avviare il depuratore consortile di Acerenza	€ 2.300.000,00	€ 2.300.000,00		Progettazione	CIPE 79/2012
20	Acerenza	Potenziamento e razionalizzazione del sistema depurativo a servizio dell'abitato di Lauria	Ottimizzazione del sistema di collettamento e di trattamento dei reflui	€ 1.700.000,00	€ 1.700.000,00		Progettazione	DGR 1118/2015
21	Lauria	Messa in sicurezza di alcuni tratti di collettore e degli impianti di sollevamento a servizio del depuratore consortile in agro di Acerenza	Sostituzione apparecchiature elettromeccaniche ed opere in ferro; energizzazione e messa in sicurezza degli impianti di sollevamento; messa in sicurezza dei collettori posti in area in frana	€ 1.700.000,00	€ 1.700.000,00		Progettazione	DGR 1118/2015
22	Pietragalla - 2 Stralcio			€ 1.700.000,00		€ 1.700.000,00	Studio di fattibilità	

23	Senise, Teana, Calvera, Carbone, Fardella e Chiaromonte	Delocalizzazione dell'impianto consortile a difesa dell'invaso di Monte Cotugno in agro di Senise	Delocalizzazione dell'impianto; ricostruzione delle aste principali dei Sini e del Serrapontano; realizzazione degli impianti a servizio degli abitati di Calvera, Carbone e Teana	€ 6.000.000,00	€ 6.000.000,00	Studio di fattibilità
24	Baragiano	Realizzazione del collettore fognario posto lungo la Via Appia allo Scalo di Baragiano	Realizzazione di un collettore fognario destinato alla separazione delle acque bianche dalle nere allo Scalo di Baragiano	€ 1.500.000,00	€ 1.500.000,00	Studio di fattibilità
25	Tito	Potenziamento del depuratore cittadino	Ricostruzione parziale e potenziamento dei bacini di trattamento del depuratore cittadino	€ 1.400.000,00	€ 1.400.000,00	Studio di fattibilità
26	Pignola	Potenziamento del depuratore cittadino	Ricostruzione parziale e potenziamento dei bacini di trattamento del depuratore cittadino	€ 1.500.000,00	€ 1.500.000,00	Studio di fattibilità
27	Policoro	Adeguamento dei depuratori cittadini a servizio dell'abitato	Impianti di Policoro: sostituzione apparecchiature elettromeccaniche, potenziamento del sistema di trattamento primario e della linea fanghi	€ 2.200.000,00	€ 2.200.000,00	Studio di fattibilità
28	Scanzano e Tursi	Adeguamento dei depuratori cittadini	Potenziamento depuratore Pane e Vino; fornitura acqua potabile depuratore Tursi La Canala - Adeguamento depuratore cittadino e zone rurali di Scanzano	€ 1.300.000,00	€ 1.300.000,00	Studio di fattibilità
29	Atella e Rionero in V.	Potenziamento del sistema depurativo a servizio dei due centri abitati e delle frazioni	Sistemazione depuratori a servizio aree rurali e potenziamento depuratori a servizio dei centri abitati	€ 4.500.000,00	€ 4.500.000,00	Studio di fattibilità
30	Tricarico	Ricostruzione dei collettori fognari a servizio dei depuratori cittadini	Separazione acque bianche e messe in sicurezza opere	€ 800.000,00	€ 800.000,00	Studio di fattibilità
31	Montescaglioso	Potenziamento del depuratore sito in Via Bernalda ed adeguamento degli impianti sitem in Via Matera e Via Ginosa	Realizzazione di un'ulteriore linea di trattamento per l'impianto in Via Bernalda e sostituzione di apparecchiature ed opere in ferro agli impianti di Via Ginosa e Via Matera	€ 3.500.000,00	€ 3.500.000,00	Studio di fattibilità
32	Santarcangelo	Adeguamento dell'impianto di depurazione a servizio dell'abitato	Ricostruzione del trattamento primario, sostituzione delle opere elettromeccaniche, soffianti ed opere in ferro e realizzazione degli interventi necessari a trasformare il processo di trattamento a cicli alternati	€ 2.000.000,00	€ 2.000.000,00	Studio di fattibilità
33	Lauria, Nemoli e Rivello - 2° stralcio	Adeguamento del sistema di collettamento e trattamento a servizio degli abitati di Lauria, Nemoli e Rivello	Attivazione del depuratore in loc. Ramiera di Nemoli. Adeguamento ed avviamento dei depuratori a servizio delle frazioni di Rivello	€ 1.800.000,00	€ 1.800.000,00	Studio di fattibilità
34	Pomarico	Adeguamento del sistema di collettamento e trattamento a servizio dell'abitato	Dismissione del depuratore in loc. Salsa e collettamento dei reflui verso il depuratore in loc. Gisso Lavori di adeguamento del depuratore in loc. Gisso.	€ 3.060.000,00	€ 3.060.000,00	Studio di fattibilità
35	Migliorico	Adeguamento del sistema di collettamento e trattamento a servizio dell'abitato	Adeguamento depuratore cittadino di Migliorico	€ 1.000.000,00	€ 1.000.000,00	Studio di fattibilità
36	Bella, Muro Lucano	Adeguamento del sistema di depurazione a servizio degli abitati di Muro Lucano, Bella e Vietri di Lucania	Adeguamento impianti Re Pupilio e Cippariello in agro di Bella e degli impianti Pascone e Braida in agro di Muro Lucano.	€ 1.000.000,00	€ 1.000.000,00	Studio di fattibilità
37	Vietri di Potenza	Adeguamento dell'impianto sito in c.da Molinello e adeguamento impianto Mosileo	Sostituzione apparecchiature ed opere in ferro; potenziamento del trattamento primario e della linea fanghi	€ 1.000.000,00	€ 1.000.000,00	Studio di fattibilità
38	Forenze e Tolve	Adeguamento dei depuratori cittadini in C.da Olecina ed alla Zona PIP nell'abitato di Forenze e del depuratore cittadino di Tolve	Sostituzione apparecchiature ed opere in ferro; potenziamento del trattamento primario e della linea fanghi	€ 1.000.000,00	€ 1.000.000,00	Studio di fattibilità
39	Potenza	Completamento del sistema di collettamento delle frazioni della Città	Collettamento delle Zone di Giuliano e di Avigliano Scalo al depuratore cittadino	€ 1.000.000,00	€ 1.000.000,00	Studio di fattibilità
40	Ruoti, Balvano e Satriano di L.	Adeguamento degli impianti cittadini	Potenziamento impianti elettrici ed apparecchiature elettromeccaniche	€ 1.000.000,00	€ 1.000.000,00	Studio di fattibilità
41	Barile	Messa in esercizio dell'impianto a servizio del centro abitato	Fornitura in opera apparecchiature energizzazione e realizzazione della linea sfanghi	€ 2.000.000,00	€ 2.000.000,00	Studio di fattibilità
42	Bernalda	Adeguamento impianti Ricilieto ed a servizio del Borgo di Metapontoo	Sostituzione apparecchiature elettromeccaniche e opere in ferro e piping e sistema di aereazione impianto elettrico e disidratazione meccanica, griglia.	€ 1.400.000,00	€ 1.400.000,00	Studio di fattibilità
43	San Fele	Adeguamento impianto cittadino e dismissione impianto S.Filomena	Dismissione impianto S.Filomena. Messa in sicurezza area impianto elettromeccaniche e rifacimento piping, opere in ferro, impianto elettrico e sistemazione sezione trattamento fanghi.	€ 750.000,00	€ 750.000,00	Studio di fattibilità
44	Alliano	Potenziamento del sistema di trattamento a servizio dell'abitato	Avvio all'esercizio degli impianti in loc. Alianello e delle frazioni, e potenziamento impianto in loc. Pantano	€ 2.500.000,00	€ 2.500.000,00	Studio di fattibilità
45	Laurenzana	Razionalizzazione rete fognaria dell'abitato (acque nere) e adeguamento impianto di depurazione	Serazione parziale del sistema misto di collettamento ed adeguamento dell'impianto di depurazione	€ 1.239.496,56	€ 1.239.496,56	Studio di fattibilità
46	Avigliano	Potenziamento del sistema di collettamento e trattamento a servizio dell'abitato. Adeguamento dell'impianto a servizio della zona pip in sera ventaruli	Realizzazione del sistema di collettamento per le aree cittadine non ancora collegate al depuratore sito in loc. Cefalo e potenziamento dello stesso impianto.	€ 2.500.000,00	€ 2.500.000,00	Studio di fattibilità

47	Armento, Missanello, Guardia P. e Corlato P., San Martino d'Agri	Adeguamento degli impianti cittadini	Sostituzione apparecchiature ed opere in ferro; potenziamento del trattamento primario e della linea fanghi	€ 1.500.000,00	€ 1.500.000,00	Studio di fattibilità
48	Cirigliano, Accettura, Oliveto L., Grottole, Calciano e Salandra	Adeguamento degli impianti cittadini	Sostituzione apparecchiature ed opere in ferro; potenziamento del trattamento primario e della linea fanghi	€ 1.600.000,00	€ 1.600.000,00	Studio di fattibilità
49	Camponogione, Castelmezzano, Pietrapertosa	Adeguamento degli impianti cittadini	Sostituzione apparecchiature ed opere in ferro; potenziamento del trattamento primario e della linea fanghi	€ 800.000,00	€ 800.000,00	Studio di fattibilità
50	Castelgrande, Sant'Angelo Le Fratte e Savola di I.	Adeguamento degli impianti cittadini	Sostituzione apparecchiature ed opere in ferro; potenziamento del trattamento primario e della linea fanghi	€ 900.000,00	€ 900.000,00	Studio di fattibilità
51	Craco e Montalbano J.	Adeguamento degli impianti cittadini	Sostituzione apparecchiature ed opere in ferro; potenziamento del trattamento primario e della linea fanghi	€ 900.000,00	€ 900.000,00	Studio di fattibilità
52	Rapolla e Ginestra	Adeguamento degli impianti di depurazione cittadini	Rapolla: Sostituzione apparecchiature ed opere in ferro; Ginestra: sostituzione apparecchiature	€ 1.000.000,00	€ 1.000.000,00	Studio di fattibilità
53	Banzì e Montemilone	Adeguamento degli impianti cittadini	Sostituzione apparecchiature ed opere in ferro; potenziamento del trattamento primario e della linea fanghi	€ 750.000,00	€ 750.000,00	Studio di fattibilità
54	Terranova ed Episcopia	Adeguamento impianti a servizio degli abitati	Terranova: Adeguamento dell'impianto e stabilizzazione del versante; Episcopia: Adeguamento impianto elettrico e piping	€ 1.200.000,00	€ 1.200.000,00	Studio di fattibilità
55	Noepoli	Adeguamento impianto	Realizzazione stazione di trattamento fanghi, adeguamento impianto elettrico e piping	€ 1.000.000,00	€ 1.000.000,00	Studio di fattibilità
56	Marsico Nuovo	Adeguamento impianto	Sostituzione apparecchiature elettromeccaniche e rifacimento piping, opere in ferro, e impianto elettrico	€ 100.000,00	€ 100.000,00	Studio di fattibilità
57	Valsinni e Nova Siri	Adeguamento impianti a servizio degli abitati	Sostituzione apparecchiature elettromeccaniche e opere murarie letti	€ 1.200.000,00	€ 1.200.000,00	Studio di fattibilità
58	Rapone e Ruvo del Monte	Adeguamento impianto	Sostituzione apparecchiature elettromeccaniche e rifacimento piping, opere in ferro, impianto elettrico e messa in esercizio sezione trattamento fanghi.	€ 500.000,00	€ 500.000,00	Studio di fattibilità
59	Abrida	Adeguamento impianti in loc. Pierfaone e Pontegiardino	Sostituzione apparecchiature	€ 289.575,00	€ 289.575,00	Studio di fattibilità
60	Anzi	Adeguamento impianti in loc. Raia e San Donato	Sostituzione apparecchiature	€ 425.019,00	€ 425.019,00	Studio di fattibilità
61	Brienza	Adeguamento impianto in loc. Prato	Sostituzione apparecchiature	€ 1.044.104,58	€ 1.044.104,58	Studio di fattibilità
62	Brindisi di Montagna	Adeguamento impianto in loc. Giaconte	Sostituzione apparecchiature	€ 83.393,87	€ 83.393,87	Studio di fattibilità
63	Calvello	Adeguamento impianto in loc. Isca Castaldo	Sostituzione apparecchiature	€ 272.700,00	€ 272.700,00	Studio di fattibilità
64	Cancellara	Adeguamento impianto in loc. La Fiumara	Sostituzione apparecchiature	€ 310.621,07	€ 310.621,07	Studio di fattibilità
65	Castelluccio Inf. - loc. Carricchio	Adeguamento impianto	Sostituzione apparecchiature	€ 810.000,00	€ 810.000,00	Studio di fattibilità
66	Castronuovo S. Andrea	Adeguamento impianto in loc. Murgitelle	Sostituzione apparecchiature	€ 49.950,00	€ 49.950,00	Studio di fattibilità
67	Filiano	Adeguamento impianto in loc. Inteluzzi	Sostituzione apparecchiature	€ 367.367,02	€ 367.367,02	Studio di fattibilità
68	Galicchio	Adeguamento impianto in loc. Fosso dei Monaci	Sostituzione apparecchiature	€ 148.500,00	€ 148.500,00	Studio di fattibilità
69	Garaguso	Adeguamento impianti in loc. Fontanelle e Piano Lo Vito e Scalo	Sostituzione apparecchiature	€ 326.394,00	€ 326.394,00	Studio di fattibilità
70	Lagonegro	Adeguamento impianto in loc. Fosso San Francesco	Sostituzione apparecchiature	€ 612.090,00	€ 612.090,00	Studio di fattibilità
71	Latomico	Adeguamento impianti in loc. Caida e Mulinì	Sostituzione apparecchiature	€ 580.500,00	€ 580.500,00	Studio di fattibilità
72	Maschio - loc. Boigo	Adeguamento impianto in loc. Boigo	Sostituzione apparecchiature	€ 135.000,00	€ 135.000,00	Studio di fattibilità
73	Matera	Adeguamento impianti in loc. La Martella e Borgo Venusio	Adeguamento linee di trattamento	€ 1.018.300,00	€ 1.018.300,00	Studio di fattibilità
74	Oppido	Adeguamento impianto in loc. Medica	Sostituzione apparecchiature	€ 72.666,67	€ 72.666,67	Studio di fattibilità
75	Pescopagano	Adeguamento impianto in loc. Guana (Masseria Cesaro)	Sostituzione apparecchiature	€ 168.750,00	€ 168.750,00	Studio di fattibilità
76	Picerno	Adeguamento impianto in loc. Polveriera	Sostituzione apparecchiature	€ 248.938,11	€ 248.938,11	Studio di fattibilità
77	Pignola	Adeguamento impianto in loc. Rifornido	Sostituzione apparecchiature	€ 49.950,00	€ 49.950,00	Studio di fattibilità
78	Rocanova	Adeguamento impianto in loc. Prato	Sostituzione apparecchiature	€ 272.700,00	€ 272.700,00	Studio di fattibilità
79	Rotonda	Adeguamento impianti in loc. Incoronata Arioso e Paragalline	Sostituzione apparecchiature	€ 556.200,00	€ 556.200,00	Studio di fattibilità
80	Sasso di Castalda	Adeguamento impianto in loc. Boscarelli	Sostituzione apparecchiature	€ 108.000,00	€ 108.000,00	Studio di fattibilità
81	San Severino Lucano	Adeguamento impianto in loc. Cropani	Sostituzione apparecchiature	€ 54.000,00	€ 54.000,00	Studio di fattibilità
82	Spinoso	Adeguamento impianto in loc. Imposta	Sostituzione apparecchiature	€ 243.000,00	€ 243.000,00	Studio di fattibilità
83	Stigliano	Adeguamento impianto in loc. Difesa	Sostituzione apparecchiature	€ 278.100,00	€ 278.100,00	Studio di fattibilità
84	Tramutola	Adeguamento impianto in loc. Santo Stefano	Sostituzione apparecchiature	€ 472.500,00	€ 472.500,00	Studio di fattibilità
85	Trecchina	Adeguamento impianti in loc. Parrutta e Formica	Sostituzione apparecchiature	€ 558.900,00	€ 558.900,00	Studio di fattibilità
86	Trivigno	Adeguamento impianto in loc. Valle	Sostituzione apparecchiature	€ 162.000,00	€ 162.000,00	Studio di fattibilità
87	Vaglio di Basilicata	Adeguamento impianto in loc. Mazzacane	Sostituzione apparecchiature	€ 192.585,00	€ 192.585,00	Studio di fattibilità
88	Venosa	Adeguamento impianto in loc. Fiumara	Sostituzione apparecchiature	€ 405.000,00	€ 405.000,00	Studio di fattibilità

89	Pistici	Ottimizzazione del sistema di collettamento e di depurazione a servizio di San Basilio	Costruzione dei collettori delle aree non servite; potenziamento del collettore esistente e del relativo impianto di sollevamento; adeguamento e potenziamento del depuratore di San Basilio - Dismissione impianti di Marconia, Tinchi e Centro Agricolo	€ 7.000.000,00	€ 7.000.000,00	Studio di fattibilità
90	San Chirico Raparo	Potenziamento ed adeguamento del depuratore cittadino	L'impianto attualmente non è gestito da Acquedotto Lucano e necessita di alcuni interventi di adeguamento e potenziamento per essere acquisito al patrimonio	€ 750.000,00	€ 750.000,00	Studio di fattibilità
91	Filiano	Potenziamento ed ottimizzazione del sistema di collettamento e di depurazione delle aree rurali	Le popolose zone rurali dell'abitato sono provviste di sistemi di trattamento di tipo statico spesso non funzionanti o non a norma. L'intervento prevede la realizzazione di interventi di vasche tipo Imhoff e, il dove possibile, il collettamento dei reflui verso l'impianto a servizio del centro abitato	€ 2.500.000,00	€ 2.500.000,00	Studio di fattibilità
92	Picerno	Potenziamento del sistema di collettamento e di depurazione dell'abitato non collettate e potenziamento del depuratore cittadino	realizzazione del sistema di collettamento a servizio di alcune aree dell'abitato non collettate e potenziamento del depuratore cittadino	€ 2.300.000,00	€ 2.300.000,00	Studio di fattibilità
93	Vari	Realizzazione dei sistemi di autocampionamento e di misura delle portate affluenti ed effluenti per gli impianti aventi una potenzialità maggiore di 5.000 abeq	L'intervento prevede la fornitura in opera di autocampionatori e misuratori di portata per avere un controllo qualitativo continuo sulla funzionalità dei depuratori a maggiore capacità di trattamento	€ 2.200.000,00	€ 2.200.000,00	Studio di fattibilità
94	Vari	Adeguamento degli impianti con capacità di trattamento superiore a 10.000 Ab.Eq. ricadenti nelle aree sensibili individuate dal Piano di Tutela della Regione Basilicata	Costruzione ed adeguamento delle linee di affinamento, defosforazione e filtrazione	€ 6.500.000,00	€ 6.500.000,00	Studio di fattibilità
95	Marsicovetere e Paterno	Bonifica delle aree su cui ricadono gli impianti di depurazione di Paterno e di Masseria Russo	L'intervento prevede la rimozione delle opere strutturali ed in ferro degli impianti che verranno dismessi con la realizzazione dell'intervento sui collettori della valle dell'Agri previsto nella Delibera CIPE 60/2012	€ 1.500.000,00	€ 1.500.000,00	Studio di fattibilità
96	Banzi e Genzano di Lucania	Realizzazione dell'impianto a servizio dell'abitato di Banzi e collettamento dei reflui verso il depuratore a servizio dell'abitato di Genzano di Lucania in loc. Gaudemanno	L'impianto di Banzi ha problematiche strutturali che sin dal suo avvio all'esercizio ne hanno limitato la funzionalità. Detto intervento consentirà la dismissione dell'impianto ed il collettamento dei reflui verso il depuratore cittadino di Genzano di L. che sarà potenziato con il finanziamento AFQ	€ 2.000.000,00	€ 2.000.000,00	Studio di fattibilità
97	Città di Potenza	Realizzazione di un sistema di trattamento a biomasse nell'area dell'impianto di depurazione a servizio della Città di Potenza	Realizzazione di un impianto di trattamento dei rifiuti della depurazione provenienti dalla Città di Potenza e dall'hinterland mediante la realizzazione di un impianto a biomasse. Potenziamento ed adeguamento della digestione anaerobica e della linea di trattamento dei reflui su gomma (bottini).	€ 7.500.000,00	€ 7.500.000,00	Studio di fattibilità
98	Città di Potenza	Realizzazione di un sistema di idrolisi termica per la risuzione dei volumi dei fanghi prodotti	Realizzazione di una stazione di idrolisi termica per la riduzione dei volumi dei fanghi da trattare con sistema anaerobico	€ 1.500.000,00	€ 1.500.000,00	Studio di fattibilità
99	Vaglio di Basilicata	Dismissione del depuratore cittadino e collettamenti dei reflui verso il depuratore a servizio della città di Potenza	L'impianto a servizio dell'abitato di Vaglio di B. richiede alcuni interventi strutturali; di conseguenza, considerata la vicinanza del depuratore della città di Potenza che ha capacità di trattamento residue, la scelta ottimale è quella di dismettere l'impianto a servizio di Vaglio e di collettare i reflui verso il depuratore del capoluogo. Con il collettamento sarà possibile intercettare gli scarichi di alcune aree rurali di potenza attualmente non collettate	€ 3.000.000,00	€ 3.000.000,00	Studio di fattibilità
100	Impianto consortile di Tramutola	Trasformazione del processo depurativo con l'utilizzo dei cicli alternati	Innovazione del processo depurativo della linea acqua con l'utilizzo dei cicli alternati che consentono la riduzione delle spese energetiche e di conduzione degli impianti	€ 2.000.000,00	€ 2.000.000,00	Studio di fattibilità
101	Grumento Nova	Trasformazione del processo depurativo con l'utilizzo dei cicli alternati dell'impianto a servizio dell'abitato	Innovazione del processo depurativo della linea acqua con l'utilizzo dei cicli alternati che consentono la riduzione delle spese energetiche e di conduzione degli impianti	€ 1.000.000,00	€ 1.000.000,00	Studio di fattibilità
102	Abricola, Anzi, Calvello e Laurenzana	Ottimizzazione del sistema depurativo a protezione dell'invaso del Camastra	L'intervento in questione viene proposto nella nuova programmazione quinquennale del Ministero dell'Ambiente definanzi l'attuale procedimento in capo alla Comunità Montana carmastro - Alto Sinni	€ 9.400.000,00	€ 9.400.000,00	Studio di fattibilità
				€ 166.464.914,68	€ 47.898.613,80	€ 118.566.300,88

PIANO DEGLI INVESTIMENTI - C - SCHEMI IDRICI INTERCOMUNALI

n°	SCHEMA	TITOLO PROGETTO	DESCRIZIONE INTERVENTI	IMPORTO COMPLESSIVO	IMPORTO FINANZIATO	IMPORTO DA FINANZIARE	AVANZAMENTO PROCEDIMENTO	LINEA DI FINANZIAMENTO
1	Schema Frida	Potenziamento e razionalizzazione dello schema Frida - 1° lotto	Potenziamento del sistema di adduzione mediante raddoppi delle condotte maestre	€ 22.400.000,00	€ 22.400.000,00		Esecuzione	DM 1179/04
2	Schema Frida	Potenziamento e razionalizzazione dello schema Frida - 3° lotto	Controllo del sistema di adduzione	€ 3.600.000,00	€ 3.600.000,00		Esecuzione	DM 1179/04
3	Schema Marmo	Razionalizzazione dello Schema idrico del Marmo	Potenziamento del sistema di adduzione con la realizzazione di pozzi in agro di Muro Lucano	€ 2.500.000,00	€ 2.500.000,00		Esecuzione	APQ
4	Schema Camastra	Adeguamento funzionale e razionalizzazione del flusso	Messa in sicurezza sistema di adduzione dalla Diga del camastra	€ 1.500.000,00	€ 1.500.000,00		Progettazione	APQ
5	Schema Vulture	Lavori di potenziamento ed ottimizzazione delle opere di alimentazione alternativa dello schema Vulture servito dall'acquedotto del Sele - Calore, alla luce dei nuovi fabbisogni civili agricoli ed industriali.	Messa in esercizio e potenziamento del sistema di adduzione dallo schema Sele-Calore	€ 4.500.000,00	€ 4.500.000,00		Progettazione	DGR 1118/2015
6	Schema Basento-Camastra	Potenziamento del Ramo Sud dello Schema Basento-Camastra	Potenziamento dello schema per l'adduzione all'abitato di Matera.	€ 2.300.000,00	€ 2.300.000,00		Progettazione	CIPE 79/2012
7	Schema Frida	Potenziamento e razionalizzazione dello schema per l'alimentazione della Città di Matera	Sistemazione sorgenti Caramola	€ 45.000.000,00	€ 45.000.000,00	€ 45.000.000,00	Studio di Fattibilità	
8	Schema Frida	Potenziamento e razionalizzazione dello schema - Messa in sicurezza della Galleria di valico	Ristrutturazione della galleria di valico delle sorgenti del Frida.	€ 5.000.000,00	€ 5.000.000,00	€ 5.000.000,00	Progettazione	
9	Schema Frida	Adeguamento delle opere esistenti - 1° stralcio	Potenziamento del sistema di adduzione e distribuzione a servizio degli abitati di Terranova del Pollino ed Episcopia con il collegamento delle reti comunali allo Schema Frida	€ 5.000.000,00	€ 5.000.000,00	€ 5.000.000,00	Progettazione	
10	Vari	Completamento degli interventi di misura e di controllo automatici sugli schemi idrico-potabili intercomunali regionali	Sistemazione e potenziamento nei nodi e nei serbatoi degli schemi intercomunali di apparecchi di misura e di controllo da gestire in maniera automatica. Rifacimento protezione catodica	€ 6.000.000,00	€ 6.000.000,00	€ 6.000.000,00	Studio di Fattibilità	
11	Schema Marmo	Potenziamento ed adeguamento dello Schema	Potenziamento del sistema di adduzione verso il Serbatoio del Granito con la realizzazione della adduzione dai pozzi di Muro Lucano ed il potenziamento e la salvaguardia delle sorgenti locali	€ 15.000.000,00	€ 15.000.000,00	€ 15.000.000,00	Studio di Fattibilità	
12	Vari	Potenziamento e salvaguardia del sistema di sorgenti locali ad integrazione degli Schemi del Frida, dell'Agri e del basento-Camastra	Ricapitazione, adeguamento funzionale dei sistemi di raccolta e ricostruzione delle aree di salvaguardia	€ 7.500.000,00	€ 7.500.000,00	€ 7.500.000,00	Studio di Fattibilità	
13	Schema Basento-Camastra	Schema Basento-Camastra 2° lotto funzionale	Rifacimento tratto Piano La Giova- Cancellara e Occhio Nero- Genzano per il ramo Nord, potenziamento del Ramo Sud tratto san Chirico N. Irsina, serbatoio di Pignola	€ 23.000.000,00	€ 23.000.000,00	€ 23.000.000,00	Studio di Fattibilità	
14	Schema Frida	Adeguamento delle opere esistenti - 2° stralcio	Rifacimento del sistema di adduzione verso la Collina Materana da Bosco garaguso. Rifacimento diramazione per Colobraro. Rifacimento serbatoio della Petrosa e relativa adduzione. Rifacimento attraversamento Sinni e acquedotti rurali di Ferrandina e Salandra. Rifacimento adduzione per Pistocci. Rifacimento adduzione per Accettura.	€ 20.000.000,00	€ 20.000.000,00	€ 20.000.000,00	Studio di Fattibilità	
15	Schemi Marmo e Vulture	Integrazione dello Schema del Vulture con quello del Marmo-Miandro	Realizzazione della adduzione dal serbatoio del Granito al serbatoio di Rionero alto	€ 30.000.000,00	€ 30.000.000,00	€ 30.000.000,00	Studio di Fattibilità	
16	Schema Frida -Sinni	Potenziamento degli acquedotti a servizio delle zone marine del Metapontino	Potenziamento degli acquedotti a servizio delle zone marine del Metapontino	€ 15.000.000,00	€ 15.000.000,00	€ 15.000.000,00	Studio di Fattibilità	
17	Schema Basento - Camastra	Estendimento del ramo Nord per l'alimentazione idrica di Montemilione e di Palazzo San Gervasio	Estendimento dal terminale di genzano della condotta di adduzione verso i serbatoi cittadini di Montemilione e di palazzo San Gervasio	€ 12.000.000,00	€ 12.000.000,00	€ 12.000.000,00	Progettazione	
18	Schema Sinni-Pertusillo	Potenziamento adduzione per Matera	Sostituzione tratti di adduzione per circa 2 km e rifacimento impianto di Terilecchia	€ 4.000.000,00	€ 4.000.000,00	€ 4.000.000,00	Studio di Fattibilità	
19	Schema Torbido	Lavori di riefficientamento ed ottimizzazione delle opere di captazione e delle condotte adduttrici appartenenti allo schema TORBIDO	Ripristino funzionalità opere di presa e ripermizzazione zone di rispetto delle captazioni, rifacimento delle condotte fortemente ammalorate, degli impianti di protezione catodica, delle opere di linea ed installazione di nuovi sistemi di monitoraggio e controllo delle grandezze idrauliche.	€ 2.000.000,00	€ 2.000.000,00	€ 2.000.000,00	Studio di Fattibilità	
20	Schema Frida	Ricostruzione dell'adduzione dello Schema Frida a servizio degli abitati di Teana, Calvera, Carbone e Fardella	Ricostruzione adduttrice e opere di accumulo del serbatoio di Teana	€ 2.500.000,00	€ 2.500.000,00	€ 2.500.000,00		
21	Schema Vulture	Sistemazione dei pozzi e dei relativi accumuli e derivazioni degli abitati ricadenti nell'area del Vulture	Ristrutturazione dei pozzi negli abitati di Melfi, San Fele, Ruvo del Mota, Rapone, ecc	€ 1.500.000,00	€ 1.500.000,00	€ 1.500.000,00	Studio di Fattibilità	
				€ 230.300.000,00	€ 36.800.000,00	€ 193.500.000,00		

PIANO DEGLI INVESTIMENTI - D - RETI IDRICHE

n°	ABITATI	TITOLO PROGETTO	DESCRIZIONE INTERVENTI	IMPORTO COMPLESSIVO	IMPORTO FINANZIATO	IMPORTO DA FINANZIARE	AVANZAMENTO PROCEDIMENTO	LINEA DI FINANZIAMENTO
1	MONTEMURRO	Completamento dell'adeguamento funzionale ed integrazione della rete idrica e telecontrollo dell'abitato	Potenziamento rete idrica	€ 1.520.000,00	€ 1.520.000,00		Esecuzione	APQ
2	MONTALBANO JONICO	Rifacimento rete idrica del centro abitato	Potenziamento rete idrica	€ 4.500.000,00	€ 4.500.000,00		Esecuzione	APQ
3	PALAZZO S. GERVASIO	Sistemazione rete idrica del centro abitato	Potenziamento rete idrica	€ 1.000.000,00	€ 1.000.000,00		Esecuzione	APQ
4	FRANCAVILLA SUL SINNI	Razionalizzazione infrastrutture acquedotto comunale, adeguamento ed ampliamento della rete idrica del centro abitato	Potenziamento rete idrica	€ 1.524.860,00	€ 1.524.860,00		Esecuzione	APQ
5	FRANCAVILLA SUL SINNI	Costruzione acquedotti rurali nelle contrade	Potenziamento rete idrica aree rurali	€ 475.140,00	€ 475.140,00		Esecuzione	APQ
6	POLICORO	Adeguamento e miglioramento della rete idrica del centro abitato	Potenziamento rete idrica	€ 3.000.000,00	€ 3.000.000,00		Esecuzione	APQ
7	MATERA	Adeguamento e miglioramento della rete idrica della città di Matera e frazioni Timmari, etc.	Potenziamento rete idrica	€ 4.000.000,00	€ 4.000.000,00		Esecuzione	APQ
8	SENISE	Rifacimento e adeguamento della rete idrica comunale	Potenziamento rete idrica	€ 5.164.568,99	€ 5.164.568,99		Esecuzione	APQ
9	OPPIDO LUCANO	Rifacimento rete idrica abitato	Potenziamento rete idrica	€ 1.300.000,00	€ 1.300.000,00		Esecuzione	APQ
10	COLOBARRO	Adeguamento della rete idrica dell'abitato	Potenziamento rete idrica	€ 1.298.827,13	€ 1.298.827,13		Esecuzione	APQ
11	POTENZA	Completamento ed adeguamento della rete idrica della città e delle zone rurali	Potenziamento rete idrica	€ 6.000.000,00	€ 6.000.000,00		Appalto	APQ
12	LAVELLO	Rifacimento delle condotte idriche a servizio del centro urbano	Potenziamento rete idrica	€ 4.683.293,10	€ 4.683.293,10		Progettazione	APQ
13	AVIGLIANO	Rifacimento e adeguamento della rete idrica dell'abitato e delle frazioni rurali	Potenziamento rete idrica	€ 5.164.568,99	€ 5.164.568,99		Progettazione	APQ
14	CANCELLARA	Ampliamento e adeguamento della rete idrica urbana	Potenziamento rete idrica	€ 1.316.965,09	€ 1.316.965,09		Progettazione	APQ
15	MONTEMILONE	Nuovi tronchi fognari del centro abitato	Potenziamento rete idrica	€ 750.000,00	€ 750.000,00		Progettazione	APQ
16	MURO LUCANO	Adeguamento della rete idrica e fognaria del centro abitato	Potenziamento rete idrica	€ 2.717.097,82	€ 2.717.097,82		Progettazione	APQ
17	VIGGIANO	Rifacimento della rete idrica e fognaria del Centro abitato	Potenziamento rete idrica	€ 2.065.827,60	€ 2.065.827,60		Progettazione	APQ
18	POTENZA	Abitato di Potenza - Ricostruzione della adduttrice dello Schema Basento a servizio del serbatoio di Porta Salza	Potenziamento rete idrica	€ 300.000,00	€ 300.000,00		Progettazione	CIPE 79/2012
19	POTENZA	Abitato di Potenza - Riorganizzazione del sistema idrico a servizio delle C.de Capozizzo, Lagatone e C.da Botte	Potenziamento rete idrica	€ 900.000,00	€ 900.000,00		Progettazione	CIPE 79/2012
20	POTENZA	Abitato di Potenza - Riorganizzazione del sistema idrico a servizio della C.da Giarrossa	Potenziamento rete idrica	€ 900.000,00	€ 900.000,00		Progettazione	CIPE 79/2012
21	MATERA	Abitato di Matera - ricostruzione della rete idrica a servizio della frazione Timmari	Potenziamento rete idrica	€ 1.000.000,00	€ 1.000.000,00		Appalto	CIPE 79/2012
22	BELLA	Abitato di Bella - Riorganizzazione del sistema idrico nelle aree rurali dell'abitato	Potenziamento rete idrica	€ 900.000,00	€ 900.000,00		Progettazione	CIPE 79/2012
23	VARI	Ottimizzazione dei punti di misura delle utenze pubbliche ricadenti nel Servizio Idrico Integrato della Regione Basilicata	completamento ed adeguamento punti di misura utenze pubbliche	€ 1.250.000,00	€ 965.000,00		Progettazione	CIPE 79/2012
24	Tito	Potenziamento rete idrica a servizio delle aree produttive site in località Santa Lova	Lavori di potenziamento ed interconnessione schema sorgentizio produttive in località Santa Lova. Potenziamento ed interconnessione schema sorgentizio	€ 3.500.000,00		€ 3.500.000,00	Appalto	PO-FESR 2014-2020
25	Abrilla	Sistemazione del servizio idrico nelle zone rurali e nel centro storico	Adeguamento serbatoi, ricostruzioni reti nelle C.de arisso, Sellata e nel centro in via albuni, vico Caruso, la Cava, ecc	€ 1.000.000,00		€ 1.000.000,00		
26	Accettura	Sistemazione rete nel centro abitato e degli impianti di sollevamento	Sostituzione tronchi nel Rione casale ed altri	€ 850.000,00		€ 850.000,00		
27	Acerenza	Sistemazione delle reti a servizio dell'abitato	Sostituzione delle reti e delle derivazioni in c.da Pigna, Frontone e Cerrata e ricostruzioni derivazioni	€ 1.250.000,00		€ 1.250.000,00		
28	Albano di Lucania	Sistemazione rete nel centro abitato e degli impianti di sollevamento	Sostituzione tronchi nel Rione casale ed altri	€ 850.000,00		€ 850.000,00		
29	Anzi	Lavori di efficientamento ed ottimizzazione delle opere di captazione e delle reti di distribuzioni e fognarie cittadine e rurali nel Comune di Anzi	Rifacimento opere di presa e ripermizzazione zone di rispetto delle captazioni, rifacimento delle condotte fortemente ammalorate, spostamento dei contatori all'utenza al limite di proprietà	€ 2.000.000,00		€ 2.000.000,00		
30	ASI Potenza	Lavori necessari ad adeguare le reti consortili del Consorzio Industriale di Potenza	Adeguamento sistema di adduzione e di distribuzione	€ 2.200.000,00		€ 2.200.000,00		
31	Atella	Sistemazione delle reti nelle aree rurali	Potenziamento e messa in sicurezza delle reti	€ 1.250.000,00		€ 1.250.000,00		
32	Avigliano	Adeguamento del sistema idrico nell'abitato e nelle zone rurali	Sistemazione di serbatoi rurali e sostituzione delle condotte fatiscenti	€ 2.000.000,00		€ 2.000.000,00		
33	Balvano	Sistemazione delle reti a servizio dell'abitato	Sostituzione delle reti e delle derivazioni in c.da Pigna, Frontone e Cerrata e ricostruzioni derivazioni	€ 850.000,00		€ 850.000,00		
34	Berile	Sistemazione rete cittadina	costruzione collegamento al nuovo serbatoio cittadino e ricostruzione derivazioni	€ 1.250.000,00		€ 1.250.000,00		

35	Bella	Sistemazione delle reti a servizio dell'abitato e delle frazioni	Sostituzione tronchi obsoleti e ricostruzione delle derivazioni sia nel centro abitato sia nelle zone rurali.	€ 2.000.000,00	€ 2.000.000,00
36	Bernalda	Adeguamento del sistema idrico e fognario a servizio dell'abitato di Bernalda	Sostituzione ed adeguamento dei tronchi idrici e fognari più fatiscenti	€ 2.500.000,00	€ 2.500.000,00
37	Brienza	Sistemazione della rete idrica cittadina	Sostituzione tronchi e derivazioni fatiscenti	€	€
38	Brienza	Sistemazione rete nel centro abitato e nelle zone rurali	Sostituzione tronchi fatiscenti ed adeguamento reti rurali	€ 1.250.000,00	€ 1.250.000,00
39	Brindisi di Montagna	Sistemazione servizio idrico a servizio del centro abitato	Adeguamento serbatoio cittadino, ricostruzione premente C.da	€ 1.000.000,00	€ 1.000.000,00
40	Calciano	Sistemazione servizio idrico a servizio del centro abitato	Boschetto e rifacimento tronchi nelle Vie Roma, Marconi, ecc	€ 1.000.000,00	€ 1.000.000,00
41	Calvello	Sistemazione sistema idrico a servizio dell'abitato	Adeguamento opere di presa e di accumulo e ricostruzione tronchi fatiscenti	€ 1.000.000,00	€ 1.000.000,00
42	Calvera	Adeguamento del servizio di distribuzione idrica cittadina	Adeguamento opere di presa e di accumulo e sostituzione di tronchi e derivazioni obsolete	€ 500.000,00	€ 500.000,00
43	Carbone	Sistemazione della rete idrica a servizio del centro abitato e delle frazioni	Sistemazione captazioni, adeguamento serbatoio cittadino e sostituzione tronchi obsoleti	€ 1.250.000,00	€ 1.250.000,00
44	Castelgrande	Ottimizzazione rete di distribuzione	adeguamento opere di presa e di accumulo, ricostruzione reti e derivazioni in C.da Campestre e Ceraso nel centro	€ 750.000,00	€ 750.000,00
45	Castelluccio Inferiore	Adeguamento reti a servizio zone rurali	Ricostruzione reti nell' C.da Maccaroni, S. caterina e Ceracalla	€ 750.000,00	€ 750.000,00
46	Castelluccio Superiore	Adeguamento reti a servizio zone rurali	Ricostruzione reti zone rurali e centro abitato	€ 750.000,00	€ 750.000,00
47	Castelsaraceno	Adeguamento del servizio di distribuzione idrica cittadina	Adeguamento opere di presa e di accumulo e sostituzione di tronchi e derivazioni obsolete	€ 750.000,00	€ 750.000,00
48	Castronuova S. Andrea	Sistemazione del sistema idrico nelle zone rurali e nel centro abitato	Adeguamento acquedotti rurali Vivirini, ecc e sostituzione tronchi e derivazioni nel centro	€ 2.000.000,00	€ 2.000.000,00
49	Cersosimo	Sistemazione del servizio idrico	Adeguamento opere di accumulo, sostituzione suburbana e ricostruzione derivazioni	€ 750.000,00	€ 750.000,00
50	Chiaromonte	Sistemazione del servizio idrico a servizio dell'abitato e delle zone rurali	Sistemazione serbatoio cittadino e ricostruzione di condotte nell'abitato e nelle zone rurali	€ 1.000.000,00	€ 1.000.000,00
51	Colobraro	Adeguamento rete di distribuzione	Sostituzione tronchi e derivazioni obsolete. Ricostruzione schema rete alta	€ 1.000.000,00	€ 1.000.000,00
52	Corleto P.	Abitato di Corleto Perticara - ricostruzione di tratti di rete idrica e fognaria a servizio dell'abitato	Sostituzione dei tronchi idrici e fognari più fatiscenti e ricostruzione delle relative derivazioni a servizio delle utenze	€ 3.000.000,00	€ 3.000.000,00
53	Craco	Potenziamento ed ottimizzazione della rete di distribuzione idrica cittadina	Adeguamento serbatoio cittadino e ricostruzione tronchi obsoleti e derivazioni	€ 500.000,00	€ 500.000,00
54	Episcopia	Potenziamento del sistema di adduzione e distribuzione del servizio idrico	Sistemazione captazioni, adeguamento serbatoio cittadino e sostituzione tronchi obsoleti. Rifacimento delle derivazioni	€ 1.000.000,00	€ 1.000.000,00
55	Fardella	Ottimizzazione della funzionalità della rete idrica nell'abitato e nelle zone rurali	Adeguamento opere di presa e di accumulo e sostituzione tronchi e derivazioni obsolete	€ 800.000,00	€ 800.000,00
56	Ferrandina	Lavori di riefficientamento della rete idrica nel centro storico di Ferrandina: Via Nullo, Via Cavour, Via dei Mille, via Vittorio Veneto, via Fratelli Bandiera e via Mentana.	Rifacimento delle condotte fortemente ammalorate, installazione sistema di monitoraggio e controllo delle grandezze idrauliche.	€ 2.000.000,00	€ 2.000.000,00
57	Filiano	Adeguamento rete idrica a servizio delle Centro e delle zone rurali	Ricostruzione rete idrica C.da Inforchia, adeguamento serbatoio Sterpito, Adeguamento sorgenti Montecarusso e sistemazione dei collegamenti	€ 1.250.000,00	€ 1.250.000,00
58	Forenza	Lavori di riefficientamento della rete idrica nel centro storico di Forenza	Rifacimento delle condotte fortemente ammalorate, installazione sistema di monitoraggio e controllo delle grandezze idrauliche. Potenziamento del sistema di distribuzione rurale	€ 1.000.000,00	€ 1.000.000,00
59	Garaguso	Adeguamento del servizio di distribuzione idrico nel centro e nelle zone rurali	Adeguamento serbatoio cittadino e dello scalo ferroviario - ricostruzione tronchi fatiscenti Via Garibaldi, Via Levi, ecc	€ 800.000,00	€ 800.000,00
60	Genzano di Lucania	Adeguamento del servizio di distribuzione idrico nel centro e nelle zone rurali	Ridimensionamento rete idrica centro abitato e C.da Siano e Montesperico	€ 2.000.000,00	€ 2.000.000,00
61	Grassano	Potenziamento del sistema di distribuzione e di raccolta dei reflui nel centro abitato di Grassano	Sostituzione ed adeguamento dei tronchi idrici più fatiscenti	€ 1.750.000,00	€ 1.750.000,00
62	Grottole	Sistemazione servizio di distribuzione idrica a servizio dell'abitato	Sistemazione serbatoio cittadino in loc. Serra e sostituzione tronchi Via Marsala, Via Appia, della Resistenza, ecc	€ 1.200.000,00	€ 1.200.000,00
63	Guardia Perticara	Adeguamento della rete idrica	Sostituzione tronchi fatiscenti	€ 750.000,00	€ 750.000,00
64	Irsina	Lavori di riefficientamento della rete idrica nel centro storico di Irsina	Rifacimento delle condotte fortemente ammalorate, installazione sistema di monitoraggio e controllo delle grandezze idrauliche.	€ 1.800.000,00	€ 1.800.000,00
65	Lagonegro	Lavori di riefficientamento della rete idrica nel centro storico di Lagonegro	Completo sostituzione tronchi obsoleti e separazione reti, adeguamento sorgente Macilimieri e serbatoi del Chiotto, Fortino e Pennarone	€ 1.500.000,00	€ 1.500.000,00

66	Latronico	Sistemazione delle opere di accumulo e completamento dell'adeguamento delle reti	Rifacimento ed adeguamento captazioni. Sistemazione delle opere di accumulo e delle camere di manovra, completamento della sostituzione delle reti obsolete	€ 1.800.000,00	€ 1.800.000,00
67	Laurenzana	Adeguamento del sistema di captazione e di distribuzione nell'abitato	Potenziamento sorgenti e ricostruzione ed adeguamento tratti fatiscenti	€ 1.000.000,00	€ 1.000.000,00
68	Lauria	Adeguamento delle reti idriche a servizio dell'abitato e delle zone rurali	Ricostruzione reti nell'abitato e nelle zone rurali di Cogliandrino, Rosa e Galdo. Sistemazione sorgenti Nello, Montepeso e Fiumicello, serbatoi di Manca, Tiomparossa, Grampollinara, Caposepala, Acqua delle Donne e ricostruzione reti nelle frazioni San Crispino, Melara e Acqua delle Donne	€ 5.000.000,00	€ 5.000.000,00
69	Lavello	Ottimizzazione del sistema di distribuzione della risorsa idrica mediante interventi di distrettualizzazione	Interventi sui nodi della rete e sostituzione tronchi fatiscenti	€ 2.000.000,00	€ 2.000.000,00
70	Maratea	Sistemazione delle opere di presa e di accumulo e adeguamento reti nelle frazioni alte	Interventi sulle captazioni di Sorgimpiano, san Basilio, serbatoi di Ondavo e Capo Curzo e ricostruzione reti nelle frazioni Massa e Brafaro	€ 2.500.000,00	€ 2.500.000,00
71	Marsico Nuovo	Lavori di efficientamento della rete idrica cittadina e nelle aree rurali	Ricostruzione rete all'interno dell'abitato; lavori di riefficientamento della condotta adduttrice a servizio della frazione di Pergola nell'abitato di Marsico Nuovo	€ 2.000.000,00	€ 2.000.000,00
72	Marsicovetere	Lavori di efficientamento della rete idrica cittadina e nelle aree rurali	Ricostruzione ed ottimizzazione delle reti nel centro abitato e nelle aree rurali	€ 3.000.000,00	€ 3.000.000,00
73	Matera	Sistemazione del servizio idrico nella Città e nelle zone rurali	Distrettualizzazione delle reti di distribuzione. Ricostruzione suburbane per Picciano A e B, adeguamento serbatoi cittadini, ricostruzione tronchi in Via Cappuccini ed altri	€ 7.500.000,00	€ 7.500.000,00
74	Melfi	Sistemazione rete idrica nell'abitato	Sistemazione delle reti di adduzione ai vari serbatoi cittadini e ricostruzione derivazioni. Interventi di distrettualizzazione della rete	€ 3.500.000,00	€ 3.500.000,00
75	Migliorico	Adeguamento della rete idrica nel centro abitato	Sostituzione tronchi obsoleti in Via Roma, Via Pellico, ecc	€ 800.000,00	€ 800.000,00
76	Moliterno	Potenziamento della adduzione al servizio dell'abitato	Adeguamento sorgenti ed opere di presa e ricostruzione adduzioni sorgenti cittadine	€ 3.000.000,00	€ 3.000.000,00
77	Montalbano Jonico	Lavori di adeguamento della rete idrica a servizio dell'abitato di Montalbano Jonico	Sostituzione delle condotte ammalorate ricostruzione delle derivazioni idriche e fognarie a servizio delle utenze; adeguamento dei serbatoi cittadini e riduzione delle pressioni di esercizio. Ricostruzione del sistema di distribuzione a servizio della C.da Recoleta	€ 2.200.000,00	€ 2.200.000,00
78	Montescaglioso	Potenziamento del sistema di distribuzione	Sostituzione tronchi in Via Porta Schiavone, Via Verdi, ecc	€ 1.000.000,00	€ 1.000.000,00
79	Muro Lucano	Sistemazione della rete a servizio dell'abitato e delle frazioni	Ricostruzione tronchi nel centro abitato, ricostruzione delle derivazioni e adeguamento degli acquedotti rurali	€ 3.500.000,00	€ 3.500.000,00
80	Noepoli	Sistemazione delle opere di accumulo e potenziamento della rete idrica	Sistemazione serbatoi e camere di manovra, sostituzione tronchi fatiscenti	€ 750.000,00	€ 750.000,00
81	Nova Siri	Lavori di riefficientamento ed ottimizzazione delle reti di distribuzioni rurali	Rifacimento delle condotte fortemente ammalorate, spostamento dei contatori all'utenza al limite di proprietà, installazione sistema di monitoraggio e controllo delle grandezze idrauliche.	€ 1.500.000,00	€ 1.500.000,00
82	Oliveto Lucano	Sistemazione servizio idrico a servizio dell'abitato	Sistemazione serbatoio cittadino in loc. Piano del campo, ricostruzione suburbana Piano del campo e C.da rupe, sostituzione tronchi Via del Maggio, Via dei Mille, ecc	€ 750.000,00	€ 750.000,00
83	Oppido Lucano	Ottimizzazione del sistema di distribuzione della rete idrica cittadina	Rifacimento delle condotte fortemente ammalorate, spostamento dei contatori all'utenza al limite di proprietà, installazione sistema di monitoraggio e controllo delle grandezze idrauliche.	€ 400.000,00	€ 400.000,00
84	Paterno	Lavori di conturizzazione delle utenze private nel centro storico	sostituzione tronchi obsoleti e derivazioni c.da Piano Marzano, piano Bosco delle Rose e nel centro	€ 500.000,00	€ 500.000,00
85	Pescopagano	Adeguamento della rete idrica	Sistemazione serbatoi e ricostruzione suburbane e tronchi rurali con relative derivazioni	€ 1.500.000,00	€ 1.500.000,00
86	Picerno	Adeguamento del servizio di adduzione e di distribuzione idrica nell'abitato e nelle zone rurali	Sostituzione tronchi e relative derivazione in alcune vie del centro e delle zone rurali	€ 1.250.000,00	€ 1.250.000,00
87	Pietragalla	Adeguamento della rete idrica	Potenziamento ed adeguamento della rete idrica nelle zone rurali e ricostruzione delle derivazioni	€ 3.500.000,00	€ 3.500.000,00
88	Pignola	Adeguamento del sistema idrico nelle zone rurali			

89	Pollicoro	Ricostruzione della rete idrica e fognaria a servizio della Zona D1 di Pollicoro	Interventi finalizzati all'adeguamento del sistema di distribuzione idrica e di collattamento verso il depuratore cittadino dei reflui prodotti dalla Zona D1	€ 400.000,00	€ 400.000,00
90	Pomarico	Lavori di potenziamento del sistema idrico a servizio della loc. San Giuliano	Realizzazione di una rete di adduzione per potenziare il servizio alle utenze della Località	€ 750.000,00	€ 750.000,00
91	Potenza	Lavori di riefficientamento ed ottimizzazione delle reti di distribuzioni rurali e recupero perdite amministrative	Rifacimento delle condotte fortemente ammalorate, spostamento dei contatori all'utenza al limite di proprietà, installazione sistema di monitoraggio e controllo delle grandezze idrauliche.	€ 10.000.000,00	€ 10.000.000,00
92	Rapolla	Efficientamento della rete di distribuzione	Sostituzione tronchi e adeguamento opere di raccolta	€ 800.000,00	€ 800.000,00
93	Rapone	Adeguamento opere di accumulo e delle reti nel centro e nelle zone rurali	Ricostruzione condotte c.da Forestella e Mazzapone, e ricostruzione di tronchi e derivazioni nel centro	€ 500.000,00	€ 500.000,00
94	Rionero in Vulture	Interventi per la revisione e la distrettualizzazione della rete a servizio dell'abitato	Sostituzione tronchi obsoleti interventi di regolazione e di misura per la distrettualizzazione della rete	€ 2.500.000,00	€ 2.500.000,00
95	Rivello	Sistemazione sistema idrico nelle zone rurali e ottimizzazione dello schema cittadino	Ricostruzione riarsene serbatoi rurali e ricostruzione derivazioni trasversali	€ 1.750.000,00	€ 1.750.000,00
96	Ripacandida	Adeguamento del sistema idrico cittadino	Adeguamento serbatoio cittadino e ricostruzione tronchi e derivazioni fatiscenti	€ 750.000,00	€ 750.000,00
97	Raccanova	Lavori di potenziamento della rete idrica e fognaria del centro abitato e delle zone rurali	Sostituzione delle condotte ammalorate ricostruzione delle derivazioni idriche e fognarie a servizio delle utenze; adeguamento dei serbatoi cittadini e riduzione delle pressioni di esercizio	€ 1.250.000,00	€ 1.250.000,00
98	Rotondella	Lavori di riefficientamento ed ottimizzazione delle reti di distribuzioni rurali	Ricostruzione serbatoio cittadino Rifacimento delle condotte fortemente ammalorate, spostamento dei contatori all'utenza al limite di proprietà, installazione sistema di monitoraggio e controllo delle grandezze idrauliche.	€ 1.250.000,00	€ 1.250.000,00
99	Ruoti	Adeguamento del sistema idrico nel centro abitato e nelle frazioni	Ricostruzioni tronchi e derivazioni in C.da Croci, Strettole, sistemazione serbatoi e sorgenti e sostituzione tronchi e derivazioni nel centro storico	€ 1.500.000,00	€ 1.500.000,00
100	Salandra	Potenziamento del servizio idrico a servizio dell'abitato	Realizzazione serbatoio cittadino e adeguamento dell'esistente, ricostruzione tronchi fatiscenti nel centro Via R. Margherita, Piazza San rocco, ecc. Sistemazione serbatoio loc. Montagnola	€ 2.500.000,00	€ 2.500.000,00
101	San Chirico Nuovo	Adeguamento del sistema idrico cittadino	Adeguamento serbatoio cittadino e ricostruzione tronchi e derivazioni fatiscenti	€ 750.000,00	€ 750.000,00
102	San Chirico Raparo	Abitato di San Chirico R. - Adeguamento del sistema idrico	Potenziamento gruppi sorgenti, ricostruzione impianti di sollevamento e della premente e sostituzione di tronchi fatiscenti e relative derivazioni	€ 1.000.000,00	€ 1.000.000,00
103	San Costantino Albanese	Sistemazione del servizio idrico del centro e delle zone rurali	Sistemazione serbatoio e bottino Madonna della Stella, ricostruzione tronchi e derivazioni fatiscenti, rifacimento condotta rurale Farneta	€ 1.000.000,00	€ 1.000.000,00
104	San Fele	Sistemazione del servizio idrico nelle zone rurali	Adeguamento sorgenti, accumuli e reti nelle zone rurali C.de Bifera, Iazzalone, Pozzo di Nitto, ecc.	€ 1.500.000,00	€ 1.500.000,00
105	San Giorgio Lucano	Ottimizzazione del servizio idrico nell'abitato	adeguamento serbatoio e sostituzione tronchi e derivazioni obsolete	€ 750.000,00	€ 750.000,00
106	San Martino d'Agri	Ottimizzazione del servizio idrico nell'abitato	adeguamento serbatoio e sostituzione tronchi e derivazioni obsolete	€ 750.000,00	€ 750.000,00
107	San Paolo Albanese	Razionalizzazione della rete di distribuzione e a servizio dell'abitato	Adeguamento captazione e bottino Fontanelle, serbatoio Limpidina e sostituzione derivazioni fatiscenti	€ 500.000,00	€ 500.000,00
108	Sant'Angelo Le Fratte	Potenziamento del sistema di distribuzione cittadino	Sostituzione tronchi in Via roma, Tvia Umberto ed altre, in C.da Isca ricostruzione delle derivazioni e adeguamento opere di accumulo	€ 800.000,00	€ 800.000,00
109	Sant'Arcangelo	Ottimizzazione della funzionalità della rete a servizio dell'abitato	Sostituzione tronchi fatiscenti	€ 1.500.000,00	€ 1.500.000,00
110	Satriano	Sistemazione della rete idrica nel centro e nelle zone rurali	Adeguamento accumuli e ricostruzione rete C.da pantanelle. Sostituzione tronchi cittadini e ricostruzione derivazioni	€ 1.200.000,00	€ 1.200.000,00
111	Savoia di Lucania	Ottimizzazione del servizio idrico nel centro e nelle frazioni	Ricostruzione reti nelle c.de Fossati, Vallauria, Perolla e nel centro con spostamento delle derivazioni. Adeguamento serbatoio di santa Maria	€ 750.000,00	€ 750.000,00
112	Scanzano Jonico	Potenziamento del sistema di adduzione, di distribuzione e di raccolta dei reflui a servizio dei complessi turistici in agro di Scanzano Jonico	realizzazione di una rete di adduzione e di distribuzione dedicata ai complessi turistici. Adeguamento del sistema di collattamento e di trattamento dei reflui	€ 2.800.000,00	€ 2.800.000,00
113	Spinoso	Adeguamento della rete idrica	Sostituzione tronchi fatiscenti, interventi per la riduzione della pressione nella rete	€ 1.000.000,00	€ 1.000.000,00