

attuale erite attuatore	ID	Titolo Intervento Pianificato	Criticità ex determina 01/2018-DSID	Prerequisito/ Macro-indicatore di qualità sotteso all'intervento	Popolazione interessata intervento (ab)	Rilevata/Stimata	Località interessata/e intervento	Iter Autorizzativo concluso?	Stato Progettazione / Esecuzione	Inizio lavori prevista (anno)	Entrata in esercizio previsto (anno)	totale costo	totale da tariffe	totale da finanziamento (CFP)	Fonte Finanziamento	Segmento
Regione	1	Ingegnerizzazione delle reti idriche di distribuzione urbana [...] e alla riduzione delle perdite nella Regione Calabria - Comune di Cosenza,	DIS1.2	M1	66.457	Rilevata	COSENZA	SI	LAVORI IN CORSO	2017	2021	€ 8.598.822,24	-	€ 8.598.822,24	POR CALABRIA - FESR 2014/2020 Azione 6.3.1	Acquedotto
Regione	2	Ingegnerizzazione delle reti idriche di distribuzione urbana [...] e alla riduzione delle perdite nella Regione Calabria - Comune di Catanzaro	DIS1.2	M1	88.313	Rilevata	CATANZARO	SI	LAVORI IN CORSO	2017	2021	€ 6.358.020,29	-	€ 6.358.020,29	POR CALABRIA - FESR 2014/2020 Azione 6.3.1	Acquedotto
Regione	3	Ingegnerizzazione delle reti idriche di distribuzione urbana [...] e alla riduzione delle perdite nella Regione Calabria - Comune di Reggio Calabria	DIS1.2	M1	178.760	Rilevata	REGGIO CALABRIA	SI	LAVORI IN CORSO	2017	2021	€ 9.246.265,64	-	€ 9.246.265,64	POR CALABRIA - FESR 2014/2020 Azione 6.3.1	Acquedotto
Regione	4	Ingegnerizzazione delle reti idriche di distribuzione urbana [...] e alla riduzione delle perdite nella Regione Calabria - Comune di Crotone	DIS1.2	M1	62.449	Rilevata	CROTONE	SI	LAVORI IN CORSO	2020	2022	€ 3.665.329,63	-	€ 3.665.329,63	POR CALABRIA - FESR 2014/2020 Azione 6.3.1	Acquedotto
Regione	5	Ingegnerizzazione delle reti idriche di distribuzione urbana [...] e alla riduzione delle perdite nella Regione Calabria - Comune di Vibo Valentia	DIS1.2	M1	32.769	Rilevata	VIBO VALENTIA	SI	LAVORI IN CORSO	2019	2022	€ 3.122.424,97	-	€ 3.122.424,97	POR CALABRIA - FESR 2014/2020 Azione 6.3.1	Acquedotto
Regione	6	Attività/servizi di rilievo contatori di utenza, censimento e analisi delle utenze, gestione amministrativa delle utenze modello di bollettazione, fornitura e installazione di contatori (Cosenza)	DIS3.2	PREREQUISITO 1	66.457	Rilevata	COSENZA	SI	LAVORI AGGIUDICATI	2021	2023	€ 1.223.127,76	-	€ 1.223.127,76	POR CALABRIA - FESR 2014/2020 Azione 6.3.3	Acquedotto
Regione	7	Attività/servizi di rilievo contatori di utenza, censimento e analisi delle utenze, gestione amministrativa delle utenze modello di bollettazione, fornitura e installazione di contatori (Catanzaro)	DIS3.2	PREREQUISITO 1	88.313	Rilevata	CATANZARO	SI	LAVORI AGGIUDICATI	2021	2023	€ 1.733.658,28	-	€ 1.733.658,28	POR CALABRIA - FESR 2014/2020 Azione 6.3.3	Acquedotto
Regione	8	Attività/servizi di rilievo contatori di utenza, censimento e analisi delle utenze, gestione amministrativa delle utenze modello di bollettazione, fornitura e installazione di contatori (Reggio Calabria)	DIS3.2	PREREQUISITO 1	178.760	Rilevata	REGGIO CALABRIA	SI	LAVORI AGGIUDICATI	2021	2023	€ 3.780.168,32	-	€ 3.780.168,32	POR CALABRIA - FESR 2014/2020 Azione 6.3.3	Acquedotto
Regione	9	Attività/servizi di rilievo contatori di utenza, censimento e analisi delle utenze, gestione amministrativa delle utenze modello di bollettazione, fornitura e installazione di contatori (Crotone)	DIS3.2	PREREQUISITO 1	62.449	Rilevata	CROTONE	SI	LAVORI AGGIUDICATI	2021	2023	€ 270.640,37	-	€ 270.640,37	POR CALABRIA - FESR 2014/2020 Azione 6.3.3	Acquedotto
Regione	10	Attività/servizi di rilievo contatori di utenza, censimento e analisi delle utenze, gestione amministrativa delle utenze modello di bollettazione, fornitura e installazione di contatori (Vibo Valentia)	DIS3.2	PREREQUISITO 1	32.769	Rilevata	VIBO VALENTIA	SI	LAVORI AGGIUDICATI	2021	2023	€ 293.157,03	-	€ 293.157,03	POR CALABRIA - FESR 2014/2020 Azione 6.3.3	Acquedotto
Regione	11	Ingegnerizzazione reti idriche di distribuzione (riduzione delle perdite fino al 15%). Comuni con pop.> 5.000 ab. e fino al raggiungimento del 50% della pop.e regionale (Provincia di Cosenza)	DIS1.2	M1	36.250	Rilevata	RENDE	IN CORSO	PROGETTO DEFINITIVO	2022	2025	€ 4.040.552,29	-	€ 4.040.552,29	POR CALABRIA - FESR 2014/2020 Azione 6.3.3	Acquedotto
Regione	12	Ingegnerizzazione reti idriche di distribuzione (riduzione delle perdite fino al 15%). Comuni con pop.> 5.000 ab. e fino al raggiungimento del 50% della pop.e regionale (Provincia di Cosenza)	DIS1.2	M1	20.454	Rilevata	MONTALTO UFFUGO	IN CORSO	PROGETTO DEFINITIVO	2022	2025	€ 1.410.600,62	-	€ 1.410.600,62	POR CALABRIA - FESR 2014/2020 Azione 6.3.3	Acquedotto
Regione	13	Ingegnerizzazione reti idriche di distribuzione (riduzione delle perdite fino al 15%). Comuni con pop.> 5.000 ab. e fino al raggiungimento del 50% della pop.e regionale (Provincia di Cosenza)	DIS1.2	M1	10.147	Rilevata	BISIGNANO	IN CORSO	PROGETTO DEFINITIVO	2022	2025	€ 1.232.564,77	-	€ 1.232.564,77	POR CALABRIA - FESR 2014/2020 Azione 6.3.3	Acquedotto
Regione	14	Ingegnerizzazione reti idriche di distribuzione (riduzione delle perdite fino al 15%). Comuni con pop.> 5.000 ab. e fino al raggiungimento del 50% della pop.e regionale (Provincia di Cosenza)	DIS1.2	M1	9.610	Rilevata	CASTROLIBERO	IN CORSO	PROGETTO DEFINITIVO	2022	2025	€ 521.874,27	-	€ 521.874,27	POR CALABRIA - FESR 2014/2020 Azione 6.3.3	Acquedotto
Regione	15	Cantiere di lavoro "Abatemarco", per il governo e la gestione del Servizio Idrico Integrato, nel perimetro definito dai confini territoriali dei Comuni approvvigionati dall'Acquedotto Abatemarco - Ingegnerizzazione	DIS1.2	M1	58.389	Rilevata	ALDOMONTE; CAROLEI; CERVICATI; CERZETO; LATTARICO; MALVITO; MENDICINO; MONGRASSANO; MOTTAFOLLONE; ROGGIANO GRAVINA; ROTA GRECA; SAN BENEDETTO ULLANO; SAN DONATO DI NINEA; SAN MARCO ARGENTANO; SAN MARTINO DI FINITA; SAN SOSTI; SANTA CATERINA ALBANESE; SANT'AGATA D'ESARO; TARSIA; TORANO CASTELLO,	IN CORSO	STUDIO DI FATTIBILITÀ	2022	2025	€ 4.741.273,76	-	€ 4.741.273,76	POR CALABRIA - FESR 2014/2020 Azione 6.3.3	Acquedotto
Regione	16	Ingegnerizzazione reti idriche di distribuzione (riduzione delle perdite fino al 15%). Comuni con pop.> 5.000 ab. e fino al raggiungimento del 50% della pop.e regionale (Provincia di Cosenza)	DIS1.2	M1	77.096	Rilevata	CORIGLIANO - ROSSANO	IN CORSO	PROGETTO DEFINITIVO	2022	2025	€ 3.888.480,98	-	€ 3.888.480,98	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.5 (Schemi idrici e reti idriche)	Acquedotto
Regione	17	Ingegnerizzazione reti idriche di distribuzione (riduzione delle perdite fino al 15%). Comuni con pop.> 5.000 ab. e fino al raggiungimento del 50% della pop.e regionale (Provincia di Cosenza)	DIS1.2	M1	77.096	Rilevata	CORIGLIANO - ROSSANO	IN CORSO	PROGETTO DEFINITIVO	2022	2025	€ 3.598.300,80	-	€ 3.598.300,80	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.5 (Schemi idrici e reti idriche)	Acquedotto
Regione	18	Ingegnerizzazione reti idriche di distribuzione (riduzione delle perdite fino al 15%). Comuni con pop.> 5.000 ab. e fino al raggiungimento del 50% della pop.e regionale (Provincia di Cosenza)	DIS1.2	M1	21.619	Rilevata	CASTROVILLARI	IN CORSO	PROGETTO DEFINITIVO	2022	2025	€ 3.550.914,82	-	€ 3.550.914,82	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.5 (Schemi idrici e reti idriche)	Acquedotto
Regione	19	Ingegnerizzazione reti idriche di distribuzione (riduzione delle perdite fino al 15%). Comuni con pop.> 5.000 ab. e fino al raggiungimento del 50% della pop.e regionale (Provincia di Cosenza)	DIS1.2	M1	19.949	Rilevata	ACRI	IN CORSO	PROGETTO DEFINITIVO	2022	2025	€ 2.322.470,15	-	€ 2.322.470,15	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.5 (Schemi idrici e reti idriche)	Acquedotto
Regione	20	Ingegnerizzazione reti idriche di distribuzione (riduzione delle perdite fino al 15%). Comuni con pop.> 5.000 ab. e fino al raggiungimento del 50% della pop.e regionale (Provincia di Cosenza)	DIS1.2	M1	17.761	Rilevata	CASSANO ALLO IONIO	IN CORSO	PROGETTO DEFINITIVO	2022	2025	€ 2.076.881,41	-	€ 2.076.881,41	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.5 (Schemi idrici e reti idriche)	Acquedotto
Regione	21	Ingegnerizzazione reti idriche di distribuzione (riduzione delle perdite fino al 15%). Comuni con pop.> 5.000 ab. e fino al raggiungimento del 50% della pop.e regionale (Provincia di Cosenza)	DIS1.2	M1	16.671	Rilevata	SAN GIOVANNI IN FIORE	IN CORSO	PROGETTO DEFINITIVO	2022	2025	€ 2.146.530,97	-	€ 2.146.530,97	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.5 (Schemi idrici e reti idriche)	Acquedotto
Regione	22	Ingegnerizzazione reti idriche di distribuzione (riduzione delle perdite fino al 15%). Comuni con pop.> 5.000 ab. e fino al raggiungimento del 50% della pop.e regionale (Provincia di Cosenza)	DIS1.2	M1	14.075	Rilevata	AMANTEA	IN CORSO	PROGETTO DEFINITIVO	2022	2025	€ 1.666.607,87	-	€ 1.666.607,87	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.5 (Schemi idrici e reti idriche)	Acquedotto
Regione	23	Ingegnerizzazione reti idriche di distribuzione (riduzione delle perdite fino al 15%). Comuni con pop.> 5.000 ab. e fino al raggiungimento del 50% della pop.e regionale (Provincia di Cosenza)	DIS1.2	M1	9.850	Rilevata	CETRARO	IN CORSO	STUDIO DI FATTIBILITÀ	2022	2025	€ 1.592.641,64	-	€ 1.592.641,64	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.5 (Schemi idrici e reti idriche)	Acquedotto
Regione	24	Ingegnerizzazione reti idriche di distribuzione (riduzione delle perdite fino al 15%). Comuni con pop.> 5.000 ab. e fino al raggiungimento del 50% della pop.e regionale (Provincia di Cosenza)	DIS1.2	M1	11.363	Rilevata	SCALEA	IN CORSO	STUDIO DI FATTIBILITÀ	2022	2025	€ 1.386.186,45	-	€ 1.386.186,45	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.5 (Schemi idrici e reti idriche)	Acquedotto
Regione	25	Ingegnerizzazione reti idriche di distribuzione (riduzione delle perdite fino al 15%). Comuni con pop.> 5.000 ab. e fino al raggiungimento del 50% della pop.e regionale (Provincia di Cosenza)	DIS1.2	M1	15.505	Rilevata	PAOLA	IN CORSO	STUDIO DI FATTIBILITÀ	2022	2025	€ 1.259.165,44	-	€ 1.259.165,44	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.5 (Schemi idrici e reti idriche)	Acquedotto
Regione	26	Ingegnerizzazione reti idriche di distribuzione (riduzione delle perdite fino al 15%). Comuni con pop.> 5.000 ab. e fino al raggiungimento del 50% della pop.e regionale (Provincia di Cosenza)	DIS1.2	M1	9.095	Rilevata	LUZZI	IN CORSO	STUDIO DI FATTIBILITÀ	2022	2025	€ 650.265,81	-	€ 650.265,81	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.5 (Schemi idrici e reti idriche)	Acquedotto
Regione	27	Ingegnerizzazione reti idriche di distribuzione (riduzione delle perdite fino al 15%). Comuni con pop.> 5.000 ab. e fino al raggiungimento del 50% della pop.e regionale (Provincia di Cosenza)	DIS1.2	M1	9.963	Rilevata	CROSIA	IN CORSO	STUDIO DI FATTIBILITÀ	2022	2025	€ 328.515,44	-	€ 328.515,44	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.5 (Schemi idrici e reti idriche)	Acquedotto
Regione	28	Ingegnerizzazione reti idriche di distribuzione (riduzione delle perdite fino al 15%). Comuni con pop.> 5.000 ab. e fino al raggiungimento del 50% della pop.e regionale (Provincia di Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	15.280	Rilevata	TAURIANOVA	IN CORSO	PROGETTO DEFINITIVO	2022	2025	€ 3.135.489,48	-	€ 3.135.489,48	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.5 (Schemi idrici e reti idriche)	Acquedotto

attuale erite attuatore	ID	Titolo Intervento Pianificato	Criticità ex determina 01/2018-DSID	Prerequisito/ Macro-indicatore di qualità sotteso all'intervento	Popolazione interessata intervento (ab)	Rilevata/Stimata	Località interessata/e intervento	Iter Autorizzativo concluso?	Stato Progettazione / Esecuzione	Inizio lavori prevista (anno)	Entrata In esercizio previsto (anno)	totale costo	totale da tariffe	totale da finanziamento (CFP)	Fonte Finanziamento	Segmento
Regione	29	Ingegnerizzazione reti idriche di distribuzione (riduzione delle perdite fino al 15%). Comuni con pop.> 5.000 ab. e fino al raggiungimento del 50% della pop.e regionale (Provincia di Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	18.127	Rilevata	SIDERNO	IN CORSO	PROGETTO DEFINITIVO	2022	2025	€ 3.044.404,47	-	€ 3.044.404,47	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.5 (Schemi idrici e reti idriche)	Acquedotto
Regione	30	Ingegnerizzazione reti idriche di distribuzione (riduzione delle perdite fino al 15%). Comuni con pop.> 5.000 ab. e fino al raggiungimento del 50% della pop.e regionale (Provincia di Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	20.003	Rilevata	GIOIA TAURO	IN CORSO	PROGETTO DEFINITIVO	2022	2025	€ 2.556.470,66	-	€ 2.556.470,66	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.5 (Schemi idrici e reti idriche)	Acquedotto
Regione	31	Ingegnerizzazione reti idriche di distribuzione (riduzione delle perdite fino al 15%). Comuni con pop.> 5.000 ab. e fino al raggiungimento del 50% della pop.e regionale (Provincia di Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	185.050	Rilevata	PALMI	IN CORSO	PROGETTO DEFINITIVO	2022	2025	€ 2.398.845,39	-	€ 2.398.845,39	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.5 (Schemi idrici e reti idriche)	Acquedotto
Regione	32	Ingegnerizzazione reti idriche di distribuzione (riduzione delle perdite fino al 15%). Comuni con pop.> 5.000 ab. e fino al raggiungimento del 50% della pop.e regionale (Provincia di Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	13.368	Rilevata	VILLA SAN GIOVANNI	IN CORSO	PROGETTO DEFINITIVO	2022	2025	€ 1.554.498,25	-	€ 1.554.498,25	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.5 (Schemi idrici e reti idriche)	Acquedotto
Regione	33	Ingegnerizzazione reti idriche di distribuzione (riduzione delle perdite fino al 15%). Comuni con pop.> 5.000 ab. e fino al raggiungimento del 50% della pop.e regionale (Provincia di Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	14.978	Rilevata	ROSARNO	IN CORSO	PROGETTO DEFINITIVO	2022	2025	€ 1.495.728,25	-	€ 1.495.728,25	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.5 (Schemi idrici e reti idriche)	Acquedotto
Regione	34	Ingegnerizzazione reti idriche di distribuzione (riduzione delle perdite fino al 15%). Comuni con pop.> 5.000 ab. e fino al raggiungimento del 50% della pop.e regionale (Provincia di Catanzaro)	DIS1.2	M1	70.187	Rilevata	LAMEZIA TERME	IN CORSO	PROGETTO DEFINITIVO	2022	2025	€ 5.519.795,57	-	€ 5.519.795,57	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.5 (Schemi idrici e reti idriche)	Acquedotto
Regione	35	Ingegnerizzazione reti idriche di distribuzione (riduzione delle perdite fino al 15%). Comuni con pop.> 5.000 ab. e fino al raggiungimento del 50% della pop.e regionale (Provincia di Catanzaro)	DIS1.2	M1	7.698	Rilevata	SELLIA MARINA	IN CORSO	PROGETTO DEFINITIVO	2022	2025	€ 1.251.240,68	-	€ 1.251.240,68	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.5 (Schemi idrici e reti idriche)	Acquedotto
Regione	36	Ingegnerizzazione reti idriche di distribuzione (riduzione delle perdite fino al 15%). Comuni con pop.> 5.000 ab. e fino al raggiungimento del 50% della pop.e regionale (Provincia di Catanzaro)	DIS1.2	M1	8.981	Rilevata	SOVERATO	IN CORSO	PROGETTO DEFINITIVO	2022	2025	€ 929.158,30	-	€ 929.158,30	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.5 (Schemi idrici e reti idriche)	Acquedotto
Regione	37	Ingegnerizzazione reti idriche di distribuzione (riduzione delle perdite fino al 15%). Comuni con pop.> 5.000 ab. e fino al raggiungimento del 50% della pop.e regionale (Provincia di Catanzaro)	DIS1.2	M1	7.473	Rilevata	BORGIA	IN CORSO	PROGETTO DEFINITIVO	2022	2025	€ 978.981,32	-	€ 978.981,32	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.5 (Schemi idrici e reti idriche)	Acquedotto
Regione	38	Ingegnerizzazione reti idriche di distribuzione (riduzione delle perdite fino al 15%). Comuni con pop.> 5.000 ab. e fino al raggiungimento del 50% della pop.e regionale (Provincia di Vibo Valentia)	DIS1.2	M1	4.976	Rilevata	RICADI	IN CORSO	PROGETTO DEFINITIVO	2022	2025	€ 1.015.579,95	-	€ 1.015.579,95	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.5 (Schemi idrici e reti idriche)	Acquedotto
Regione	39	Ingegnerizzazione reti idriche di distribuzione (riduzione delle perdite fino al 15%). Comuni con pop.> 5.000 ab. e fino al raggiungimento del 50% della pop.e regionale (Provincia di Vibo Valentia)	DIS1.2	M1	6.221	Rilevata	TROPEA	IN CORSO	PROGETTO DEFINITIVO	2022	2025	€ 709.793,21	-	€ 709.793,21	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.5 (Schemi idrici e reti idriche)	Acquedotto
Regione	40	Ingegnerizzazione reti idriche di distribuzione (riduzione delle perdite fino al 15%). Comuni con pop.> 5.000 ab. e fino al raggiungimento del 50% della pop.e regionale (Provincia di Vibo Valentia)	DIS1.2	M1	9.268	Rilevata	PIZZO	IN CORSO	PROGETTO DEFINITIVO	2022	2025	€ 595.427,86	-	€ 595.427,86	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.5 (Schemi idrici e reti idriche)	Acquedotto
Regione	41	Ingegnerizzazione reti idriche di distribuzione (riduzione delle perdite fino al 15%). Comuni con pop.> 5.000 ab. e fino al raggiungimento del 50% della pop.e regionale (Provincia di Vibo Valentia)	DIS1.2	M1	6.158	Rilevata	NICOTERA	IN CORSO	PROGETTO DEFINITIVO	2022	2025	€ 605.448,57	-	€ 605.448,57	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.5 (Schemi idrici e reti idriche)	Acquedotto
Regione	42	Ingegnerizzazione reti idriche di distribuzione (riduzione delle perdite fino al 15%). Comuni con pop.> 5.000 ab. e fino al raggiungimento del 50% della pop.e regionale (Provincia di Vibo Valentia)	DIS1.2	M1	6.572	Rilevata	MILETO	IN CORSO	PROGETTO DEFINITIVO	2022	2025	€ 547.693,29	-	€ 547.693,29	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.5 (Schemi idrici e reti idriche)	Acquedotto
Regione	43	Ingegnerizzazione reti idriche di distribuzione (riduzione delle perdite fino al 15%). Comuni con pop.> 5.000 ab. e fino al raggiungimento del 50% della pop.e regionale (Provincia di Vibo Valentia)	DIS1.2	M1	6.549	Rilevata	SERRA SAN BRUNO	IN CORSO	PROGETTO DEFINITIVO	2022	2025	€ 303.403,83	-	€ 303.403,83	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.5 (Schemi idrici e reti idriche)	Acquedotto
Regione	44	Ingegnerizzazione reti idriche di distribuzione (riduzione delle perdite fino al 15%). Comuni con pop.> 5.000 ab. e fino al raggiungimento del 50% della pop.e regionale (Provincia di Vibo Valentia)	DIS1.2	M1	4.463	Rilevata	ROMBILO	IN CORSO	PROGETTO DEFINITIVO	2022	2025	€ 387.794,05	-	€ 387.794,05	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.5 (Schemi idrici e reti idriche)	Acquedotto
Regione	45	Ingegnerizzazione reti idriche di distribuzione (riduzione delle perdite fino al 15%). Comuni con pop.> 5.000 ab. e fino al raggiungimento del 50% della pop.e regionale (Provincia di Vibo Valentia)	DIS1.2	M1	5.094	Rilevata	FILADELFIA	IN CORSO	PROGETTO DEFINITIVO	2022	2025	€ 270.575,42	-	€ 270.575,42	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.5 (Schemi idrici e reti idriche)	Acquedotto
Regione	46	Ingegnerizzazione reti idriche di distribuzione (riduzione delle perdite fino al 15%). Comuni con pop.> 5.000 ab. e fino al raggiungimento del 50% della pop.e regionale (Provincia di Crotona)	DIS1.2	M1	14.547	Rilevata	CIRO' MARINA	IN CORSO	PROGETTO DEFINITIVO	2022	2025	€ 3.201.424,48	-	€ 3.201.424,48	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.5 (Schemi idrici e reti idriche)	Acquedotto
Regione	47	Ingegnerizzazione reti idriche di distribuzione (riduzione delle perdite fino al 15%). Comuni con pop.> 5.000 ab. e fino al raggiungimento del 50% della pop.e regionale (Provincia di Crotona)	DIS1.2	M1	17.462	Rilevata	ISOLA CAPO RIZZUTO	IN CORSO	STUDIO DI FATTIBILITÀ	2022	2025	€ 1.775.712,45	-	€ 1.775.712,45	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.5 (Schemi idrici e reti idriche)	Acquedotto
Regione	48	Completamento galleria di derivazione dall'invaso della diga di Castagnara sul fiume Metramo, adduzioni dallo sbocco della galleria alle utilizzazioni intersettoriali, impianto di potabilizzazione Laureana borrello, centrale idroelettrica (uso plurimo)	APP1.1	M2	N.A.	stimata	N.A.	NO	PROGETTO PRELIMINARE	2025	2028	€ 26.500.000,00	-	€ 26.500.000,00	LEGGE 205/2017 - PIANO INVASI	Acquedotto
Regione	49	Completamento funzionale schemi idrici Gioiosa (Zinni) e Locri (Lordo)	APP1.1	M2	N.A.	stimata	N.A.	NO	PROGETTO PRELIMINARE	2025	2028	€ 12.800.000,00	-	€ 12.800.000,00	LEGGE 205/2017 - PIANO INVASI	Acquedotto
Regione	50	Acquedotto Alaco Dorsale tirrenica Palmi. Realizzazione di una nuova diramazione di collegamento Rosarno da campo pozzi Metramo e campo pozzi Medma per la dismissione degli emungimenti e l'adduzione a gravità	APP1.1	M2	N.A.	stimata	N.A.	NO	PROGETTO PRELIMINARE	2025	2028	€ 2.600.000,00	-	€ 2.600.000,00	LEGGE 205/2017 - PIANO INVASI	Acquedotto
Sorical	51	Indagini e degli studi idraulici, idrogeologici e geotecnici per la riattivazione del sistema "Tampone" della Galleria di valico della Mula dell'Acquedotto Abatemarco - PROG. SIGMA	APP1.1	M2	252.000	stimata	ACRI, BISIGNANO, LUZZI, ROSE, SAN COSMO ALBANESE, SAN DEMETRIO CORONE, SAN GIORGIO ALBANESE, SANTA SOFIA D'EPSIRO, VACCARIZZO ALBANESE, AIELLO CALABRO, BELSITO, CAROLEI, CASTROLIBERO, CLETO, COSENZA, FIGLINE VEGLIATURO, GRIMALDI, LAGO, MALITO, MANGONE, MARZI, MENDICINO, PATERNO CALABRO, ROGLIANO, SANTO STEFANO DI ROGLIANO, SERRA D'AIELLO, ALTOMONTE, CASTROLIBERO, CERVICATI, CERZETO, LATTARICO, MALVITO, MONGRASSANO, MONTALTO UFFUGO, MOTTAFFOLLONE, RENDE, ROGGIANO GRAVINA, ROTA GRECA, SAN BENEDETTO ULLANO, SAN DONATO DI NINEA, SAN MARCO ARGENTANO, SAN MARTINO DI FINITA', SAN SOSTI, SANTA CATERINA ALBANESE, SANT'AGATA DI ESARO, TARSIA, TORANO CASTELLO	SI	PROGETTO ESECUTIVO	2020	2022	€ 1.194.520,18	-	€ 1.194.520,18	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.5 (Schemi idrici e reti idriche)	Acquedotto

attuale erite attuatore	ID	Titolo Intervento Pianificato	Criticità ex determina 01/2018-DSID	Prerequisito/ Macro-indicatore di qualità sotteso all'intervento	Popolazione interessata intervento (ab)	Rilevata/Stimata	Località interessata/e intervento	Iter Autorizzativo concluso?	Stato Progettazione / Esecuzione	Inizio lavori prevista (anno)	Entrata In esercizio previsto (anno)	totale costo	totale da tariffe	totale da finanziamento (CFP)	Fonte Finanziamento	Segmento
Sorical	52	SOR.037: Interventi di messa in sicurezza della Galleria Mula con la realizzazione di opere impiantistiche necessarie al conseguimento di condizioni di sicurezza gestionale dell'opera e ristrutturazione e di manutenzione straordinaria dell'impianto di sollevamento Nascejume.	APP2.3	M2	252.000	stimata	ACRI, BISIGNANO, LUZZI, ROSE, SAN COSMO ALBANESE, SAN DEMETRIO CORONE, SAN GIORGIO ALBANESE, SANTA SOFIA D'EPSIRO, VACCARIZZO ALBANESE, AIELLO CALABRO, BELSITO, CAROLEI, CASTROLIBERO, CLETO, COSENZA, FIGLINE VEGLIATURO, GRIMALDI, LAGO, MALITO, MANGONE, MARZI, MENDICINO, PATERNO CALABRO, ROGLIANO, SANTO STEFANO DI ROGLIANO, SERRA D'AIELLO, ALTOMONTE, CASTROLIBERO, CERVICATI, CERZETO, LATTARICO, MALVITO, MONGRASSANO, MONTALTO UFFUGO, MOTTAFFOLLONE, RENDE, ROGGIANO GRAVINA, ROTA GRECA, SAN BENEDETTO ULLANO, SAN DONATO DI NINEA, SAN MARCO ARGENTANO, SAN MARTINO DI FINITA, SAN SOSTI, SANTA CATERINA ALBANESE, SANT'AGATA DI ESARO, TARSIA, TORANO CASTELLO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ	2020	2022	€ 2.700.000,00	-	€ 2.700.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.5 (Schemi idrici e reti idriche))	Acquedotto
Sorical	53	SOR.038: Interventi successivi alle attività di indagini e studi idraulici e geotecnici del sistema "Tampone" della Galleria Mula	APP1.1	M2	252.000	stimata	ACRI, BISIGNANO, LUZZI, ROSE, SAN COSMO ALBANESE, SAN DEMETRIO CORONE, SAN GIORGIO ALBANESE, SANTA SOFIA D'EPSIRO, VACCARIZZO ALBANESE, AIELLO CALABRO, BELSITO, CAROLEI, CASTROLIBERO, CLETO, COSENZA, FIGLINE VEGLIATURO, GRIMALDI, LAGO, MALITO, MANGONE, MARZI, MENDICINO, PATERNO CALABRO, ROGLIANO, SANTO STEFANO DI ROGLIANO, SERRA D'AIELLO, ALTOMONTE, CASTROLIBERO, CERVICATI, CERZETO, LATTARICO, MALVITO, MONGRASSANO, MONTALTO UFFUGO, MOTTAFFOLLONE, RENDE, ROGGIANO GRAVINA, ROTA GRECA, SAN BENEDETTO ULLANO, SAN DONATO DI NINEA, SAN MARCO ARGENTANO, SAN MARTINO DI FINITA, SAN SOSTI, SANTA CATERINA ALBANESE, SANT'AGATA DI ESARO, TARSIA, TORANO CASTELLO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ	2020	2023	€ 1.185.753,57	-	€ 1.185.753,57	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.5 (Schemi idrici e reti idriche))	Acquedotto
Sorical	54	SOR.039: Interventi di risanamento idrogeologico Interventi di risanamento idrogeologico per la stabilizzazione delle condotte Favata Alta e Bassa e sistemazione delle strade di accesso a monte e a valle della galleria Mula	APP2.2	M1	252.000	stimata	ACRI, BISIGNANO, LUZZI, ROSE, SAN COSMO ALBANESE, SAN DEMETRIO CORONE, SAN GIORGIO ALBANESE, SANTA SOFIA D'EPSIRO, VACCARIZZO ALBANESE, AIELLO CALABRO, BELSITO, CAROLEI, CASTROLIBERO, CLETO, COSENZA, FIGLINE VEGLIATURO, GRIMALDI, LAGO, MALITO, MANGONE, MARZI, MENDICINO, PATERNO CALABRO, ROGLIANO, SANTO STEFANO DI ROGLIANO, SERRA D'AIELLO, ALTOMONTE, CASTROLIBERO, CERVICATI, CERZETO, LATTARICO, MALVITO, MONGRASSANO, MONTALTO UFFUGO, MOTTAFFOLLONE, RENDE, ROGGIANO GRAVINA, ROTA GRECA, SAN BENEDETTO ULLANO, SAN DONATO DI NINEA, SAN MARCO ARGENTANO, SAN MARTINO DI FINITA, SAN SOSTI, SANTA CATERINA ALBANESE, SANT'AGATA DI ESARO, TARSIA, TORANO CASTELLO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ	2020	2022	€ 270.000,00	-	€ 270.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.5 (Schemi idrici e reti idriche))	Acquedotto
Sorical	55	SOR.041: Nuova diramazione dal serbatoio Cozzo Muolo al partitore Pasquali per l'adduzione al servizio dei comuni di Mendicino e Castrolibero	APP2.1	M2	252.000	stimata	ACRI, BISIGNANO, LUZZI, ROSE, SAN COSMO ALBANESE, SAN DEMETRIO CORONE, SAN GIORGIO ALBANESE, SANTA SOFIA D'EPSIRO, VACCARIZZO ALBANESE, AIELLO CALABRO, BELSITO, CAROLEI, CASTROLIBERO, CLETO, COSENZA, FIGLINE VEGLIATURO, GRIMALDI, LAGO, MALITO, MANGONE, MARZI, MENDICINO, PATERNO CALABRO, ROGLIANO, SANTO STEFANO DI ROGLIANO, SERRA D'AIELLO, ALTOMONTE, CASTROLIBERO, CERVICATI, CERZETO, LATTARICO, MALVITO, MONGRASSANO, MONTALTO UFFUGO, MOTTAFFOLLONE, RENDE, ROGGIANO GRAVINA, ROTA GRECA, SAN BENEDETTO ULLANO, SAN DONATO DI NINEA, SAN MARCO ARGENTANO, SAN MARTINO DI FINITA, SAN SOSTI, SANTA CATERINA ALBANESE, SANT'AGATA DI ESARO, TARSIA, TORANO CASTELLO	SI	PROGETTO DEFINITIVO	2020	2022	€ 2.190.000,00	-	€ 2.190.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.5 (Schemi idrici e reti idriche))	Acquedotto
Sorical	56	SOR.042: Completamento raddoppio nel Comune di Malvito e Sostituzione parziale della diramazione per Macellara e utenze limitrofe per l'incremento della portata.	APP2.1	M2	252.000	stimata	ACRI, BISIGNANO, LUZZI, ROSE, SAN COSMO ALBANESE, SAN DEMETRIO CORONE, SAN GIORGIO ALBANESE, SANTA SOFIA D'EPSIRO, VACCARIZZO ALBANESE, AIELLO CALABRO, BELSITO, CAROLEI, CASTROLIBERO, CLETO, COSENZA, FIGLINE VEGLIATURO, GRIMALDI, LAGO, MALITO, MANGONE, MARZI, MENDICINO, PATERNO CALABRO, ROGLIANO, SANTO STEFANO DI ROGLIANO, SERRA D'AIELLO, ALTOMONTE, CASTROLIBERO, CERVICATI, CERZETO, LATTARICO, MALVITO, MONGRASSANO, MONTALTO UFFUGO, MOTTAFFOLLONE, RENDE, ROGGIANO GRAVINA, ROTA GRECA, SAN BENEDETTO ULLANO, SAN DONATO DI NINEA, SAN MARCO ARGENTANO, SAN MARTINO DI FINITA, SAN SOSTI, SANTA CATERINA ALBANESE, SANT'AGATA DI ESARO, TARSIA, TORANO CASTELLO	SI	PROGETTO DEFINITIVO	2020	2022	€ 3.040.181,66	-	€ 3.040.181,66	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.5 (Schemi idrici e reti idriche))	Acquedotto
Sorical	57	SOR.033 Realizzazione Nuovo Ospedale Sibaritide – Opere necessarie alla fornitura idropotabile del nuovo presidio ospedaliero	APP2.1	M2	200.000	stimata	BACINO DI UTENZA DELLA SIBARITIDE	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ	2020	2022	€ 1.948.115,00	-	€ 1.948.115,00	ACCORDO DI PROGRAMMA MIN. SALUTE - REGCAL DEL 13.11.2007	Acquedotto
Sorical	58	SOR.031 - Acquedotto Alaco: Progetto per la realizzazione delle opere per la fornitura idropotabile al nuovo complesso ospedaliero di Vibo Valentia.	APP2.1	M2	150.000	stimata	BACINO DI UTENZA DEL NUOVO COMPLESSO OSPEDALIERO DI VIBO VALENTIA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ	2020	2021	€ 1.200.000,00	-	€ 1.200.000,00	ACCORDO DI PROGRAMMA MIN. SALUTE - REGCAL DEL 13.11.2007	Acquedotto
Sorical	59	SOR.029 - Simeri Passante. Interventi per la messa in sicurezza del sito di Magisano	APP2.2	M2	120.000	stimata	CATANZARO, CROPANI, SELLIA MARINA, SERSALE, SIMERI CRICHI, GIMIGLIANO	SI	LAVORI IN CORSO	2020	2022	€ 3.787.924,52	-	€ 3.787.924,52	DELIBERA CIPE 142/99, 84200, 20/2004 AP RISCHIO IDROGEOLOGICO	Acquedotto
Sorical	60	SOR.027 – Acquedotto Simeri – Passante. Ristrutturazione funzionale del campo pozzi Allì Alto ausiliario a servizio dell'impianto di Potabilizzazione di S. Domenica	APP2.2	M1	120.000	stimata	CATANZARO, CROPANI, SELLIA MARINA, SERSALE, SIMERI CRICHI, GIMIGLIANO	NO	PROGETTO DEFINITIVO	2020	2024	€ 3.305.223,99	-	€ 3.305.223,99	APQ TAGIRI	Acquedotto
Sorical	61	SOR.035 - Realizzazione di una nuova condotta di adduzione e di un nuovo serbatoio di compenso e accumulo per il potenziamento del ramo sud dello schema idrico Allì a servizio della frazione Lido di Catanzaro	APP2.1	M2	120.000	stimata	CATANZARO, CROPANI, SELLIA MARINA, SERSALE, SIMERI CRICHI, GIMIGLIANO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ	2020	2023	€ 8.835.138,38	-	€ 8.835.138,38	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.5 (Schemi idrici e reti idriche))	Acquedotto
Sorical	62	SOR.001 - Condotta Allì da Magisano all'impianto di potabilizzazione di S.Domenica	APP2.1	M2	120.000	stimata	CATANZARO, CROPANI, SELLIA MARINA, SERSALE, SIMERI CRICHI, GIMIGLIANO	SI	LAVORI IN CORSO	2020	2021	€ 1.164.811,00	-	€ 1.164.811,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.5 (Schemi idrici e reti idriche))	Acquedotto
Sorical	63	Completamento del sistema della diga dell'Esaro.	APP1.1	M2	50.000	stimata	N.A.	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ	2020	2021	€ 1.500.000,00	-	€ 1.500.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.5 (Schemi idrici e reti idriche))	Acquedotto
Sorical	64	Interventi per l'incremento della sicurezza della Diga sul Torrente Menta (n. arch. 1544)	APP2.2	M2	180.000	stimata	REGGIO CALABRIA	SI	LAVORI IN CORSO	2020	2022	€ 1.300.000,00	-	€ 1.300.000,00	FSC 2014-2020 - Piano Operativo Infrastrutturale - Del. CIPE 54/2016 e 12/2018	Acquedotto
Sorical	65	Interventi per l'incremento della sicurezza della Diga di Mamone sul Fiume Alaco (n. arch. 339)	APP2.2	M2	130.000	stimata	DINAMI, GALATRO, LAUREANA DI BORRELLO, ROSARNO, SAN PIETRO DI CARIDA', SERRATA, ARENA, BROGNATURO, DASA', FABRIZIA, GEROCARNE, IONADI, PIZZONI, SAN NICOLA DA CRISSA, SANT'ONOFRIO, SERRA SAN BRUNO, SIMBARIO, SORIANELLO, SORIANO CALABRO, STEFANACONI, VALLELONGA, VAZZANO, VIBO VALENTIA, JOPPOLO, LIMBADI, NICOTERA, RICADI, TROPEA, GIOIA TAURO	SI	LAVORI IN CORSO	2020	2022	€ 1.250.000,00	-	€ 1.250.000,00	FSC 2014-2020 - Piano Operativo Infrastrutturale - Del. CIPE 54/2016 e 12/2018	Acquedotto
Sorical	66	Potenziamento del Potabilizzatore Casali, ripristino dell'opera di derivazione, connessione degli acquedotti Casali e Fondente-Botte Donato	APP2.2	M2	27.000	stimata	CASALI DEL MANCO, CELICO, PIETRAFITTA, SPEZZANO DELLA SILA, LAPPANO, ROVITO, ZUMPANO, SAN PIETRO IN GUARANO, CASTIGLIONE COSENTINO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ	2021	2023	€ 3.500.000,00	-	€ 3.500.000,00	FINANZIAMENTO REGIONALE	Acquedotto
Comuni	67	Potenziamento dell'impianto di depurazione in loc. Macchia Sottana e realizzazione nuovi impianti di depurazione e rete fognaria nelle varie frazioni del comune di Aiello Calabro.	FOG1.2	M6	1.607	Rilevata	AIELLO CALABRO	SI	PROGETTO ESECUTIVO	2020	2022	€ 3.380.000,00	-	€ 3.380.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Fognatura
Comuni	68	Collettamento della loc.San Luca e potenziamento dell'impianto di depurazione loc. Argadi del comune di Amaroni (CZ).	DEP2.1	M6	1.773	Rilevata	AMARONI	SI	CONSEGNA LAVORI	2020	2021	€ 218.000,00	-	€ 218.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Depurazione
Comuni	69	Realizzazione rete e collettori fognari a servizio delle località Gabriele, Colfari e Aria d'Ercole del comune di Amendolara.	FOG1.1	PREREQUISITO 3	2.854	Rilevata	AMENDOLARA	SI	LAVORI IN CORSO	2020	2021	€ 1.000.000,00	-	€ 1.000.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Fognatura
Comuni	70	Realizzazione rete e collettori fognari a servizio delle località Petracca, Cuore di Gesù e Bignara del comune di Anola.	FOG1.1	PREREQUISITO 3	2.102	Rilevata	ANOIA	SI	LAVORI AGGIUDICATI	2020	2021	€ 113.000,00	-	€ 113.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Fognatura
Comuni	71	Realizzazione nuovi impianti di fitodepurazioni nelle frazioni silane del comune di Aprigliano (CS).	DEP1.1	PREREQUISITO 3	2.690	Rilevata	APRIGLIANO	SI	PROGETTO ESECUTIVO	2020	2021	€ 526.000,00	-	€ 526.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Depurazione
Comuni	72	Realizzazione reti fognarie e collettamento delle zone non servite all'impianto di depurazione di loc. Praie e potenziamento funzionale delle fasi depurative.	FOG1.1	PREREQUISITO 3	9.266	Rilevata	BELVEDERE MARITTIMO	SI	STUDIO DI FATTIBILITÀ	2020	2022	€ 2.150.000,00	-	€ 2.150.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Fognatura
Comuni	73	Completamento rete fognaria e potenziamento impianto di depurazione di Loc. Murachi.	FOG1.2	M6	1.257	Rilevata	BIANCHI	SI	PROGETTO ESECUTIVO	2020	2021	€ 200.000,00	-	€ 200.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Fognatura

attuale erite attuatore	ID	TITOLO Intervento Pianificato	Criticita' ex determina 01/2018-DSID	Prerequisito/ Macro-indicatore di qualita' sotteso all'intervento	Popolazione interessata intervento (ab)	Rilevata/Stimata	Localita' interessata/e intervento	Iter Autorizzativo concluso?	Stato Progettazione / Esecuzione	Inizio lavori prevista (anno)	Entrata in esercizio previsto (anno)	totale costo	totale da tariffe	totale da finanziamento (CFF)	Fonte Finanziamento	Segmento
Comuni	74	Realizzazione nuovi impianti di depurazione nella zona industriale in localita' Macchia Tavola. Potenziamento degli impianti in loc. Duglia e in loc. Pucchio. Realizzazione di collettori fognari e impianti di sollevamento.	DEP2.2	M6	10.147	Rilevata	BISIGNANO	SI	PROGETTO PRELIMINARE	2020	2023	€ 5.639.000,00	-	€ 5.639.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Depurazione
Comuni	75	Completamento rete fognaria e potenziamento dell'impianto di depurazione sito in localita' Duno del comune di Bocchigliero (CS).	DEP2.1	M6	1.181	Rilevata	BOCCHIGLIERO	SI	PROGETTO ESECUTIVO	2020	2021	€ 475.000,00	-	€ 475.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Depurazione
Comuni	76	Potenziamento dell'impianto di depurazione di loc. Parise e collettamento della loc. Pietre Bianche del comune di Bonifati.	DEP2.1	M6	2.733	Rilevata	BONIFATI	SI	PROGETTO PRELIMINARE	2020	2021	€ 600.000,00	-	€ 600.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Depurazione
Comuni	77	Potenziamento impianto di loc. Malaidi e realizzazione opere fognarie di collettamento delle zone non servite del comune di Borgia (CZ).	FOG2.1	M4a	7.473	Rilevata	BORGIA	SI	LAVORI IN CORSO	2020	2021	€ 985.000,00	-	€ 985.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Fognatura
Comuni	78	Riefficientamento dell'impianto di loc. Conidoni e opere di adeguamento	DEP2.1	M6	4.267	Rilevata	BRIATICO	SI	LAVORI IN CORSO	2020	2021	€ 450.000,00	-	€ 450.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Depurazione
Comuni	79	Riefficientamento dell'impianto di loc. San Costantino e opere di adeguamento	DEP2.1	M6	4.267	Rilevata	BRIATICO	SI	LAVORI IN CORSO	2020	2021	€ 150.000,00	-	€ 150.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Depurazione
Comuni	80	Completamento rete fognaria e potenziamento degli impianti di depurazione esistenti sul territorio del comune di Caccuri (KR).	DEP2.1	M6	1.604	Rilevata	CACCURI	SI	PROGETTO ESECUTIVO	2020	2021	€ 780.000,00	-	€ 780.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Depurazione
Comuni	81	Ampliamento della rete di collettamento fognario del comune di Cardeto. Potenziamento dell'impianto di localita' Calvario e realizzazione impianti di fitodepurazione nelle localita' non servite.	FOG1.2	PREREQUISITO 3	1.464	Rilevata	CARDETO	SI	PROGETTO PRELIMINARE	2020	2022	€ 2.450.000,00	-	€ 2.450.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Fognatura
Comuni	82	Potenziamento del depuratore comunale sito in localita' Pirara e completamento della fognatura del del centro urbano del Comune di Cardinale.	FOG2.3	M4a	1.975	Rilevata	CARDINALE	SI	LAVORI CONSEGNA TI	2020	2021	€ 480.000,00	-	€ 480.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Fognatura
Comuni	83	Potenziamento dell'impianto di loc. S.Elia e realizzazione nuovo impianto loc. Pignataro. Realizzazione opere fognarie di collettamento delle zone non servite del comune di Carlipoli (CZ).	DEP2.1	M6	1.467	Rilevata	CARLOPOLI	SI	PROGETTO PRELIMINARE	2020	2021	€ 740.000,00	-	€ 740.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Depurazione
Comuni	84	Completamento collettori e rete fognaria nelle zone non servite e realizzazione di nuovi impianti nelle localita' Salemi, Muzzo e Pantano. Potenziamento dell'impianto di loc. Mulinelle.	FOG1.1	PREREQUISITO 3	2.770	Rilevata	CELICO	SI	PROGETTO ESECUTIVO	2020	2021	€ 1.460.000,00	-	€ 1.460.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Fognatura
Comuni	85	Realizzazione di un impianto di depurazione nella loc. Pianetto e collettamento ad esso delle localita' limitrofe non servite.	DEP1.1	PREREQUISITO 3	3.047	Rilevata	CERISANO	SI	PROGETTO DEFINITIVO	2020	2021	€ 693.000,00	-	€ 693.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Depurazione
Comuni	86	Realizzazione di un nuovo impianto di depurazione in loc. Castelluccio e completamento della rete fognaria comunale. Potenziamento dell'impianto di loc. Nasari.	DEP1.2	M6	1.152	Rilevata	CERVA	SI	LAVORI IN CORSO	2020	2021	€ 570.000,00	-	€ 570.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Depurazione
Comuni	87	Realizzazione condotte fognarie, stazioni di sollevamento e impianti di depurazione a servizio rispettivamente della localita' Serifanello e contrada Colombrà del comune di Cerzeto (CS).	FOG1.2	M6	1.315	Rilevata	CERZETO	SI	PROGETTO ESECUTIVO	2020	2021	€ 1.200.000,00	-	€ 1.200.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Fognatura
Comuni	88	Potenziamento dell'impianto di depurazione di loc. Cupaglione e realizzazione opere di collettamento delle zone non servite del comune di Chiaravalle Centrale (CZ).	FOG1.1	PREREQUISITO 3	5.362	Rilevata	CHIARAVALLE CENTRALE	SI	LAVORI CONSEGNA TI	2020	2022	€ 1.950.000,00	-	€ 1.950.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Fognatura
Comuni	89	Realizzazione di nuovi impianti di depurazione in loc. Castagneto e loc. Zona P.I.P. - Milocca. Realizzazione collettori fognari a servizio delle localita' Vallonello, Conche e zona Palazetto del comune di Cicala (CZ).	DEP2.3	M6	909	Rilevata	CICALA	SI	LAVORI IN CORSO	2020	2021	€ 750.000,00	-	€ 750.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Depurazione
Comuni	90	Potenziamento impianto di depurazione del Capolungo e realizzazione collettamenti fognari del comune di Cirò (KR).	FOG1.1	PREREQUISITO 3	2.643	Rilevata	CIRO'	SI	PROGETTO ESECUTIVO	2020	2021	€ 465.000,00	-	€ 465.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Fognatura
Comuni	91	Realizzazione rete fognaria e colletamenti nel territorio del comune di Civita (CS).	FOG1.2	M6	872	Rilevata	CIVITA	SI	LAVORI IN CORSO	2020	2021	€ 250.000,00	-	€ 250.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Fognatura
Comuni	92	Realizzazione rete fognaria e colletamenti delle zone non servite del comune di Conflenti (CZ). Potenziamento impianti di depurazione di loc. Mozzoni (Centro) e Loc. San Mazzeo-Sciosci e realizzazione nuovi impianti in loc. San Mazzeo-Costa e loc.Lisca.	FOG1.2	M6	1.352	Rilevata	CONFLENTI	SI	LAVORI IN CORSO	2020	2021	€ 1.040.000,00	-	€ 1.040.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Fognatura
Comuni	93	Potenziamento dell'impianto di depurazione di loc. Cantinella del Comune di Corigliano - Rossano (CS).	DEP2.1	M6	77.096	Rilevata	CORIGLIANO - ROSSANO	SI	STUDIO DI FATTIBILITA'	2020	2021	€ 400.000,00	-	€ 400.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Depurazione
Comuni	94	Potenziamento funzionale impianto di depurazione di loc. Ampalopate e collettamento e realizzazione nuovo impianto della C.da Gerardino - Salica.	DEP2.1	M6	1.976	Rilevata	CORTALE	SI	LAVORI IN CORSO	2020	2021	€ 700.000,00	-	€ 700.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Depurazione
Comuni	95	Potenziamento dell'impianto di loc. Cona. Realizzazione rete fognaria e colletamenti delle zone non servite e due nuove linee di trattamento da 7.500 a.e. ciascuna in loc. Trepidò del comune di Cotronei (KR).	FOG2.3	M4a	5.425	Rilevata	COTRONEI	SI	PROGETTO PRELIMINARE	2020	2023	€ 4.485.000,00	-	€ 4.485.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Fognatura
Comuni	96	Completamento della rete fognaria di Cropani Centro, Cropani Superiore e Cropani Marina.	FOG2.3	M4a	4.790	Rilevata	CROPANI	SI	LAVORI IN CORSO	2020	2021	€ 360.000,00	-	€ 360.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Fognatura
Comuni	97	Potenziamento impianto di loc. Pantano e realizzazione opere fognarie di collettamento della frazione Mirto del comune di Crosia (CS).	DEP2.3	M6	9.963	Rilevata	CROSIA	SI	PROGETTO ESECUTIVO	2020	2022	€ 2.825.000,00	-	€ 2.825.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Depurazione
Comuni	98	Completamento intervento dal titolo "Lavori di collettamento della frazione Papanice e della zona Margherita sul depuratore di Crotone".	DEP2.1	M6	62.449	Rilevata	CROTONE	SI	STUDIO DI FATTIBILITA'	2020	2021	€ 963.831,75	-	€ 963.831,75	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Depurazione
Comuni	99	Potenziamento dell'impianto di proprietà CORAP sito in loc.Possovecchio. Completamento rete fognaria e collettori delle frazioni non servite del comune di Crotone. Realizzazione impianto di fitodepurazione a servizio della loc. Iannello.	DEP2.1	M6	62.449	Rilevata	CROTONE	SI	STUDIO DI FATTIBILITA'	2020	2022	€ 3.636.168,25	-	€ 3.636.168,25	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Depurazione
Comuni	100	Completamento della rete e dei collettori fognari e realizzazione di un impianto di fitodepurazione in loc. Liardi del comune di Decollatura (CZ).	FOG1.1	PREREQUISITO 3	3.039	Rilevata	DECOLLATURA	SI	PROGETTO ESECUTIVO	2020	2021	€ 670.000,00	-	€ 670.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Fognatura
Comuni	101	Potenziamento impianto di depurazione a servizio del territorio del comune di Fabrizia (CZ) e realizzazione opere fognarie di collettamento dell'intero centro abitato.	FOG1.1	PREREQUISITO 3	2.078	Rilevata	FABRIZIA	SI	STUDIO DI FATTIBILITA'	2020	2021	€ 880.000,00	-	€ 880.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Fognatura
Comuni	102	Realizzazione di un nuovo impianto di depurazione in loc. Rondinella e collettamento della loc. San Lauro del comune di Fagnano Castello (CS). Potenziamento degli impianti di depurazione esistenti delle localita' Cafaro e Grillo.	DEP2.1	M6	3.695	Rilevata	FAGNANO CASTELLO	SI	PROGETTO ESECUTIVO	2020	2021	€ 1.170.000,00	-	€ 1.170.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Depurazione
Comuni	103	Completamento della rete di collettamento a servizio delle zone non servite e realizzazione di un impianto di fitodepurazione in loc. Tavano del comune di Feroleto Antico (CZ).	FOG1.1	PREREQUISITO 3	2.014	Rilevata	FEROLETO ANTICO	SI	PROGETTO PRELIMINARE	2020	2021	€ 1.224.000,00	-	€ 1.224.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Fognatura
Comuni	104	Realizzazione di nuovo impianto di depurazione in loc. Frazzate a servizio del quartiere Cerzeto. Realizzazione rete fognaria, collettamento e nuovo impianto di depurazione a servizio delle zone non servite del comune di Firmo (CS).	FOG1.2	M6	1.973	Rilevata	FIRMO	SI	PROGETTO PRELIMINARE	2020	2022	€ 1.740.000,00	-	€ 1.740.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Fognatura
Comuni	105	Realizzazione impianto di depurazione consortile a servizio dei comuni di Fiumefreddo Bruzio e Longobardi. Realizzazione di rete fognaria e colletamenti nelle zone non servite del comune di Fiumefreddo Bruzio (CS). Collettamento delle localita' Tauriana e Tarifi e realizzazione nuovo impianto a servizio del Centro storico del comune di Longobardi (CS).	FOG1.1	PREREQUISITO 3	5.191	Rilevata	FIUMEFREDDO BRUZIO LONGOBARDI	SI	PROGETTO PRELIMINARE	2020	2023	€ 7.400.000,00	-	€ 7.400.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Fognatura
Comuni	106	Potenziamento impianto di depurazione di C.da Vigne e adeguamento rete fognaria del comune di Francavilla Marittima (CS).	DEP2.1	M6	2.870	Rilevata	FRANCAVILLA MARITTIMA	SI	LAVORI IN CORSO	2020	2021	€ 570.000,00	-	€ 570.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Depurazione
Comuni	107	Potenziamento dell'impianto di depurazione di loc. Maddalena e completamento dei collettori fognari del comune di Fuscaldo (CS).	DEP2.1	M6	8.168	Rilevata	FUSCALDO	SI	PROGETTO PRELIMINARE	2020	2021	€ 950.000,00	-	€ 950.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Depurazione

attuale erite attuatore	ID	Titolo intervento Pianificato	Criticità ex determina 01/2018-DSID	Prerequisito/ Macro-indicatore di qualità sotteso all'intervento	Popolazione interessata intervento (ab)	Rilevata/Stimata	Località interessata/e intervento	Iter Autorizzativo concluso?	Stato Progettazione / Esecuzione	Inizio lavori prevista (anno)	Entrata in esercizio previsto (anno)	totale costo	totale da tariffe	totale da finanziamento (CFP)	Fonte Finanziamento	Segmento
Comuni	108	Realizzazione nuovi impianti di depurazione a servizio del Capoluogo, della frazione S. Angelo, della frazione Ciano e della località Piani di Gerocarne e realizzazione delle opere di collettamento fognario agli impianti.	DEP1.1	PREREQUISITO 3	2.034	Rilevata	GEROCARNE	SI	STUDIO DI FATTIBILITÀ	2020	2021	€ 1.458.000,00	-	€ 1.458.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Depurazione
Comuni	109	Realizzazione nuovo impianto di depurazione a servizio del centro abitato del comune di Grimaldi (CS).	DEP1.2	M6	1.618	Rilevata	GRIMALDI	SI	PROGETTO ESECUTIVO	2020	2021	€ 460.000,00	-	€ 460.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Depurazione
Comuni	110	Potenziamento degli impianti di depurazione siti nelle località Giamberra e Asporia e realizzazione di nuovi impianti di fitodepurazione in località Eice della Vecchia e in località Nivera da del comune di Guardavalle (CZ).	DEP2.1	M6	4.410	Rilevata	GUARDAVALLE	SI	PROGETTO PRELIMINARE	2020	2021	€ 530.000,00	-	€ 530.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Depurazione
Comuni	111	Potenziamento del depuratore sito in località Chiaus del comune di Guardia Piemontese (CS).	DEP2.1	M6	1.802	Rilevata	GUARDIA PIEMONTESE	SI	PROGETTO ESECUTIVO	2020	2021	€ 140.000,00	-	€ 140.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Depurazione
Comuni	112	Completamento dei collettori e realizzazione delle stazioni di sollevamento a servizio delle località non servite del comune di Isola capo Rizzuto (KR). Potenziamento dell'impianto di depurazione di loc. Mazzotta e realizzazione di un nuovo impianto in loc. Sant'Anna.	FOG1.1	PREREQUISITO 3	17.462	Rilevata	ISOLA CAPO RIZZUTO	SI	PROGETTO PRELIMINARE	2020	2023	€ 4.400.000,00	-	€ 4.400.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Fognatura
Comuni	113	Realizzazione collettori fognari nelle località Versagi, Manieri, Greci , Casa Fiorello e Terrati. Potenziamento dell'impianto di depurazione di loc.Pantana e realizzazione di impianti di depurazione a servizio delle località Greci, Piscopie, Versagi e Terrati.	DEP2.1	M6	2.458	Rilevata	LAGO	SI	PROGETTO PRELIMINARE	2020	2021	€ 1.040.000,00	-	€ 1.040.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Depurazione
Comuni	114	Potenziamento dell'impianto di loc. Piano della Corte e realizzazione nuovo impianto di fitodepurazione in loc. Pianette del comune di Laino Borgo. Completamento e riefficientamento del sistema fognario del centro urbano.	DEP2.1	M6	1.828	Rilevata	LAINO BORGO	SI	PROGETTO ESECUTIVO	2020	2021	€ 345.000,00	-	€ 345.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Depurazione
Comuni	115	Realizzazione dei collettori fognari e completamento della rete esistente del centro urbano e delle località non servite del comune di Lattarico (CS).	FOG1.1	PREREQUISITO 3	3.931	Rilevata	LATTARICO	SI	PROGETTO PRELIMINARE	2020	2023	€ 2.954.000,00	-	€ 2.954.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Fognatura
Comuni	116	Potenziamento del depuratore sito in Loc. Sant'Angelo. Realizzazione collettamenti fognari nel territorio del comune di Lungro (CS).	DEP2.1	M6	2.364	Rilevata	LUNGRO	SI	PROGETTO ESECUTIVO	2020	2021	€ 618.000,00	-	€ 618.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Depurazione
Comuni	117	Potenziamento dell'impianto di depurazione sito in loc. Ischia/Crati, e realizzazione di un nuovo impianto di depurazione in loc. Linze/Gidora. Realizzazione di due impianti di fitodepurazione in loc. Baracca/Sergente e Maldirima. Realizzazione rete fognaria e collettamento nel comune di Luzzi (CS).	DEP1.1	PREREQUISITO 3	9.095	Rilevata	LUZZI	SI	PROGETTO PRELIMINARE	2020	2022	€ 2.601.000,00	-	€ 2.601.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Depurazione
Comuni	118	Realizzazione rete fognaria e impianto di depurazione a servizio della località Balzano del comune di Maida (CZ).	DEP1.1	PREREQUISITO 3	4.643	Rilevata	MAIDA	SI	LAVORI IN CORSO	2020	2021	€ 294.000,00	-	€ 294.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Depurazione
Comuni	119	Potenziamento degli impianti di depurazione delle località Lessiene, Trelanze e Gagliano. Realizzazione rete fognaria e impianto di depurazione a fanghi attivi in località Paucieri del comune di Malvito (CS).	FOG1.2	M6	1.751	Rilevata	MALVITO	SI	PROGETTO ESECUTIVO	2020	2022	€ 1.800.000,00	-	€ 1.800.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Fognatura
Comuni	120	Realizzazione rete fognaria e collettamento delle loc. Cannazzi, Celano, Centrisei, Sansone, Civetterio, Taverni e Nellara e potenziamento dell'impianto di depurazione di loc. Gioia. Realizzazione di n.2 impianti di fitodepurazione in loc. Aconireito e loc. Aspalmo del comune di Mammola (CS).	FOG1.1	PREREQUISITO 3	2.648	Rilevata	MAMMOLA	SI	PROGETTO PRELIMINARE	2020	2021	€ 594.000,00	-	€ 594.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Fognatura
Comuni	121	Potenziamento dell'impianto di località Armirò. Realizzazione nuovi impianti di depurazione a fanghi attivi nelle località Torno e Greche del comune di Mandatoriccio (CS).	DEP2.1	M6	2.715	Rilevata	MANDATORICCIO	SI	PROGETTO DEFINITIVO	2020	2021	€ 680.000,00	-	€ 680.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Depurazione
Comuni	122	Completamento del collettamento dell'abitato di Marcellinara e potenziamento degli impianti di depurazione delle località Dorzano e Fiumara.	FOG2.3	M4a	2.213	Rilevata	MARCELLINARA	SI	PROGETTO PRELIMINARE	2020	2021	€ 750.000,00	-	€ 750.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Fognatura
Comuni	123	Potenziamento dell'impianto di depurazione di loc. S.Anna del comune di Marina di Gioiosa Ionica (RC).	DEP2.1	M6	6.477	Rilevata	MARINA DI GIOIOSA IONICA	SI	PROGETTO PRELIMINARE	2020	2021	€ 800.000,00	-	€ 800.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Depurazione
Comuni	124	Completamento collettori fognari e potenziamento impianto di depurazione a di loc. Donnacà del comune di Maropati (RC).	FOG1.2	M6	1.419	Rilevata	MAROPATI	SI	PROGETTO PRELIMINARE	2020	2021	€ 813.000,00	-	€ 813.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Fognatura
Comuni	125	Completamento dell'intervento dal titolo "Realizzazione della rete fognaria del comune di Mesoraca".	FOG1.1	PREREQUISITO 3	6.228	Rilevata	MESORACA	SI	PROGETTO PRELIMINARE	2020	2021	€ 184.154,81	-	€ 184.154,81	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Fognatura
Comuni	126	Realizzazione collettori dalle località Lambrosi, Campo Marzo e centro Storico del comune di Monasterace all'impianto di Torre Ellera nel comune di Camini. Potenziamento dell'impianto consortile di località Torre Ellera. Realizzazione di collettore fognario e impianto a fanghi attivi a servizio del Centro Storico del comune di Camini. Collettamento della zona Marina di Camini all'impianto consortile. Collettamento della frazione Caldarella diel comune di Stilo alla piattaforma depurativa consortile.	FOG1.1	PREREQUISITO 3	6.871	Rilevata	MONASTERACE - CAMINI - STILO	SI	PROGETTO ESECUTIVO	2020	2022	€ 2.470.000,00	-	€ 2.470.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Fognatura
Comuni	127	Potenziamento degli impianti di depurazione delle località Santa Maria, La Benedetta e Macchiatavola. Realizzazione nuovi collettori fognari e completamento della rete esistente del comune di Mongrassano (CS).	FOG1.2	M6	1.530	Rilevata	MONGRASSANO	SI	PROGETTO ESECUTIVO	2020	2021	€ 1.332.000,00	-	€ 1.332.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Fognatura
Comuni	128	Realizzazione di nuovi impianti di depurazione nelle località Malnieri, Via L.Sturzo e Zona P.I.P. Potenziamento impianto di depurazione sito in loc. Salviera. Realizzazione di condotte fognarie e collettamenti nel territorio del comune di Mormanno. (CS).	DEP2.1	M6	2.798	Rilevata	MORMANNO	SI	PROGETTO PRELIMINARE	2020	2022	€ 1.460.000,00	-	€ 1.460.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Depurazione
Comuni	129	Realizzazione della rete e collettori fognari delle zone non servite e di nuovi impianti di depurazione nelle località Spanianni, Gadursello e Peiorata. Potenziamento dell'impianto a servizio del centro abitato sito in c.da l'erie del comune di Mottafollone (CS).	FOG1.2	M6	1.151	Rilevata	MOTTAFOLLONE	SI	PROGETTO PRELIMINARE	2020	2022	€ 1.340.000,00	-	€ 1.340.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Fognatura
Comuni	130	Realizzazione nuovi impianti di depurazione nelle località Capoluogo, Cassari, Ragonà e Santo Todaro. Completamento rete fognaria e collettori nel territorio del comune di Nardodipace.	DEP1.2	M6	1.216	Rilevata	NARDODIPACE	SI	PROGETTO PRELIMINARE	2020	2021	€ 908.000,00	-	€ 908.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Depurazione
Comuni	131	Realizzazione impianto di depurazione a fanghi attivi in loc. Ferrandina della potenzialità di 7.000 a.e. e collettamento del centro di Oppido Mamertina e della rete fognaria del comune di Varapodio.	DEP1.1	PREREQUISITO 3	7.173	Rilevata	OPPIDO MAMERTINA - VARAPODIO	SI	PROGETTO PRELIMINARE	2020	2023	€ 2.801.186,82	-	€ 2.801.186,82	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Depurazione
Comuni	132	Collettamento della frazione Messignadi e realizzazione di collettori fognari e impianto di depurazione a servizio frazione Castellace del comune di Oppido Mamertina.	FOG2.1	M4a	7.173	Rilevata	OPPIDO MAMERTINA - VARAPODIO	SI	PROGETTO PRELIMINARE	2020	2023	€ 2.624.844,66	-	€ 2.624.844,66	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Fognatura
Comuni	133	Potenziamento dell'impianto di depurazione a fanghi attivi sito in c.da Falce e adeguamento della rete fognaria del comune di Oriolo (CS).	FOG1.2	M6	1.993	Rilevata	ORIOLO	SI	PROGETTO ESECUTIVO	2020	2021	€ 334.000,00	-	€ 334.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Fognatura
Comuni	134	Realizzazione reti fognarie, collettori e impianti di fitodepurazione nelle località Bonicose 1, Bonicose 2, Cotura, Mercuri, Molina e Scorpardi del comune di Orsomarso (CS).	FOG1.2	M6	1.198	Rilevata	ORSOMARSO	SI	PROGETTO DEFINITIVO	2020	2021	€ 1.299.670,00	-	€ 1.299.670,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Fognatura
Comuni	135	Potenziamento dell'impianto di depurazione a fanghi attivi sito in loc. Marincola del comune di Palermiti (CZ).	DEP2.1	M6	1.157	Rilevata	PALERMITI	SI	LAVORI IN CORSO	2020	2021	€ 220.000,00	-	€ 220.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Depurazione
Comuni	136	Potenziamento dell'impianto di depurazione a fanghi attivi di loc. Parano del comune di Paludi (CS).	DEP2.1	M6	1.031	Rilevata	PALUDI	SI	PROGETTO ESECUTIVO	2020	2021	€ 180.000,00	-	€ 180.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Depurazione
Comuni	137	Potenziamento degli impianti di depurazione esistenti sul territorio del comune di Parenti (CS).	DEP2.1	M6	2.108	Rilevata	PARENTI	SI	PROGETTO DEFINITIVO	2020	2021	€ 300.000,00	-	€ 300.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Depurazione

attuale erite attuatore	ID	Titolo Intervento Pianificato	Criticità ex determina 01/2018-DSID	Prerequisito/ Macro-indicatore di qualità sotteso all'intervento	Popolazione interessata intervento (ab)	Rilevata/Stimata	Località interessata/e intervento	Iter Autorizzativo concluso?	Stato Progettazione / Esecuzione	Inizio lavori prevista (anno)	Entrata in esercizio previsto (anno)	totale costo	totale da tariffe	totale da finanziamento (CFP)	Fonte Finanziamento	Segmento
Comuni	138	Realizzazione impianto di depurazione in loc. Cimini e completamento rete fognaria e collettamenti del centro urbano. Potenziamento degli impianti di depurazione di loc. Pugliano e loc. Spadoletti del comune di Paterno Calabro (CS).	DEP2.1	M6	1.383	Rilevata	PATERO CALABRO	SI	LAVORI IN CORSO	2020	2021	€ 600.000,00	-	€ 600.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Depurazione
Comuni	139	Completamento della rete di collettamento del Capoluogo e loc. Scoppolise e realizzazione di un nuovo impianto di depurazione in loc. Valle dei Mulini del comune di Pentone (CZ).	DEP1.2	M6	1.968	Rilevata	PENTONE	SI	PROGETTO ESECUTIVO	2020	2021	€ 1.190.000,00	-	€ 1.190.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Depurazione
Comuni	140	Potenziamento degli impianti di depurazione delle località San Marco e Taverna Sottana del comune di Piane Crati (CS)	DEP2.1	M6	1.411	Rilevata	PIANE CRATI	SI	PROGETTO DEFINITIVO	2020	2021	€ 280.000,00	-	€ 280.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Depurazione
Comuni	141	Potenziamento degli impianti di depurazione delle località Spranico e Rizzuto del comune di Pianopoli (CZ).	DEP2.1	M6	2.608	Rilevata	PIANO POLI	SI	LAVORI IN CORSO	2020	2021	€ 442.000,00	-	€ 442.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Depurazione
Comuni	142	Completamento rete e collettori fognari nelle località non servite e realizzazione di nuovi impianti di depurazione a servizio del Centro e della frazione Titi del comune di Placanica (RC).	FOG1.2	M6	1.111	Rilevata	PLACANICA	SI	PROGETTO PRELIMINARE	2020	2021	€ 1.113.000,00	-	€ 1.113.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Fognatura
Comuni	143	Potenziamento dell'impianto di depurazione sito in C.da Vao e potenziamento di alcuni tratti di rete fognaria e collettori a servizio del centro abitato del comune di Plataci (CS).	DEP2.1	M6	683	Rilevata	PLATACI	SI	PROGETTO ESECUTIVO	2020	2021	€ 320.000,00	-	€ 320.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Depurazione
Comuni	144	Potenziamento degli impianti di depurazione di loc. Manca e loc. Mula e realizzazione di nuovi impianti nelle località Foresta e Mercuri del comune di Platania (CZ).	DEP2.1	M6	2.019	Rilevata	PLATANIA	SI	LAVORI IN CORSO	2020	2021	€ 600.000,00	-	€ 600.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Depurazione
Comuni	145	Realizzazione impianto di depurazione in loc. Riace Superiore a servizio del Centro Storico del comune di Riace (RC).	DEP1.1	PREREQUISITO 3	2.142	Rilevata	RIACE	SI	GARA APPALTO LAVORI	2020	2021	€ 300.000,00	-	€ 300.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Depurazione
Comuni	146	Dismissione dell'impianto di loc. Cirello e collettamento delle località Pina, Andelleria, Cimbarello, Ficarella, Margi, Manduca, Abate Antonio, Orba, Ederace, Marotta, e Conche del comune di Rizziconi (RC) al sistema fognario consortile afferente all'impianto di Gioia Tauro.	FOG1.1	PREREQUISITO 3	7.731	Rilevata	RIZZICONI	SI	PROGETTO PRELIMINARE	2020	2022	€ 1.729.000,00	-	€ 1.729.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Fognatura
Comuni	147	Lavori di collettamento delle acque reflue nell'impianto in Loc. Serrate della zona denominata Topanello del Comune di Rocca di Neto	FOG1.1	PREREQUISITO 3	5.592	Rilevata	ROCCA DI NETO	SI	PROGETTO PRELIMINARE	2020	2021	€ 350.000,00	-	€ 350.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Fognatura
Comuni	148	Realizzazione nuovo impianto di depurazione in loc. Fondi Barchi e realizzazione della rete fognaria e dei collettamenti nelle località non servite del comune di Rocca di Neto (KR).	FOG1.1	PREREQUISITO 3	5.592	Rilevata	ROCCA DI NETO	SI	PROGETTO PRELIMINARE	2020	2021	€ 1.287.000,00	-	€ 1.287.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Fognatura
Comuni	149	Potenziamento dell'impianto sito in loc. Mussuto e ccollettamento del centro abitato del comune di Roccabernarda (KR).	FOG2.1	M4a	3.297	Rilevata	ROCCABERNARDA	SI	PROGETTO DEFINITIVO	2020	2021	€ 600.000,00	-	€ 600.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Fognatura
Comuni	150	Potenziamento dell'impianto di depurazione di loc. Petrusi e completamento della rete fognaria nella zona alberghiera e in c.da Calcinara del comune di Roccella Jonica (RC)	FOG1.1	PREREQUISITO 3	6.386	Rilevata	ROCCELLA JONICA	SI	GARA APPALTO LAVORI	2020	2021	€ 750.000,00	-	€ 750.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Fognatura
Comuni	151	Realizzazione di un nuovo impianto di depurazione nella loc. Valle dei Monaci e della rete e dei collettori fognari nelle zone non servite del comune di Roggiano Gravina (CS).	FOG1.1	PREREQUISITO 3	7.127	Rilevata	ROGGIANO GRAVINA	SI	PROGETTO PRELIMINARE	2020	2023	€ 3.830.000,00	-	€ 3.830.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Fognatura
Comuni	152	Completamento delle opere di collettamento delle acque reflue dei rioni San Marco e Penta nel centro storico del comune di Rossano (CS).	FOG1.1	PREREQUISITO 3	77.096	Rilevata	CORIGLIANO - CROSSANO	SI	PROGETTO ESECUTIVO	2020	2021	€ 600.000,00	-	€ 600.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Fognatura
Comuni	153	Realizzazione della rete fognaria e del collettamento delle frazioni San Filii e Maglionzi del comune di San Benedetto Ullano (CS).	FOG1.2	M6	1.464	Rilevata	SAN BENEDETTO ULLANO	SI	PROGETTO DEFINITIVO	2020	2021	€ 1.218.000,00	-	€ 1.218.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Fognatura
Comuni	154	Dismissione impianti e realizzazione nuovi collettori fognari e impianto di depurazione in loc. San Nicola. Potenziamento degli impianti delle località Gurisa, Piedigallo, S. Agata e Mizzofate-Foreste del comune di S. Demetrio Corone (CS).	FOG1.1	PREREQUISITO 3	3.282	Rilevata	SAN DEMETRIO CORONE	SI	PROGETTO DEFINITIVO	2020	2022	€ 2.230.000,00	-	€ 2.230.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Fognatura
Comuni	155	Potenziamento depuratori siti nelle località Puscino, Cuccino, Palombara, Corcile, Colucci e Copacchio. Realizzazione rete fognaria e collettamenti nelle zone non servite e di nuovo impianto di fitodepurazione in Loc. Pantanello del comune di San Giorgio Albanese (CS).	DEP2.1	M6	1.364	Rilevata	SAN GIORGIO ALBANESE	SI	PROGETTO ESECUTIVO	2020	2022	€ 1.670.000,00	-	€ 1.670.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Depurazione
Comuni	156	Potenziamento impianti di depurazione di loc. Ponte Arvo e loc. Loricca. Completamento e potenziamento della rete fognaria comunale di San Giovanni in Fiore (CS).	FOG2.3	M4a	16.671	Rilevata	SAN GIOVANNI IN FIORE	SI	PROGETTO PRELIMINARE	2020	2021	€ 1.300.000,00	-	€ 1.300.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Fognatura
Comuni	157	Completamento della rete fognaria e collettamento del comune di San Gregorio d'Ippona (VV) alla piattaforma depurativa di Piscopio.	FOG1.1	PREREQUISITO 3	2.631	Rilevata	SAN GREGORIO D'IPPONA	SI	PROGETTO PRELIMINARE	2020	2021	€ 767.000,00	-	€ 767.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Fognatura
Comuni	158	Realizzazione della rete fognaria e dei collettamenti e realizzazione nuovo impianto di depurazione. Potenziamento degli impianti di depurazione di loc. Pipana, loc. Cavalcante e loc. Ciccarello del comune di San Lorenzo del Vallo (CS).	FOG1.1	PREREQUISITO 3	3.204	Rilevata	SAN LORENZO DEL VALLO	SI	PROGETTO PRELIMINARE	2020	2023	€ 2.500.000,00	-	€ 2.500.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Fognatura
Comuni	159	Potenziamento del depuratore di loc. Scalo e realizzazione di nuovi tratti fognari nel comune di San Marco Argentano (CS).	FOG1.1	PREREQUISITO 3	7.412	Rilevata	SAN MARCO ARGENTANO	SI	PROGETTO DEFINITIVO	2020	2023	€ 3.150.000,00	-	€ 3.150.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Fognatura
Comuni	160	Realizzazione collettori fognari e di due nuovi impianti di fitodepurazione nelle località Veltri e Vignali del comune di San Martino di Finita (CS).	FOG1.2	M6	985	Rilevata	SAN MARTINO DI FINITA	SI	LAVORI IN CORSO	2020	2021	€ 588.000,00	-	€ 588.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Fognatura
Comuni	161	Potenziamento dell'impianto di depurazione di loc. Pizzo Nuovo - Maniche e collettamento della C.da Valencoe del comune di San Mauro Marchesato (KR).	DEP2.1	M6	2.043	Rilevata	SAN MAURO MARCHESATO	SI	PROGETTO ESECUTIVO	2020	2021	€ 200.000,00	-	€ 200.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Depurazione
Comuni	162	Completamento dei collettori fognari e potenziamento dell'impianto di depurazione di loc. Sottocchia. Realizzazione di nuovi impianti di depurazione nella località Colla zona Bivio Zeta del comune di San Pietro Apostolo (CZ).	DEP2.1	M6	1.585	Rilevata	SAN PIETRO APOSTOLO	SI	GARA APPALTO LAVORI	2020	2021	€ 985.000,00	-	€ 985.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Depurazione
Comuni	163	Potenziamento del depuratore consortile di Concessa e realizzazione rete e collettori fognari del comune di San Roberto (RC). Realizzazione di due fitodepuratori in località Rumia e Piani dell'Aspromonte.	FOG1.2	M6	1.627	Rilevata	SAN ROBERTO	SI	CONSEGNA LAVORI	2020	2021	€ 1.123.000,00	-	€ 1.123.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Fognatura
Comuni	164	Realizzazione collettamento delle località Fravitta, Capano, Macellara e Pettorato e potenziamento dell'impianto di loc. Capano del comune di San Sosti (CS).	DEP2.1	M6	2.098	Rilevata	SAN SOSTI	SI	PROGETTO PRELIMINARE	2020	2021	€ 1.050.000,00	-	€ 1.050.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Depurazione
Comuni	165	Realizzazione della rete fognaria nella Loc. Prioli e di un nuovo impianto nella loc. Greco del comune di San Vincenzo La Costa (CS).	FOG1.1	PREREQUISITO 3	2.115	Rilevata	SAN VINCENZO LA COSTA	SI	PROGETTO PRELIMINARE	2020	2021	€ 585.000,00	-	€ 585.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Fognatura
Comuni	166	Potenziamento dell'impianto di depurazione di loc. Fosso di Picca del comune di San Vito sullo Ionio (CS).	DEP2.1	M6	1.689	Rilevata	SAN VITO SULLO IONIO	SI	CONSEGNA LAVORI	2020	2021	€ 200.000,00	-	€ 200.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Depurazione
Comuni	167	Realizzazione collettori fognari delle zone non servite e realizzazione di un impianto per località Scivolenta. Potenziamento dell'impianto di depurazione esistente a servizio dell'abitato di Santa Agata d'Esaro (CS).	FOG1.2	M6	1.786	Rilevata	SANTA AGATA D'ESARO	SI	PROGETTO PRELIMINARE	2020	2021	€ 1.130.000,00	-	€ 1.130.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Fognatura
Comuni	168	Completamento collettamento e potenziamento delle stazioni di sollevamento fognario. Potenziamento degli impianti delle località Ricosoli e Macchie del comune di Santa Caterina Albanese (CS).	DEP2.1	M6	1.192	Rilevata	SANTA CATERINA ALBANESE	SI	PROGETTO PRELIMINARE	2020	2021	€ 500.000,00	-	€ 500.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Depurazione
Comuni	169	Realizzazione di collettori fognari per il convogliamento dei reflui del Comune di Santa Eufemia D'Aspromonte (RC) al sistema fognario consortile afferente all'impianto di Gioia Tauro.	FOG1.1	PREREQUISITO 3	3.899	Rilevata	SANTA EUFEMIA D'ASPRONMONT	SI	PROGETTO PRELIMINARE	2020	2022	€ 2.548.000,00	-	€ 2.548.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Fognatura
Comuni	170	Realizzazione nuovi impianti di depurazione nelle località Gaudio, Mandrie, Acci e Grottile. Potenziamento degli impianti di loc. Prati-Marchiano e loc. Cancellò del comune di Santa Sofia d'Epiro (CS).	DEP1.1	PREREQUISITO 3	2.407	Rilevata	SANTA SOFIA D'EPIRO	SI	PROGETTO ESECUTIVO	2020	2021	€ 1.300.000,00	-	€ 1.300.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Depurazione

attuale erite attuatore	ID	Titolo Intervento Pianificato	Criticità ex determina 01/2018-DSID	Prerequisito/ Macro-indicatore di qualità sotteso all'intervento	Popolazione interessata intervento (ab)	Rilevata/Stimata	Località interessata/e intervento	Iter Autorizzativo concluso?	Stato Progettazione / Esecuzione	Inizio lavori prevista (anno)	Entrata In esercizio previsto (anno)	totale costo	totale da tariffe	totale da finanziamento (CFP)	Fonte Finanziamento	Segmento
Comuni	171	Completamento collettori fognari e realizzazione nuovo impianto di depurazione nella loc. Petrazza del comune di Santo Stefano d'Aspromonte (RC).	DEP1.2	M6	1.220	Rilevata	SANTO STEFANO D'ASPROMONTE	SI	PROGETTO PRELIMINARE	2020	2021	€ 500.000,00	-	€ 500.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Depurazione
Comuni	172	Potenziamento degli impianti di depurazione di loc. Mbolari e loc. Pino Grande del comune di Savelli (KR).	DEP2.1	M6	1.136	Rilevata	SAVELLI	SI	PROGETTO PRELIMINARE	2020	2021	€ 340.000,00	-	€ 340.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Depurazione
Comuni	173	Collettamento delle località Cupani, Lupia, Petراس, San Nicola e Fontanelle all'impianto di loc. Fiume Bisirico. Realizzazione di nuovi impianti di depurazione nelle località Casio-Rizzo, Colle Mandria e Vallicella del comune di Scigliano (CS).	FOG1.2	M6	1.177	Rilevata	SCIGLIANO	SI	GARA APPALTO LAVORI	2020	2021	€ 1.000.000,00	-	€ 1.000.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Fognatura
Comuni	174	Completamento della rete di collettamento e potenziamento dell'impianto di depurazione di località Oliveto. Realizzazione di nuovi impianti di depurazione nelle località Favazzina, Scarnici Forche-Tagli, Aciarello e Runci del comune di Scilla (RC).	DEP2.1	M6	4.798	Rilevata	SCILLA	SI	PROGETTO PRELIMINARE	2020	2022	€ 1.513.000,00	-	€ 1.513.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Depurazione
Comuni	175	Realizzazione di collettori fognari e realizzazione un nuovo impianto di depurazione nel Capoluogo e n.2 fitodepuratori nella frazione Sant'Anna del comune di Seminara (RC).	DEP1.1	PREREQUISITO 3	2.609	Rilevata	SEMINARA	SI	PROGETTO PRELIMINARE	2020	2021	€ 1.105.000,00	-	€ 1.105.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Depurazione
Comuni	176	Realizzazione nuovo impianto di depurazione nella loc. Ninfo del comune di Serra San Bruno (VV).	DEP1.1	PREREQUISITO 3	6.549	Rilevata	SERRA SAN BRUNO	SI	PROGETTO PRELIMINARE	2020	2021	€ 200.000,00	-	€ 200.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Depurazione
Comuni	177	Realizzazione rete fognaria e collettamenti delle località non servite e realizzazione impianto di depurazione in loc. Campo. Potenziamento dell'impianto di depurazione del Capoluogo del comune di Settingiano (CZ).	FOG1.1	PREREQUISITO 3	3.137	Rilevata	SETTINGIANO	SI	PROGETTO ESECUTIVO	2020	2021	€ 1.360.000,00	-	€ 1.360.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Fognatura
Comuni	178	Collettamento delle località Bivio Bonacci e Traversa Nicuzzo del comune di Soveria Mannelli (CZ) e realizzazione di un nuovo impianto di fitodepurazione.	FOG1.1	PREREQUISITO 3	2.971	Rilevata	SOVERIA MANNELLI	SI	PROGETTO ESECUTIVO	2020	2021	€ 360.000,00	-	€ 360.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Fognatura
Comuni	179	Realizzazione rete fognaria e nuovi impianti di depurazione nelle località Terme e Torrione. Potenziamento dell'impianto di depurazione di loc. Infrasciano del comune di Spezzano Albanese (CS).	DEP2.1	M6	6.919	Rilevata	SPEZZANO ALBANESE	SI	PROGETTO PRELIMINARE	2020	2022	€ 1.890.000,00	-	€ 1.890.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Depurazione
Comuni	180	Potenziamento degli impianti di depurazione delle località Poveromo, Madonna del Ponte e Donnatolla. Realizzazione nuovo impianto in loc. Fiasco Baldaia del comune di Squillace (RC).	DEP2.1	M6	3.629	Rilevata	SQUILLACE	SI	PROGETTO ESECUTIVO	2020	2021	€ 600.000,00	-	€ 600.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Depurazione
Comuni	181	Realizzazione di collettori fognari e potenziamento degli impianti di loc. Centro e loc. P.I.P. Dismissione delle imhoff delle località Bordigiano, Gatticello e Marone e collettamento all'impianto di loc. P.I.P. nel comune di Stilo (RC).	FOG1.1	PREREQUISITO 3	2.499	Rilevata	STILO	SI	STUDIO DI FATTIBILITÀ	2020	2021	€ 1.079.000,00	-	€ 1.079.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Fognatura
Comuni	182	Realizzazione di collettori e ottimizzazione del sistema fognario e realizzazione di un nuovo impianto di depurazione in località Scafare del comune di Terranova da Sibari (CS).	DEP2.1	M6	4.922	Rilevata	TERRANOVA DA SIBARI	SI	STUDIO DI FATTIBILITÀ	2020	2021	€ 1.500.000,00	-	€ 1.500.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Depurazione
Comuni	183	Completamento dei collettori fognari e potenziamenti dei sollevamenti nel Capoluogo e nelle frazioni del comune di Tiriolo (CZ). Potenziamento degli impianti di depurazione delle località Campo Monaci, Cuture, Soluri, Ferrito, Fossa dei Morti, Sarrotino Telecom, San Giovanni e Pratora.	FOG1.1	PREREQUISITO 3	3.746	Rilevata	TIRIOLO	SI	GARA APPALTO LAVORI	2020	2021	€ 610.000,00	-	€ 610.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Fognatura
Comuni	184	Potenziamento degli impianti di depurazione delle località Cutarella, Cupini-Finita, Peritano e Ariella. Realizzazione di rete fognaria nelle varie zone urbane e realizzazione di un nuovo impianto in località Varanetto del comune di Torano Castello (CS).	DEP2.1	M6	4.543	Rilevata	TORANO CASTELLO	SI	PROGETTO DEFINITIVO	2020	2022	€ 1.717.000,00	-	€ 1.717.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Depurazione
Comuni	185	Realizzazione di un nuovo impianto di depurazione a fanghi attivi in Loc. Guardia del comune di Vallefiorita (CZ).	DEP1.2	M6	1.618	Rilevata	VALLEFIORITA	SI	GARA APPALTO LAVORI	2020	2021	€ 450.000,00	-	€ 450.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Depurazione
Comuni	186	Potenziamento dell'impianto di depurazione di loc.lardino del comune di Verbicaro (CS).	DEP2.1	M6	2.819	Rilevata	VERBICARO	SI	STUDIO DI FATTIBILITÀ	2020	2021	€ 280.000,00	-	€ 280.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Depurazione
Comuni	187	Potenziamento dell'impianto di depurazione di loc. Fego-Canalicchio e realizzazione della rete fognaria e di due nuovi impianti a servizio delle località Vigna e Tammena-Pietrarizzo del comune di Verzino (KR).	DEP2.1	M6	1.701	Rilevata	VERZINO	SI	STUDIO DI FATTIBILITÀ	2020	2021	€ 723.000,00	-	€ 723.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Depurazione
Comuni	188	Potenziamento dell'impianto di depurazione di loc. Mastro del comune di Zagari (CZ).	DEP2.1	M6	1.526	Rilevata	ZAGARISE	SI	CONSEGNA LAVORI	2020	2021	€ 175.000,00	-	€ 175.000,00	FSC PATTO PER LA CALABRIA DGR 3 del 03.01.2018 Azione 2.3 (Rischio ambientale e depurativo)	Depurazione
Comuni	189	Potenziamento della piattaforma depurativa consortile a servizio dei comuni di Acquaro, Arena e Dasà. Realizzazione di impianto di depurazione a servizio della frazione Limpidi del Comune di Acquaro e opere fognarie di collettamento delle zone non servite.	DEP2.1	M6	4.502	Rilevata	ACQUARO - ARENA - DASÀ	SI	PROGETTO DEFINITIVO	2020	2021	€ 1.025.000,00	-	€ 1.025.000,00	POR CALABRIA - FESR 2014/2020 Azione 6.3.1	Depurazione
Comuni	190	Realizzazione nuovo impianto di depurazione in loc. Casello e potenziamento degli impianti di loc. Noviziato e loc. Pantaleo e realizzazione dei collettori fognari in varie località del comune di Altomonte.	DEP2.1	M6	4.320	Rilevata	ALDOMONTE	SI	PROGETTO DEFINITIVO	2020	2022	€ 2.850.000,00	-	€ 2.850.000,00	POR CALABRIA - FESR 2014/2020 Azione 6.3.1	Depurazione
Comuni	191	Realizzazione della rete fognaria e collettamenti delle località Vescebero e Villari. Potenziamento dell'impianto di depurazione a fanghi attivi di loc. Fiume Nicà del comune di Cariati (CS).	DEP2.1	M6	7.957	Rilevata	CARIATI	SI	PROGETTO DEFINITIVO	2020	2021	€ 750.000,00	-	€ 750.000,00	POR CALABRIA - FESR 2014/2020 Azione 6.3.1	Depurazione
Comuni	192	Potenziamento degli impianti di depurazione di loc. Dattolo e loc. Mandravecchia del comune di Casabona. Realizzazione collettori fognari a servizio delle zone non servite.	FOG1.1	PREREQUISITO 3	2.494	Rilevata	CASABONA	SI	PROGETTO DEFINITIVO	2020	2022	€ 1.600.000,00	-	€ 1.600.000,00	POR CALABRIA - FESR 2014/2020 Azione 6.3.1	Fognatura
Comuni	193	Realizzazione della rete fognaria e dei collettori delle zone non servite e realizzazione di una nuova linea di trattamento da 15.000 a.e. in loc. Santa Maria del comune di Cetraro (CS).	FOG1.1	PREREQUISITO 3	9.850	Rilevata	CETRARO	SI	PROGETTO DEFINITIVO	2020	2023	€ 4.836.000,00	-	€ 4.836.000,00	POR CALABRIA - FESR 2014/2020 Azione 6.3.1	Fognatura
Comuni	194	Realizzazione nuovo impianto di depurazione e nuovi collettamenti fognari comune di Cirò Marina (KR).	DEP2.1	M6	14.547	Rilevata	CIRÒ MARINA	SI	PROGETTO DEFINITIVO	2020	2023	€ 7.074.000,00	-	€ 7.074.000,00	POR CALABRIA - FESR 2014/2020 Azione 6.3.1	Depurazione
Comuni	195	Realizzazione collettori fognari e nuovi impianti di depurazione nella loc. Torretta e nel Capoluogo del comune di Crucoli (KR).	DEP2.1	M6	2.978	Rilevata	CRUCOLI	SI	PROGETTO DEFINITIVO	2020	2023	€ 3.800.000,00	-	€ 3.800.000,00	POR CALABRIA - FESR 2014/2020 Azione 6.3.1	Depurazione
Comuni	196	Completamento della rete fognaria del comune di Dinami (VV) e realizzazione di nuovi impianti di depurazione nel Capoluogo e nella frazione Melicuccà.	FOG1.2	M6	1.995	Rilevata	DINAMI	SI	PROGETTO DEFINITIVO	2020	2022	€ 1.670.000,00	-	€ 1.670.000,00	POR CALABRIA - FESR 2014/2020 Azione 6.3.1	Fognatura
Comuni	197	Completamento rete fognaria e collettori del comune di Gimigliano a servizio del centro urbano e delle varie località del territorio. Realizzazione di impianti di depurazione a servizio del Capoluogo e delle località Cavorà, Buda, Colla e Trearie.	DEP2.1	M6	3.167	Rilevata	GIMIGLIANO	SI	PROGETTO DEFINITIVO	2020	2022	€ 1.920.000,00	-	€ 1.920.000,00	POR CALABRIA - FESR 2014/2020 Azione 6.3.1	Depurazione
Comuni	198	Potenziamento del depuratore sito in località Micciò. Realizzazione collettore fognario e nuovo impianto in località Sant'Antonio del comune di Gioiosa Ionica (RC).	FOG1.1	PREREQUISITO 3	7.045	Rilevata	GIOIOSA IONICA	SI	PROGETTO DEFINITIVO	2020	2022	€ 1.365.000,00	-	€ 1.365.000,00	POR CALABRIA - FESR 2014/2020 Azione 6.3.1	Fognatura
Comuni	199	Ampliamento della rete di collettamento fognario del Comune di Grotteria (RC). Realizzazione impianto di depurazione località Catalisano e realizzazione di ulteriori cinque impianti di fitodepurazione nelle località Aspalmo, Aspalmo inferiore, Farri, Cambruso e Ricciardo.	FOG1.1	PREREQUISITO 3	3.030	Rilevata	GROTTERIA	SI	PROGETTO DEFINITIVO	2020	2023	€ 4.673.000,00	-	€ 4.673.000,00	POR CALABRIA - FESR 2014/2020 Azione 6.3.1	Fognatura
Comuni	200	Potenziamento a 38.000 a.e. ed adeguamento dell'impianto di impianto di depurazione in località Pantani a servizio dell'intero agglomerato. Completamento opere fognarie di collettamento e potenziamento stazioni di sollevamento.	DEP2.1	M6	15.505	Rilevata	PAOLA	SI	PROGETTO DEFINITIVO	2020	2023	€ 4.275.000,00	-	€ 4.275.000,00	POR CALABRIA - FESR 2014/2020 Azione 6.3.1	Depurazione
Comuni	201	Potenziamento del sistema fognario e realizzazione collettamenti nelle zone non servite e realizzazione nuovi impianti di depurazione nelle località S.Demetrio e Santa Spina del comune di Petilia Policastro (KR).	FOG1.1	PREREQUISITO 3	8.889	Rilevata	PETILIA POLICASTRO	SI	PROGETTO DEFINITIVO	2020	2022	€ 2.200.000,00	-	€ 2.200.000,00	POR CALABRIA - FESR 2014/2020 Azione 6.3.1	Fognatura

attuale erite attuatore	ID	Titolo Intervento Pianificato	Criticità ex determina 01/2018-DSID	Prerequisito/ Macro-indicatore di qualità sotteso all'intervento	Popolazione interessata intervento (ab)	Rilevata/Stimata	Località interessata/e intervento	Iter Autorizzativo concluso?	Stato Progettazione / Esecuzione	Inizio lavori prevista (anno)	Entrata In esercizio previsto (anno)	totale costo	totale da tariffe	totale da finanziamento (CFP)	Fonte Finanziamento	Segmento
Comuni	202	Potenziamento dell'impianto di depurazione di loc. Pirari. Realizzazione rete fognaria e impianto di fitodepurazione a servizio delle località Gioppo e Lauro. Realizzazione rete fognaria e impianto di depurazione a servizio delle località Cucculo, Cuccumo, Lacchi, Giambattista e Semoli del comune di Platì (RC).	FOG1.1	PREREQUISITO 3	3.768	Rilevata	PLATÌ	SI	PROGETTO DEFINITIVO	2020	2022	€ 1.700.000,00	-	€ 1.700.000,00	POR CALABRIA - FESR 2014/2020 Azione 6.3.1	Fognatura
Comuni	203	Realizzazione collettori fognari e nuovo impianto di depurazione a servizio dei comuni di San Pietro di Caridà e Serrata e relative frazioni. Realizzazione di un impianto di fitodepurazione nella loc. Corrotto del comune di San Pietro di Caridà (RC).	FOG1.1	PREREQUISITO 3	4.124	Rilevata	SAN PIETRO DI CARIDÀ - SERRATA	SI	PROGETTO DEFINITIVO	2020	2023	€ 3.287.000,00	-	€ 3.287.000,00	POR CALABRIA - FESR 2014/2020 Azione 6.3.1	Fognatura
Comuni	204	Potenziamento dell'impianto di depurazione di loc. S. Angelo e completamento rete fognaria e collettori del comune di S. Severina (KR).	FOG1.2	M6	1.978	Rilevata	SANTA SEVERINA	SI	PROGETTO DEFINITIVO	2020	2021	€ 1.032.000,00	-	€ 1.032.000,00	POR CALABRIA - FESR 2014/2020 Azione 6.3.1	Fognatura
Comuni	205	Realizzazione di condotte fognarie con tratti prementi e relativi sollevamenti per il collettamento delle zone urbane non servite e potenziamento impianti di depurazione delle località S. Leonardo e Corazzo del comune di Scandale (KR).	DEP2.1	M6	2.998	Rilevata	SCANDALE	SI	PROGETTO DEFINITIVO	2020	2021	€ 1.400.000,00	-	€ 1.400.000,00	POR CALABRIA - FESR 2014/2020 Azione 6.3.1	Depurazione
Comuni	206	Completamento dei collettori fognari e realizzazione di nuovi impianti di depurazione nelle località Migliuso, Nocelle, San Michele, Serre, Soverato, Viterale e Accaria-Ferretti. Potenziamento degli impianti delle località Accaria Immacolata, Accaria Rosario, Costa Cancellò 2, Cancellò-Timpa e Angoli del comune di Serrastretta (CZ).	DEP2.1	M6	3.039	Rilevata	SERRASTRETTA	SI	PROGETTO DEFINITIVO	2020	2022	€ 2.106.000,00	-	€ 2.106.000,00	POR CALABRIA - FESR 2014/2020 Azione 6.3.1	Depurazione
Comuni	207	Realizzazione collettori fognari e realizzazione di nuovi impianti di depurazione nella frazione Cipino e in località Borda del comune di Sersale (CZ).	FOG1.1	PREREQUISITO 3	4.436	Rilevata	SERSALE	SI	PROGETTO DEFINITIVO	2020	2022	€ 1.865.000,00	-	€ 1.865.000,00	POR CALABRIA - FESR 2014/2020 Azione 6.3.1	Fognatura
Comuni	208	Realizzazione di nuovi tratti di rete e collettori fognari delle varie zone urbane e potenziamento dell'impianto di loc. Vallone San Giovanni del comune di Tarsia (CS).	FOG1.2	M6	1.948	Rilevata	TARSIA	SI	PROGETTO DEFINITIVO	2020	2021	€ 1.450.000,00	-	€ 1.450.000,00	POR CALABRIA - FESR 2014/2020 Azione 6.3.1	Fognatura
Comuni	209	Interventi urgenti disposti dalla Procura di Reggio Calabria sul depuratore di loc. Cacili.	DEP2.1	M6	9.883	Rilevata	BAGNARA CALABRA	SI	STUDIO DI FATTIBILITÀ	2021	2021	€ 96.700,00	-	€ 96.700,00	ECONOMIE PATTO PER LA CALABRIA Azione 2.3	Depurazione
Comuni	210	Adeguamento tecnico funzionale del depuratore delle acque reflue ubicato in loc. Ginostrini del Comune di Carpanzano (CS).	DEP2.1	M6	226	Rilevata	CARPANZANO	SI	STUDIO DI FATTIBILITÀ	2021	2021	€ 92.000,00	-	€ 92.000,00	ECONOMIE PATTO PER LA CALABRIA Azione 2.3	Depurazione
Comuni	211	Completamento rete fognaria e collettamenti. Potenziamento/adequamento impianto di depurazione loc. Farneta.	DEP2.1	M6	252	Rilevata	CASTROREGGIO	SI	STUDIO DI FATTIBILITÀ	2021	2021	€ 127.000,00	-	€ 127.000,00	ECONOMIE PATTO PER LA CALABRIA Azione 2.3	Depurazione
Comuni	212	Realizzazione collettore fognario e stazione di sollevamento sino al collettore esistente - Zona Sud-Est	FOG1.1	PREREQUISITO 3	6.676	Rilevata	CURINGA	SI	STUDIO DI FATTIBILITÀ	2021	2021	€ 525.000,00	-	€ 525.000,00	ECONOMIE PATTO PER LA CALABRIA Azione 2.3	Fognatura
Comuni	213	Realizzazione collettore pubblico in loc. Laghi di Sibari.	FOG1.1	PREREQUISITO 3	17.761	Rilevata	CASSANO ALLO IONIO	SI	STUDIO DI FATTIBILITÀ	2021	2021	€ 400.000,00	-	€ 400.000,00	ECONOMIE PATTO PER LA CALABRIA Azione 2.3	Fognatura
Comuni	214	Completamento collettori e delocalizzazione impianto di depurazione da 500 A.E..	FOG1.2	M6	395	Rilevata	LAGANADI	SI	STUDIO DI FATTIBILITÀ	2021	2021	€ 260.000,00	-	€ 260.000,00	ECONOMIE PATTO PER LA CALABRIA Azione 2.3	Fognatura
Comuni	215	Lavori di ristrutturazione dell'impianto di depurazione di loc. Ferrera.	DEP2.1	M6	1.720	Rilevata	GIFFONE	SI	STUDIO DI FATTIBILITÀ	2021	2021	€ 300.000,00	-	€ 300.000,00	ECONOMIE PATTO PER LA CALABRIA Azione 2.3	Depurazione
Comuni	216	Interventi urgenti sul depuratore comunale Acqua dei Santi.	DEP2.1	M6	2.302	Rilevata	LONGOBUCCO	SI	STUDIO DI FATTIBILITÀ	2021	2021	€ 52.554,04	-	€ 52.554,04	ECONOMIE PATTO PER LA CALABRIA Azione 2.3	Depurazione
Comuni	217	Intervento di realizzazione rete fognaria.	FOG1.2	M6	1.167	Rilevata	MAGISANO	SI	STUDIO DI FATTIBILITÀ	2021	2021	€ 87.968,95	-	€ 87.968,95	ECONOMIE PATTO PER LA CALABRIA Azione 2.3	Fognatura
Comuni	218	Realizzazione nuovo impianto di depurazione a fanghi attivi in C.da Stazione e completamento rete e collettamento fognario del centro urbano, delle frazioni Campitello e della località Conicella.	FOG1.2	M6	1.215	Rilevata	PIETRAFITTA	SI	STUDIO DI FATTIBILITÀ	2021	2022	€ 1.000.000,00	-	€ 1.000.000,00	ECONOMIE PATTO PER LA CALABRIA Azione 2.3	Fognatura
Comuni	219	Intervento di messa in sicurezza della fase ossidativa, esecuzione e realizzazione delle lavorazioni urgenti prescritte sull'impianto di depurazione di loc. Sant'Angelo di Rossano.	DEP2.1	M6	77.096	Rilevata	CORIGUANO - ROSSANO	SI	STUDIO DI FATTIBILITÀ	2021	2021	€ 385.000,00	-	€ 385.000,00	ECONOMIE PATTO PER LA CALABRIA Azione 2.3	Depurazione
Comuni	220	Interventi urgenti sul depuratore comunale.	DEP2.1	M6	1.496	Rilevata	SAN MANGO D'AQUINO	SI	STUDIO DI FATTIBILITÀ	2021	2021	€ 52.500,00	-	€ 52.500,00	ECONOMIE PATTO PER LA CALABRIA Azione 2.3	Depurazione
Comuni	221	Delocalizzazione dell'impianto di depurazione di loc. Pontone mediante realizzazione del collettore finale e di un nuovo impianto di depurazione compatto a fanghi attivi da 600 A.E..	DEP2.1	M6	320	Rilevata	SANT'ALESSIO D'ASPROMONTE	SI	STUDIO DI FATTIBILITÀ	2021	2021	€ 250.000,00	-	€ 250.000,00	ECONOMIE PATTO PER LA CALABRIA Azione 2.3	Depurazione
Comuni	222	Completamento rete fognaria e collettamenti. Adeguamento impianto di depurazione sito in loc. Capolungo.	FOG1.2	M6	895	Rilevata	SCALA COELI	SI	STUDIO DI FATTIBILITÀ	2021	2021	€ 450.000,00	-	€ 450.000,00	ECONOMIE PATTO PER LA CALABRIA Azione 2.3	Fognatura
Comuni	223	Adeguamento impianto di depurazione comunale.	DEP2.1	M6	1.691	Rilevata	SANTO STEFANO DI ROGLIANO	SI	STUDIO DI FATTIBILITÀ	2021	2021	€ 200.000,00	-	€ 200.000,00	ECONOMIE PATTO PER LA CALABRIA Azione 2.3	Depurazione
Comuni	224	Manutenzione straordinaria dell'impianto di depurazione di loc. Stuppia.	DEP2.1	M6	212	Rilevata	STAITI	SI	STUDIO DI FATTIBILITÀ	2021	2021	€ 70.000,00	-	€ 70.000,00	ECONOMIE PATTO PER LA CALABRIA Azione 2.3	Depurazione
Project Financing	225	Ottimizzazione e completamento dello schema depurativo di Crotone	DEP2.1	M6	62.449	Rilevata	CROTONE	SI	PROGETTO DEFINITIVO			2.000.000	-	2.000.000	DELIBERA CIPE 60/2012	Depurazione
Project Financing	226	Adeguamento impianto di depurazione consortile e realizzazione collettori fognari nei comuni ricadenti nell'agglomerato Cosenza - Rende	DEP2.1	M6	202.824	Rilevata	COSENZA - RENDE	SI	PROGETTO DEFINITIVO			35.000.000	10.500.000	24.500.000	DELIBERA CIPE 60/2012	Depurazione
Project Financing	227	Ottimizzazione e completamento dello schema depurativo consortile dell'agglomerato di Sella Marina	DEP2.1	M6	7.698	Rilevata	SELLIA MARINA	SI	LAVORI IN CORSO			10.000.000	3.000.000	7.000.000	DELIBERA CIPE 60/2012	Depurazione
Project Financing	228	Completamento e ottimizzazione dello schema depurativo consortile dell'agglomerato di Soverato	DEP2.1	M6	8.981	Rilevata	SOVERATO	SI	LAVORI IN CORSO			6.502.557	1.852.557	4.650.000	DELIBERA CIPE 60/2012	Depurazione
Sorical	229	Nuova derivazione dallo sbocco della galleria della centrale idroelettrica di Vaccarizzo per l'adduzione a gravità dei deflussi dell'invaso di Ariamacina al potabilizzatore Trionto a servizio dell'Acquedotto della Sila Greca	APP2.3	M2	252.000	stimata	ACRI, BISIGNANO, LUZZI, ROSE, SAN COSMO ALBANESE, SAN DEMETRIO CORONE, SAN GIORGIO ALBANESE, SANTA SOFIA D'EPSIRO, VACCARIZZO ALBANESE, AIELLO CALABRO, BELSITO, CAROLEI, CASTROLIBERO, CLETO, COSENZA, FIGLINE VEGLIATURO, GRIMALDI, LAGO, MALITO, MANGONE, MARZI, MENDICINO, PATERNO CALABRO, ROGLIANO, SANTO STEFANO DI ROGLIANO, SERRA D'AIELLO, ALTOMONTE, CASTROLIBERO, CERVICATI, CERZETO, LATTARICO, MALVITO, MONGRASSANO, MONTALTO UFFUGO, MOTTAFOLLONE, RENDE, ROGGIANO GRAVINA, ROTA GRECA, SAN BENEDETTO ULLANO, SAN DONATO DI NINEA, SAN MARCO ARGENTANO, SAN MARTINO DI FINITA, SAN SOSTI, SANTA CATERINA ALBANESE, SANT'AGATA DI ESARO, TARSIA, TORANO CASTELLO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			9.000.000	-	9.000.000	INIZIATIVA PROPOSTA PER IL FINANZIAMENTO CON PIANO INVASI	Acquedotto
Sorical	230	Rifacimento delle opere di derivazione, sollevamento, accumulo e potabilizzazione dell'Acquedotto Sila Greca	APP2.2	M2	252.000	stimata	ACRI, BISIGNANO, LUZZI, ROSE, SAN COSMO ALBANESE, SAN DEMETRIO CORONE, SAN GIORGIO ALBANESE, SANTA SOFIA D'EPSIRO, VACCARIZZO ALBANESE, AIELLO CALABRO, BELSITO, CAROLEI, CASTROLIBERO, CLETO, COSENZA, FIGLINE VEGLIATURO, GRIMALDI, LAGO, MALITO, MANGONE, MARZI, MENDICINO, PATERNO CALABRO, ROGLIANO, SANTO STEFANO DI ROGLIANO, SERRA D'AIELLO, ALTOMONTE, CASTROLIBERO, CERVICATI, CERZETO, LATTARICO, MALVITO, MONGRASSANO, MONTALTO UFFUGO, MOTTAFOLLONE, RENDE, ROGGIANO GRAVINA, ROTA GRECA, SAN BENEDETTO ULLANO, SAN DONATO DI NINEA, SAN MARCO ARGENTANO, SAN MARTINO DI FINITA, SAN SOSTI, SANTA CATERINA ALBANESE, SANT'AGATA DI ESARO, TARSIA, TORANO CASTELLO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			10.000.000	-	10.000.000	INIZIATIVA PROPOSTA PER IL FINANZIAMENTO CON PIANO INVASI	Acquedotto

attuale erite attuatore	ID	Titolo Intervento Pianificato	Criticità ex determina 01/2018-DSID	Prerequisito/ Macro-indicatore di qualità sotteso all'intervento	Popolazione interessata intervento (ab)	Rilevata/Stimata	Località interessata/e intervento	Iter Autorizzativo concluso?	Stato Progettazione / Esecuzione	Inizio lavori prevista (anno)	Entrata in esercizio previsto (anno)	totale costo	totale da tariffe	totale da finanziamento (CFP)	Fonte Finanziamento	Segmento
Sorical	231	Potenziamento del Campo pozzi Mucone e nuova adduttrice per Bisignano ad integrazione dell'Acquedotto della Sila Greca	APP2.3	M2	252.000	stimata	ACRI, BISIGNANO, LUZZI, ROSE, SAN COSMO ALBANESE, SAN DEMETRIO CORONE, SAN GIORGIO ALBANESE, SANTA SOFIA D'EPSIRO, VACCARIZZO ALBANESE, AIELLO CALABRO, BELSITO, CAROLEI, CASTROLIBERO, CLETO, COSENZA, FIGLINE VEGLIATURO, GRIMALDI, LAGO, MALITO, MANGONE, MARZI, MENDICINO, PATERNO CALABRO, ROGLIANO, SANTO STEFANO DI ROGLIANO, SERRA D'AIELLO, ALTOMONTE, CASTROLIBERO, CERVICATI, CERZETO, LATTARICO, MALVITO, MONGRASSANO, MONTALTO UFFUGO, MOTTAFOLLONE, RENDE, ROGGIANO GRAVINA, ROTA GRECA, SAN BENEDETTO ULLANO, SAN DONATO DI NINEA, SAN MARCO ARGENTANO, SAN MARTINO DI FINITA, SAN SOSTI, SANTA CATERINA ALBANESE, SANT'AGATA DI ESARO, TARSIA, TORANO CASTELLO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			4.000.000	-	4.000.000	INIZIATIVA PROPOSTA PER IL FINANZIAMENTO CON PIANO INVASI	Acquedotto
Sorical	232	Acquedotto della Sila Greca: sostituzione adduttrici e realizzazione vasche di disconnessione e accumulo	APP2.2	M1	252.000	stimata	ACRI, BISIGNANO, LUZZI, ROSE, SAN COSMO ALBANESE, SAN DEMETRIO CORONE, SAN GIORGIO ALBANESE, SANTA SOFIA D'EPSIRO, VACCARIZZO ALBANESE, AIELLO CALABRO, BELSITO, CAROLEI, CASTROLIBERO, CLETO, COSENZA, FIGLINE VEGLIATURO, GRIMALDI, LAGO, MALITO, MANGONE, MARZI, MENDICINO, PATERNO CALABRO, ROGLIANO, SANTO STEFANO DI ROGLIANO, SERRA D'AIELLO, ALTOMONTE, CASTROLIBERO, CERVICATI, CERZETO, LATTARICO, MALVITO, MONGRASSANO, MONTALTO UFFUGO, MOTTAFOLLONE, RENDE, ROGGIANO GRAVINA, ROTA GRECA, SAN BENEDETTO ULLANO, SAN DONATO DI NINEA, SAN MARCO ARGENTANO, SAN MARTINO DI FINITA, SAN SOSTI, SANTA CATERINA ALBANESE, SANT'AGATA DI ESARO, TARSIA, TORANO CASTELLO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			8.000.000	-	8.000.000	INIZIATIVA PROPOSTA PER IL FINANZIAMENTO CON PIANO INVASI	Acquedotto
Sorical	233	Acquedotto Alaco: sostituzione dell'adduttrice per Vibo Valentia e realizzazione di disconnessione idrauliche	APP2.2	M1	130.000	stimata	DINAMI, GALATRO, LAUREANA DI BORRELLO, ROSARNO, SAN PIETRO DI CARIDA', SERRATA, ARENA, BROGNATURO, DASA', FABRIZIA, GEROCARNE, IONADI, PIZZONI, SAN NICOLA DA CRISSA, SANT'ONOFRIO, SERRA SAN BRUNO, SIMBARIO, SORIANELLO, SORIANO CALABRO, STEFANACONI, VALLELONGA, VAZZANO, VIBO VALENTIA, JOPPOLO, LUMBADI, NICOTERA, RICADI, TROPEA, GIOIA TAURO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			22.000.000	-	22.000.000	INIZIATIVA PROPOSTA PER IL FINANZIAMENTO CON PIANO INVASI	Acquedotto
Sorical	234	Acquedotto Alaco: sostituzione della condotta dal Serbatoio di linea di Laureana a Rosarno per l'adduzione delle portate aggiuntive derivate dall'invaso del Metramo (18 km DN500-600)	APP2.3	M2	130.000	stimata	DINAMI, GALATRO, LAUREANA DI BORRELLO, ROSARNO, SAN PIETRO DI CARIDA', SERRATA, ARENA, BROGNATURO, DASA', FABRIZIA, GEROCARNE, IONADI, PIZZONI, SAN NICOLA DA CRISSA, SANT'ONOFRIO, SERRA SAN BRUNO, SIMBARIO, SORIANELLO, SORIANO CALABRO, STEFANACONI, VALLELONGA, VAZZANO, VIBO VALENTIA, JOPPOLO, LUMBADI, NICOTERA, RICADI, TROPEA, GIOIA TAURO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			14.000.000	-	14.000.000	INIZIATIVA PROPOSTA PER IL FINANZIAMENTO CON PIANO INVASI	Acquedotto
Sorical	235	Nuova diramazione dall'Acquedotto Alaco al Campo pozzi Medma per la dismissione del campo pozzi e la successiva adduzione a gravità	APP1.1	M2	130.000	stimata	DINAMI, GALATRO, LAUREANA DI BORRELLO, ROSARNO, SAN PIETRO DI CARIDA', SERRATA, ARENA, BROGNATURO, DASA', FABRIZIA, GEROCARNE, IONADI, PIZZONI, SAN NICOLA DA CRISSA, SANT'ONOFRIO, SERRA SAN BRUNO, SIMBARIO, SORIANELLO, SORIANO CALABRO, STEFANACONI, VALLELONGA, VAZZANO, VIBO VALENTIA, JOPPOLO, LUMBADI, NICOTERA, RICADI, TROPEA, GIOIA TAURO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			2.600.000	-	2.600.000	INIZIATIVA PROPOSTA PER IL FINANZIAMENTO CON PIANO INVASI	Acquedotto
Sorical	236	Completamento schema del Metramo, adduzioni alle utilizzazioni intersettoriali ed alla centrale idroelettrica	APP2.1	M2	130.000	stimata	DINAMI, GALATRO, LAUREANA DI BORRELLO, ROSARNO, SAN PIETRO DI CARIDA', SERRATA, ARENA, BROGNATURO, DASA', FABRIZIA, GEROCARNE, IONADI, PIZZONI, SAN NICOLA DA CRISSA, SANT'ONOFRIO, SERRA SAN BRUNO, SIMBARIO, SORIANELLO, SORIANO CALABRO, STEFANACONI, VALLELONGA, VAZZANO, VIBO VALENTIA, JOPPOLO, LUMBADI, NICOTERA, RICADI, TROPEA, GIOIA TAURO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			49.500.000	-	49.500.000	INIZIATIVA PROPOSTA PER IL FINANZIAMENTO CON PIANO INVASI	Acquedotto
Sorical	237	Acquedotto delle dighe del Metramo e del Lordo a servizio della fascia costiera Ionica e Tirrenica della provincia di Reggio Calabria - Completamento opere di Adduzione ed impianti di potabilizzazione - Schemi 2 e 3 - Progetti B.02.A2 A3 /B2 B3	APP2.1	M2	80.000	stimata	AGNANA CALABRA, CANOLO, GIOIOSA IONICA, GROTTIERA, LOCRI, MARINA DI GIOIOSA IONICA, SIDERNO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			12.800.000	-	12.800.000	INIZIATIVA PROPOSTA PER IL FINANZIAMENTO CON PIANO INVASI	Acquedotto
Sorical	238	Schema idrico a valle dell'invaso del Menta - interventi di seconda fase	APP2.1	M2	180.000	stimata	REGGIO CALABRIA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			25.000.000	-	25.000.000	INIZIATIVA PROPOSTA PER IL FINANZIAMENTO CON PIANO INVASI	Acquedotto
Sorical	239	Sostituzione parziale della condotta adduttrice dalla Vasca di Calusia all'impianto di potabilizzazione Neto	APP2.2	M2	250.000	stimata	ALBIDONA, AMENDOLARA, CASSANO ALLO IONIO, CERCHIARA DI CALABRIA, CIVITA, CORIGLIANO ROSSANO, FRANCAVILLA MARITTIMA, FRASCINETO, ROSETO CAPO SPULICO, TREBISACCE, VILLAPIANA, CROSA, CARIATI, CRUCOLI, CIRO', CIRO' MARINA, STRONGOLI, MELISSA, SCALA COELI, MANDATORICCIO, PIETRAPAOLO, CALOPEZZATI, CROTONE, ISOLA CAPO RIZZUTO, CUTRO, ROCCA DI NETO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			30.000.000	-	30.000.000	INIZIATIVA PROPOSTA PER IL FINANZIAMENTO CON PIANO INVASI	Acquedotto
Sorical	240	Potenziamento Acquedotto Alto Simeri	APP2.2	M2	16.000	stimata	ALBI, TAVERNA, SORBO SAN BASILE, FOSSATO SERRALTA, PENTONE, MAGISANO, ZAGARISE, SELLIA SUPERIORE, SIMERI CRICHI E SOVERIA SIMERI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			2.000.000	-	2.000.000	INIZIATIVA PROPOSTA PER IL FINANZIAMENTO CON PIANO INVASI	Acquedotto
Sorical	241	Nuova derivazione dall'invaso dell'Arvo, riavvio dell'esercizio del potabilizzatore di Piano Lago e nuova adduttrice per il potabilizzatore per l'integrazione dell'Acquedotto Bufalo e l'alimentazione idropotabile di Cosenza	APP2.1	M2	252.000	stimata	ACRI, BISIGNANO, LUZZI, ROSE, SAN COSMO ALBANESE, SAN DEMETRIO CORONE, SAN GIORGIO ALBANESE, SANTA SOFIA D'EPSIRO, VACCARIZZO ALBANESE, AIELLO CALABRO, BELSITO, CAROLEI, CASTROLIBERO, CLETO, COSENZA, FIGLINE VEGLIATURO, GRIMALDI, LAGO, MALITO, MANGONE, MARZI, MENDICINO, PATERNO CALABRO, ROGLIANO, SANTO STEFANO DI ROGLIANO, SERRA D'AIELLO, ALTOMONTE, CASTROLIBERO, CERVICATI, CERZETO, LATTARICO, MALVITO, MONGRASSANO, MONTALTO UFFUGO, MOTTAFOLLONE, RENDE, ROGGIANO GRAVINA, ROTA GRECA, SAN BENEDETTO ULLANO, SAN DONATO DI NINEA, SAN MARCO ARGENTANO, SAN MARTINO DI FINITA, SAN SOSTI, SANTA CATERINA ALBANESE, SANT'AGATA DI ESARO, TARSIA, TORANO CASTELLO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			15.000.000	-	15.000.000	INIZIATIVA PROPOSTA PER IL FINANZIAMENTO CON RECOVERY FUND	Acquedotto
Sorical	242	Potenziamento dei campi pozzi dell'area ionica settentrionale (Raganello, Esaro, Trionto e Saraceno)	APP2.2	M2	156.000	stimata	ALBIDONA, AMENDOLARA, CASSANO ALLO IONIO, CERCHIARA DI CALABRIA, CIVITA, CORIGLIANO ROSSANO, FRANCAVILLA MARITTIMA, FRASCINETO, ROSETO CAPO SPULICO, TREBISACCE, VILLAPIANA, CROSA, CARIATI, CRUCOLI, CIRO', CIRO' MARINA, STRONGOLI, MELISSA, SCALA COELI, MANDATORICCIO, PIETRAPAOLO, CALOPEZZATI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			3.500.000	-	3.500.000	INIZIATIVA PROPOSTA PER IL FINANZIAMENTO CON RECOVERY FUND	Acquedotto
Sorical	243	Nuova adduttrice a servizio di Corigliano-Rossano con approvvigionamento dai campi pozzi sul Fiume Trionto con nuovi pozzi sostitutivi/riserva (16 km DN550, 12 km DN400) e vasca di accumulo in testa	APP2.1	M2	156.000	stimata	ALBIDONA, AMENDOLARA, CASSANO ALLO IONIO, CERCHIARA DI CALABRIA, CIVITA, CORIGLIANO ROSSANO, FRANCAVILLA MARITTIMA, FRASCINETO, ROSETO CAPO SPULICO, TREBISACCE, VILLAPIANA, CROSA, CARIATI, CRUCOLI, CIRO', CIRO' MARINA, STRONGOLI, MELISSA, SCALA COELI, MANDATORICCIO, PIETRAPAOLO, CALOPEZZATI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			18.000.000	-	18.000.000	INIZIATIVA PROPOSTA PER IL FINANZIAMENTO CON RECOVERY FUND	Acquedotto
Sorical	244	Connessione Acquedotti Eiano e Basso Trionto fra Rossano e Corigliano C. (12 km DN400)	APP2.1	M2	156.000	stimata	ALBIDONA, AMENDOLARA, CASSANO ALLO IONIO, CERCHIARA DI CALABRIA, CIVITA, CORIGLIANO ROSSANO, FRANCAVILLA MARITTIMA, FRASCINETO, ROSETO CAPO SPULICO, TREBISACCE, VILLAPIANA, CROSA, CARIATI, CRUCOLI, CIRO', CIRO' MARINA, STRONGOLI, MELISSA, SCALA COELI, MANDATORICCIO, PIETRAPAOLO, CALOPEZZATI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			6.500.000	-	6.500.000	INIZIATIVA PROPOSTA PER IL FINANZIAMENTO CON RECOVERY FUND	Acquedotto
Sorical	245	Sostituzione della diramazione dell'acquedotto Eiano dal Partitore Sibari a Corigliano Calabro Scalo per il ripristino e l'incremento dell'adduzione (23 km DN300)	APP2.2	M2	156.000	stimata	ALBIDONA, AMENDOLARA, CASSANO ALLO IONIO, CERCHIARA DI CALABRIA, CIVITA, CORIGLIANO ROSSANO, FRANCAVILLA MARITTIMA, FRASCINETO, ROSETO CAPO SPULICO, TREBISACCE, VILLAPIANA, CROSA, CARIATI, CRUCOLI, CIRO', CIRO' MARINA, STRONGOLI, MELISSA, SCALA COELI, MANDATORICCIO, PIETRAPAOLO, CALOPEZZATI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			8.000.000	-	8.000.000	INIZIATIVA PROPOSTA PER IL FINANZIAMENTO CON RECOVERY FUND	Acquedotto
Sorical	246	Sostituzione delle adduttrici dell'acquedotto Eiano dalle sorgenti omonime al Partitore Sibari (19 km DN600) e nuovo attraversamento del Torrente Raganello	APP2.2	M1	156.000	stimata	ALBIDONA, AMENDOLARA, CASSANO ALLO IONIO, CERCHIARA DI CALABRIA, CIVITA, CORIGLIANO ROSSANO, FRANCAVILLA MARITTIMA, FRASCINETO, ROSETO CAPO SPULICO, TREBISACCE, VILLAPIANA, CROSA, CARIATI, CRUCOLI, CIRO', CIRO' MARINA, STRONGOLI, MELISSA, SCALA COELI, MANDATORICCIO, PIETRAPAOLO, CALOPEZZATI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			15.000.000	-	15.000.000	INIZIATIVA PROPOSTA PER IL FINANZIAMENTO CON RECOVERY FUND	Acquedotto

attuale erite attuatore	ID	Titolo Intervento Pianificato	Criticità ex determina 01/2018-DSID	Prerequisito/ Macro-indicatore di qualità sotteso all'intervento	Popolazione interessata intervento (ab)	Rilevata/Stimata	Località interessata/e intervento	Iter Autorizzativo concluso?	Stato Progettazione / Esecuzione	Inizio lavori prevista (anno)	Entrata in esercizio previsto (anno)	totale costo	totale da tariffe	totale da finanziamento (CFP)	Fonte Finanziamento	Segmento
Sorical	247	Nuovo acquedotto dal potabilizzatore Neto al serbatoio di Cirò Marina a servizio dei comuni di Strongoli, Melissa e Cirò Marina con sollevamento dal potabilizzatore alle esistenti vasche (dismesse) soprastanti (20 km DNG00, 15 km DN500)	APP2.1	M2	156.000	stimata	ALBIDONA, AMENDOLARA, CASSANO ALLO IONIO, CERCHIARA DI CALABRIA, CIVITA, CORIGLIANO ROSSANO,FRANCAVILLA MARITTIMA, FRASCINETO, ROSETO CAPO SPULICO, TREBISACCE, VILLAPIANA, CROSA, CARIATI, CRUCOLI, CIRO', CIRO' MARINA, STRONGOLI, MELISSA, SCALA COELI, MANDATORICCIO, PIETRAPAOA, CALOPEZZATI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			25.000.000	-	25.000.000	INIZIATIVA PROPOSTA PER IL FINANZIAMENTO CON RECOVERY FUND	Acquedotto
Sorical	248	Nuovo acquedotto dal Campo pozzi Lipuda a Mirto Crosia con rifacimento del campo pozzi e vasca di accumulo in testa e connessione con la vasca Mirto per l'eventuale alimentazione in senso inverso dai pozzi sul Fiume Trionto	APP2.1	M2	156.000	stimata	ALBIDONA, AMENDOLARA, CASSANO ALLO IONIO, CERCHIARA DI CALABRIA, CIVITA, CORIGLIANO ROSSANO,FRANCAVILLA MARITTIMA, FRASCINETO, ROSETO CAPO SPULICO, TREBISACCE, VILLAPIANA, CROSA, CARIATI, CRUCOLI, CIRO', CIRO' MARINA, STRONGOLI, MELISSA, SCALA COELI, MANDATORICCIO, PIETRAPAOA, CALOPEZZATI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			30.000.000	-	30.000.000	INIZIATIVA PROPOSTA PER IL FINANZIAMENTO CON RECOVERY FUND	Acquedotto
Sorical	249	Interventi di efficientamento energetico, trasformazione digitale e preservazione delle infrastrutture idropotabili della Calabria	APP2.2	M2	1.950.000	stimata	INTERA REGIONE	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			38.000.000	-	38.000.000	INIZIATIVA PROPOSTA PER IL FINANZIAMENTO CON RECOVERY FUND	Acquedotto
Sorical	250	Sostituzione della condotta adduttrice dell'Acquedotto Abatemarco nel tratto di valle e realizzazione di una nuova vasca con funzione di disconnessione idraulica, riduzione delle pressioni di esercizio e riserva giornaliera	APP2.2	M2	252.000	stimata	ACRI, BISIGNANO, LUZZI, ROSE, SAN COSMO ALBANESE, SAN DEMETRIO CORONE, SAN GIORGIO ALBANESE, SANTA SOFIA D'EPSI, VACCARIZZO ALBANESE, AIELLO CALABRO, BELSITO, CAROLEI, CASTROLIBERO, CLETO, COSENZA, FIGLINE VEGLIATURO, GRIMALDI, LAGO, MALITO, MANGONE, MARZI, MENDICINO, PATERNO CALABRO, ROGLIANO, SANTO STEFANO DI ROGLIANO, SERRA D'AIELLO, ALTOMONTE, CASTROLIBERO, CERVICATI, CERZETO, LATTARICO, MALVITO, MONGRASSANO, MONTALTO UFFUGO, MOTTAFOLLONE, RENDE, ROGGIANO GRAVINA, ROTA GRECA, SAN BENEDETTO ULLANO, SAN DONATO DI NINEA, SAN MARCO ARGENTANO, SAN MARTINO DI FINITA, SAN SOSTI, SANTA CATERINA ALBANESE, SANT'AGATA DI ESARO, TARSIA, TORANO CASTELLO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			30.000.000	-	30.000.000	finanziamento da individuare	Acquedotto
Sorical	251	Acquedotto Abatemarco: realizzazione di nuove diramazioni e potenziamento diramazioni esistenti	APP2.2	M2	252.000	stimata	ACRI, BISIGNANO, LUZZI, ROSE, SAN COSMO ALBANESE, SAN DEMETRIO CORONE, SAN GIORGIO ALBANESE, SANTA SOFIA D'EPSI, VACCARIZZO ALBANESE, AIELLO CALABRO, BELSITO, CAROLEI, CASTROLIBERO, CLETO, COSENZA, FIGLINE VEGLIATURO, GRIMALDI, LAGO, MALITO, MANGONE, MARZI, MENDICINO, PATERNO CALABRO, ROGLIANO, SANTO STEFANO DI ROGLIANO, SERRA D'AIELLO, ALTOMONTE, CASTROLIBERO, CERVICATI, CERZETO, LATTARICO, MALVITO, MONGRASSANO, MONTALTO UFFUGO, MOTTAFOLLONE, RENDE, ROGGIANO GRAVINA, ROTA GRECA, SAN BENEDETTO ULLANO, SAN DONATO DI NINEA, SAN MARCO ARGENTANO, SAN MARTINO DI FINITA, SAN SOSTI, SANTA CATERINA ALBANESE, SANT'AGATA DI ESARO, TARSIA, TORANO CASTELLO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			10.000.000	10.000.000	-	TARIFFA	Acquedotto
Sorical	252	Sostituzione condotta adduttrice acquedotti Bufalo Basso e Ferrera Alto, connessione dei due acquedotti e realizzazione vasca di disconnessione	APP2.2	M2	17.000	stimata	AIELLO CALABRO, CLETO, GRIMALDI, LAGO, MALITO, SERRA D'AIELLO, BELSITO, BELMONTE, LONGOBARDI, FIUMEFREDDO BRUZIO, SAN PIETRO IN AMANTEA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			12.000.000	12.000.000	-	TARIFFA	Acquedotto
Sorical	253	Nuovo acquedotto dalle vasche soprastanti al potabilizzatore Neto ai nodi principali della rete di distribuzione idropotabile del comprensorio di Isola Capo Rizzuto (15 km DN300)	APP2.1	M2	9.000	stimata	ISOLA CAPO RIZZUTO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			6.000.000	6.000.000	-	TARIFFA	Acquedotto
Sorical	254	Interventi per l'adduzione in pressione nella Galleria di valico tirrenica dell'Acquedotto Alaco per Vibo Valentia mediante posa di nuova condotta (4050 m DN800, portata massima 650 l/s)	APP2.1	M2	130.000	stimata	DINAMI, GALATRO, LAUREANA DI BORRELLO, ROSARNO, SAN PIETRO DI CARIDA', SERRATA, ARENA, BROGNATURO, DASA', FABRIZIA, GEROCARNE, IONADI, PIZZONI, SAN NICOLA DA CRISSA, SANT'ONOFRIO, SERRA SAN BRUNO, SIMBARIO, SORIANELLO, SORIANO CALABRO, STEFANACONI, VALLELONGA, VAZZANO, VIBO VALENTIA, JOppoLO, LIMBADI, NICOTERA, RICADI, TROPEA, GIOIA TAURO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			5.000.000	5.000.000	-	TARIFFA	Acquedotto
Sorical	255	Prolungamento dell'adduttrice per Vibo Valentia dal Partitore di Stefanaconi al Partitore Bilotta per la dismissione del Campo pozzi San Giorgello e del sollevamento Prangi per Pizzo Calabro e Francavilla Angitola (9.3 km DN250)	APP2.2	M2	11.000	stimata	FRANCAVILLA ANGITOLA, PIZZO CALABRO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			3.500.000	3.500.000	-	TARIFFA	Acquedotto
Sorical	256	Prolungamento della diramazione Alaco-Medma fino al comune di Tropea con adduzione a gravità e dismissione delle adduttrici dell'Acquedotto Medma (24 km DN200-400)	APP2.2	M2	130.000	stimata	DINAMI, GALATRO, LAUREANA DI BORRELLO, ROSARNO, SAN PIETRO DI CARIDA', SERRATA, ARENA, BROGNATURO, DASA', FABRIZIA, GEROCARNE, IONADI, PIZZONI, SAN NICOLA DA CRISSA, SANT'ONOFRIO, SERRA SAN BRUNO, SIMBARIO, SORIANELLO, SORIANO CALABRO, STEFANACONI, VALLELONGA, VAZZANO, VIBO VALENTIA, JOppoLO, LIMBADI, NICOTERA, RICADI, TROPEA, GIOIA TAURO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			7.500.000	7.500.000	-	TARIFFA	Acquedotto
Sorical	257	Nuovo collegamento fra gli acquedotti Alaco, Medma e Petrace per l'adduzione integrativa alla Vasca Medma (8 km DN350)	APP2.1	M2	130.000	stimata	DINAMI, GALATRO, LAUREANA DI BORRELLO, ROSARNO, SAN PIETRO DI CARIDA', SERRATA, ARENA, BROGNATURO, DASA', FABRIZIA, GEROCARNE, IONADI, PIZZONI, SAN NICOLA DA CRISSA, SANT'ONOFRIO, SERRA SAN BRUNO, SIMBARIO, SORIANELLO, SORIANO CALABRO, STEFANACONI, VALLELONGA, VAZZANO, VIBO VALENTIA, JOppoLO, LIMBADI, NICOTERA, RICADI, TROPEA, GIOIA TAURO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			2.200.000	2.200.000	-	TARIFFA	Acquedotto
Sorical	258	Integrazione delle disponibilità idriche del Serbatoio dell'Alaco mediante allacciamento dai bacini Stilaro e Assi (Torrenti Mula, Macchinante, Storto, Ruggero, Stilaro)	APP2.3	M2	130.000	stimata	DINAMI, GALATRO, LAUREANA DI BORRELLO, ROSARNO, SAN PIETRO DI CARIDA', SERRATA, ARENA, BROGNATURO, DASA', FABRIZIA, GEROCARNE, IONADI, PIZZONI, SAN NICOLA DA CRISSA, SANT'ONOFRIO, SERRA SAN BRUNO, SIMBARIO, SORIANELLO, SORIANO CALABRO, STEFANACONI, VALLELONGA, VAZZANO, VIBO VALENTIA, JOppoLO, LIMBADI, NICOTERA, RICADI, TROPEA, GIOIA TAURO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			60.000.000	30.000.000	30.000.000	finanziamento da individuare	Acquedotto
Sorical	259	Adduzione delle portate sfioranti alla sorgente Tuccio fino al Serbatoio Modena di Reggio Calabria quale risorsa integrativa dell'Acquedotto Menta in periodo di piena (4 km DN300)	APP2.3	M2	180.000	stimata	REGGIO CALABRIA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			1.800.000	1.800.000	-	TARIFFA	Acquedotto
Sorical	260	Nuova adduttrice dell'Acquedotto Simeri-Passante dalle Vasche di Magisano al potabilizzatore di Santa Domenica (9 km DN800) con tracciato in galleria e funzionamento a gravità con dismissione dell'impianto di sollevamento di Magisano e modernizzazione dell'impianto di potabilizzazione di Santa Domenica	APP2.1	M2	120.000	stimata	CATANZARO, CROPANI, SELLIA MARINA, SERSALE, SIMERI CRICHI, GIMIGLIANO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			110.000.000	-	110.000.000	finanziamento da individuare	Acquedotto
Sorical	261	Nuova adduttrice dell'Acquedotto Simeri-Passante dal potabilizzatore di Santa Domenica a Pelacco e nuova vasca di disconnessione in quota (9 km DN500)	APP2.1	M2	120.000	stimata	CATANZARO, CROPANI, SELLIA MARINA, SERSALE, SIMERI CRICHI, GIMIGLIANO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			8.000.000	8.000.000	-	TARIFFA	Acquedotto
Sorical	262	Sostituzione dell'adduttrice fra il Partitore Pelacco e il Partitore di Botricello (14 km DN400, 6 km DN300)	APP2.2	M2	120.000	stimata	CATANZARO, CROPANI, SELLIA MARINA, SERSALE, SIMERI CRICHI, GIMIGLIANO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			7.000.000	7.000.000	-	TARIFFA	Acquedotto
Sorical	263	Sostituzione delle condotte di mandata dal potabilizzatore di Santa Domenica alle vasche di carico "quota 395" e "quota 470" a servizio della città di Catanzaro (3 km DN500)	APP2.2	M1	120.000	stimata	CATANZARO, CROPANI, SELLIA MARINA, SERSALE, SIMERI CRICHI, GIMIGLIANO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			1.500.000	1.500.000	-	TARIFFA	Acquedotto
Sorical	264	Sostituzione delle adduttrici dell'Acquedotto Santo Nocaio e nuova diramazione per la Vasca Molina a servizio di Scalea (14 km DN500, 7 km DN400)	APP2.2	M1	63.000	stimata	PAPASIDERO, PRAIA A MARE, SAN NICOLA ARCELLA, SANTA DOMENICA TALAO, SCALEA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			9.000.000	9.000.000	-	TARIFFA	Acquedotto
Sorical	265	Sostituzione dell'adduttrice dell'Acquedotto Pantanelle e connessione con l'Acquedotto Petrosa (13 km DN500, 6 km DN300)	APP2.2	M1	200.000	stimata	DIAMANTE, GRISOLIA, MAIERA', SANTA MARIA DEL CEDRO, VERBICARO, ACQUAPPESA, BELVEDERE MARITTIMO, BONIFATI, CETRARO, FUSCALDO, GUARDIA PIEMONTESE, SANGINETO, AMANTEA, BELMONTE CALABRO, FALCONARA ALBANESE, FIUMEFREDDO BRUZIO, LONGOBARDI, PAOLA, SAN LUCIDO, FALERNA, GIZZERIA, NOCERA TERINESE, LAMEZIA TERME	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			8.000.000	8.000.000	-	TARIFFA	Acquedotto
Sorical	266	Sostituzione delle adduttrici dell'acquedotto Petrosa (50 km DN500, 15 km DN300)	APP2.2	M1	200.000	stimata	DIAMANTE, GRISOLIA, MAIERA', SANTA MARIA DEL CEDRO, VERBICARO, ACQUAPPESA, BELVEDERE MARITTIMO, BONIFATI, CETRARO, FUSCALDO, GUARDIA PIEMONTESE, SANGINETO, AMANTEA, BELMONTE CALABRO, FALCONARA ALBANESE, FIUMEFREDDO BRUZIO, LONGOBARDI, PAOLA, SAN LUCIDO, FALERNA, GIZZERIA, NOCERA TERINESE, LAMEZIA TERME	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			27.000.000	27.000.000	-	TARIFFA	Acquedotto

attuale erite attuatore	ID	Titolo Intervento Pianificato	Criticità ex determina 01/2018-DSID	Prerequisito/ Macro-indicatore di qualità sotteso all'intervento	Popolazione interessata intervento (ab)	Rilevata/Stimata	Località interessata/e intervento	Iter Autorizzativo concluso?	Stato Progettazione / Esecuzione	Inizio lavori prevista (anno)	Entrata in esercizio previsto (anno)	totale costo	totale da tariffe	totale da finanziamento (CFP)	Fonte Finanziamento	Segmento
Soricali	267	Campo pozzi Molina: realizzazione vasca di carico, impianto di rilancio con pompe orizzontali e nuovi pozzi sostitutivi/riserva	APP2.3	M2	63.000	stimata	PAPASIDERO, PRAIA A MARE, SAN NICOLA ARCELLA, SANTA DOMENICA TALAQ, SCALEA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			2.000.000	2.000.000	-	TARIFFA	Acquedotto
Soricali	268	Sostituzione dell'adduttrice dell'Acquedotto Ferrera, attraversamento del Fiume Savuto e connessione con l'Acquedotto Sambuco per Lamezia Terme (40 km DNS00, 15 km DN400)	APP2.2	M1	200.000	stimata	DIAMANTE, GRISOLIA, MAIERA', SANTA MARIA DEL CEDRO, VERBICARO, ACQUAPPESA, BELVEDERE MARITTIMO, BONIFATI, CETRARO, FUSCALDO, GUARDIA PIEMONTESE, SANGINETO, AMANTEA, BELMONTE CALABRO, FALCONARA ALBANESE, FIUMEFREDDO BRUZIO, LONGOBARDI, PAOLA, SAN LUCIDO, FALERNA, GIZZERIA, NOCERA TERINESE, LAMEZIA TERME	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			24.000.000	24.000.000	-	TARIFFA	Acquedotto
Soricali	269	Campopozzi Savuto Sud: realizzazione vasca di carico, impianto di rilancio con pompe orizzontali e nuovi pozzi sostitutivi/riserva	APP2.3	M2	200.000	stimata	DIAMANTE, GRISOLIA, MAIERA', SANTA MARIA DEL CEDRO, VERBICARO, ACQUAPPESA, BELVEDERE MARITTIMO, BONIFATI, CETRARO, FUSCALDO, GUARDIA PIEMONTESE, SANGINETO, AMANTEA, BELMONTE CALABRO, FALCONARA ALBANESE, FIUMEFREDDO BRUZIO, LONGOBARDI, PAOLA, SAN LUCIDO, FALERNA, GIZZERIA, NOCERA TERINESE, LAMEZIA TERME	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			2.000.000	2.000.000	-	TARIFFA	Acquedotto
Soricali	270	Campo pozzi Sambuco: realizzazione vasca di carico, impianto di rilancio con pompe orizzontali e nuovi pozzi sostitutivi/riserva	APP2.3	M2	200.000	stimata	DIAMANTE, GRISOLIA, MAIERA', SANTA MARIA DEL CEDRO, VERBICARO, ACQUAPPESA, BELVEDERE MARITTIMO, BONIFATI, CETRARO, FUSCALDO, GUARDIA PIEMONTESE, SANGINETO, AMANTEA, BELMONTE CALABRO, FALCONARA ALBANESE, FIUMEFREDDO BRUZIO, LONGOBARDI, PAOLA, SAN LUCIDO, FALERNA, GIZZERIA, NOCERA TERINESE, LAMEZIA TERME	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			2.000.000	2.000.000	-	TARIFFA	Acquedotto
Soricali	271	Dismissione parziale delle adduttrici dell'Acquedotto Posino-Montenero-Bastarda, adduzione delle sorgenti verso l'Acquedotto Savuto e sostituzione parziale delle adduttrici dell'Acquedotto Savuto per l'alimentazione idropotabile di Nicastro e di Tiriole e comuni limitrofi	APP2.2	M1	49.000	stimata	AMATO, APRIGLIANO, GIMIGLIANO, MIGLIERINA SETTINGIANO, SORBO SAN BASILE, TIRIOLE, BIANCHI, CARLOPOLI, CARPANZANO, CICALA, COLOSIMI, CONFLENTI, DECOLLATURA, FALERNA, FEROLETO ANTICO, GIMIGLIANO, GIZZERIA, LAMEZIA TERME, MARTIRANO ANTICO, MARTIRANO LOMBARDO, MARZI, MOTTA SANTA LUCIA, NOCERA TERINESE, PANETTIERI, PARENTI, PEDIVIGLIANO, PIANOPOLI, PLATANIA, SAN MANGO D'AQUINO, SAN PIETRO APOSTOLO, SCIGLIANO, SERRASTRETTA, SOVERIA MANNELLI, TAVERNA, TIRIOLE	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			26.000.000	26.000.000	-	TARIFFA	Acquedotto
Soricali	272	Campo pozzi Ancinale Basso: realizzazione vasca di carico, impianto di rilancio con pompe orizzontali e nuovi pozzi sostitutivi/riserva	APP2.3	M2	53.000	stimata	DAVOLI, GUARDAVALLE, SAN SOSTENE, SANTA CATERINA DELLO IONIO, SANT'ANDREA APOSTOLO DELLO IONIO, GASPERINA, MONTAURIO, MONTEPAONE, SATRIANO, SOVERATO, STALETTI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			2.000.000	2.000.000	-	TARIFFA	Acquedotto
Soricali	273	Campo pozzi Petrace: realizzazione vasca di carico, impianto di rilancio con pompe orizzontali e nuovi pozzi sostitutivi/riserva	APP2.3	M2	130.000	stimata	DINAMI, GALATRO, LAUREANA DI BORRELLO, ROSARNO, SAN PIETRO DI CARIDA', SERRATA, ARENA, BROGNATURO, DASA', FABRIZIA, GEROCARNE, IONADI, PIZZONI, SAN NICOLA DA CRISSA, SANT'ONOFRIO, SERRA SAN BRUNO, SIMBARIO, SORIANELLO, SORIANO CALABRO, STEFANACONI, VALLELONGA, VAZZANO, VIBO VALENTIA, JOPPOLO, LUMBADI, NICOTERA, RICADI, TROPEA, GIOIA TAURO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			2.000.000	2.000.000	-	TARIFFA	Acquedotto
Soricali	274	Sostituzione della condotta di avvicinamento dal Serbatoio Laghi al Comune di San Ferdinando	APP2.2	M1	130.000	stimata	DINAMI, GALATRO, LAUREANA DI BORRELLO, ROSARNO, SAN PIETRO DI CARIDA', SERRATA, ARENA, BROGNATURO, DASA', FABRIZIA, GEROCARNE, IONADI, PIZZONI, SAN NICOLA DA CRISSA, SANT'ONOFRIO, SERRA SAN BRUNO, SIMBARIO, SORIANELLO, SORIANO CALABRO, STEFANACONI, VALLELONGA, VAZZANO, VIBO VALENTIA, JOPPOLO, LUMBADI, NICOTERA, RICADI, TROPEA, GIOIA TAURO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			600.000	600.000	-	TARIFFA	Acquedotto
Soricali	275	Sostituzione delle condotte di mandata e realizzazione nuovi pozzi sostitutivi/riserva (3.3 km DN150)	APP2.2	M1	5.000	stimata	SAN PROCOPIO, SINOPOLI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			1.000.000	1.000.000	-	TARIFFA	Acquedotto
Soricali	276	Nuovo impianto di sollevamento dal Serbatoio Ospedale di Locri al Partitore Gabella quale risorsa integrativa dell'Acquedotto Novito per la frazione Moschetta di Locri e dismissione del Campo pozzi Canneti	APP2.1	M2	12.000	stimata	LOCRI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			400.000	400.000	-	TARIFFA	Acquedotto
Soricali	277	Nuovo campo pozzi lungo la Fiumara Allaro per Caulonia, nuova condotta di mandata e dismissione del Campo pozzi Amusa (2 km DN200)	APP2.2	M2	8.000	stimata	CAULONIA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			2.600.000	2.600.000	-	TARIFFA	Acquedotto
Soricali	278	Nuovo Campo pozzi lungo la Fiumara Stilaro per Pazzano, Bivongi e Stilo e dismissione Acquedotto Bivongi-Pazzano-Stilo	APP2.2	M2	6.000	stimata	PAZZANO, STILO, BIVONGI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			2.600.000	2.600.000	-	TARIFFA	Acquedotto
Soricali	279	Campo pozzi Torbido: realizzazione vasca di carico, impianto di rilancio con pompe orizzontali nuovi pozzi sostitutivi/riserva	APP2.2	M2	80.000	stimata	AGNANA CALABRA, CANOLO, GIOIOSA IONICA, GROTTERRA, LOCRI, MARINA DI GIOIOSA IONICA, SIDERNO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			2.000.000	2.000.000	-	TARIFFA	Acquedotto
Soricali	280	Campo pozzi Laverde1: realizzazione vasca di carico, impianto di rilancio con pompe orizzontali e nuovi pozzi sostitutivi/riserva	APP2.2	M2	21.000	stimata	AFRICO, BIANCO, FERRUZZANO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			2.000.000	2.000.000	-	TARIFFA	Acquedotto
Soricali	281	Sostituzione delle adduttrici e delle diramazioni dell'Acquedotto Amendolea e connessione con l'Acquedotto Tuccio (38 km DN250-400)	APP2.2	M2	21.000	stimata	BOVA MARINA, BRANCALEONE, CONDOFURI, PALIZZI, SAN LORENZO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			12.000.000	12.000.000	-	TARIFFA	Acquedotto
Soricali	282	Sostituzione condotta di mandata per Lazzaro di Motta S. Giovanni (1.2 km DN200)	APP2.2	M2	4.000	stimata	MOTTA SAN GIOVANNI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			300.000	300.000	-	TARIFFA	Acquedotto
Soricali	283	Interventi di manutenzione straordinaria ad assetto idraulico invariato per la progressiva sostituzione delle condotte degli acquedotti in tratti individuati secondo criteri di vetustà o per specifiche criticità	APP2.2	M1	1.950.000	stimata	Intera regione	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			35.000.000	35.000.000	-	TARIFFA	Acquedotto
Soricali	284	Interventi edili di manutenzione straordinaria nei manufatti a servizio degli acquedotti regionali (serbatoi, partitori, vasche di sedimentazione, disconnessione e carico, edifici di impianti di sollevamento, bottini sorgenti, opere di captazione, sedi operative, ecc.) in siti individuati secondo criteri di vetustà o per specifiche criticità	APP2.2	M1	1.950.000	stimata	Intera regione	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			35.000.000	35.000.000	-	TARIFFA	Acquedotto
Soricali	285	Ulteriori interventi di potenziamento e modernizzazione degli impianti di potabilizzazione	APP1.2	M3	N.A.	N.A.	N.A.	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			20.000.000	20.000.000	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	286	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	6.634	Rilevata	PRAIA A MARE	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			1.358.027	1.358.027	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	287	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	2.870	Rilevata	FRANCAVILLA MARITTIMA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			1.165.316	1.165.316	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	288	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	6.919	Rilevata	SPEZZANO ALBANESE	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			1.220.793	1.220.793	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	289	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	4.262	Rilevata	MORANO CALABRO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			1.110.949	1.110.949	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	290	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	2.227	Rilevata	GRISOLIA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			890.494	890.494	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	291	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	8.168	Rilevata	FUSCALDO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			1.170.386	1.170.386	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	292	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	2.773	Rilevata	BONIFATI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			1.022.125	1.022.125	-	TARIFFA	Acquedotto

attuale erite attuatore	ID	Titolo Intervento Pianificato	Criticità ex determina 01/2018-DSID	Prerequisito/ Macro-indicatore di qualità sotteso all'intervento	Popolazione interessata intervento (ab)	Rilevata/Stimata	Località interessata/e intervento	Iter Autorizzativo concluso?	Stato Progettazione / Esecuzione	Inizio lavori prevista (anno)	Entrata In esercizio previsto (anno)	totale costo	totale da tariffe	totale da finanziamento (CFP)	Fonte Finanziamento	Segmento
Comuni	293	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	6.113	Rilevata	TORTORA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			1.030.976	1.030.976	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	294	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	3.047	Rilevata	CERISANO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			873.354	873.354	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	295	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	9.451	Rilevata	MENDICINO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			1.453.244	1.453.244	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	296	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	5.238	Rilevata	DIAMANTE	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			1.012.061	1.012.061	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	297	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	1.979	Rilevata	FRASCINETO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			796.413	796.413	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	298	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	7.127	Rilevata	ROGGIANO GRAVINA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			1.036.139	1.036.139	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	299	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	4.543	Rilevata	TORANO CASTELLO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			781.506	781.506	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	300	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	8.908	Rilevata	TREBISACCE	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			1.052.384	1.052.384	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	301	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	1.973	Rilevata	SAN NICOLA ARCELLA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			582.876	582.876	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	302	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	9.266	Rilevata	BELVEDERE MARITTIMO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			987.328	987.328	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	303	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	2.875	Rilevata	LONGOBUCCO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			888.311	888.311	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	304	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	5.500	Rilevata	VILLAPIANA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			918.088	918.088	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	305	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	3.312	Rilevata	ROCCA IMPERIALE	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			731.287	731.287	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	306	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	1.916	Rilevata	ROSETO CAPO SPULICO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			668.197	668.197	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	307	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	3.129	Rilevata	MARANO PRINCIPATO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			626.827	626.827	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	308	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	2.337	Rilevata	CERCHIARA DI CALABRIA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			557.824	557.824	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	309	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	5.024	Rilevata	SANTA MARIA DEL CEDRO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			715.216	715.216	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	310	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	6.323	Rilevata	SAN LUCIDO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			542.153	542.153	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	311	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	2.898	Rilevata	SAN SOSTI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			450.302	450.302	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	312	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	1.973	Rilevata	FIRMO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			484.097	484.097	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	313	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	1.751	Rilevata	MALVITO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			479.890	479.890	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	314	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	5.204	Rilevata	SAN LORENZO DEL VALLO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			422.764	422.764	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	315	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	1.269	Rilevata	SANGINETO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			405.015	405.015	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	316	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	4.320	Rilevata	ALDOMONTE	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			581.873	581.873	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	317	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	3.280	Rilevata	CAROLEI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			632.238	632.238	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	318	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	3.282	Rilevata	SAN DEMETRIO CORONE	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			689.612	689.612	-	TARIFFA	Acquedotto

attuale erite attuatore	ID	Titolo Intervento Pianificato	Criticità ex determina 01/2018-DSID	Prerequisito/ Macro-indicatore di qualità sotteso all'intervento	Popolazione interessata intervento (ab)	Rilevata/Stimata	Località interessata/e intervento	Iter Autorizzativo concluso?	Stato Progettazione / Esecuzione	Inizio lavori prevista (anno)	Entrata in esercizio previsto (anno)	totale costo	totale da tariffe	totale da finanziamento (CFP)	Fonte Finanziamento	Segmento
Comuni	319	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	4.922	Rilevata	TERRANOVA DA SIBARI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			588.672	588.672	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	320	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	2.798	Rilevata	MORMANNO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			511.011	511.011	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	321	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	1.948	Rilevata	TARSIA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			450.345	450.345	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	322	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	3.615	Rilevata	SARACENA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			589.364	589.364	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	323	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	7.412	Rilevata	SAN MARCO ARGENTANO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			589.820	589.820	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	324	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	7.957	Rilevata	CARIATI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			759.655	759.655	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	325	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	1.904	Rilevata	MANGONE	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			276.852	276.852	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	326	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	4.319	Rilevata	DIPIGNANO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			603.817	603.817	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	327	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	1.198	Rilevata	MAIERÀ	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			421.823	421.823	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	328	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	9.836	Rilevata	CASALI DEL MANCO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			1.356.210	1.356.210	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	329	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	3.695	Rilevata	FAGNANO CASTELLO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			482.383	482.383	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	330	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	2.854	Rilevata	AMENDOLARA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			356.086	356.086	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	331	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	2.889	Rilevata	FIUMEFREDDO BRUZIO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			512.722	512.722	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	332	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	4.399	Rilevata	SPEZZANO DELLA SILA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			766.416	766.416	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	333	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	1.384	Rilevata	FALCONARA ALBANESE	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			468.600	468.600	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	334	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	2.666	Rilevata	ZUMPANO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			303.479	303.479	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	335	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	1.786	Rilevata	SANT'AGATA DI ESARO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			260.616	260.616	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	336	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	1.200	Rilevata	SANTA DOMENICA TALAO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			381.780	381.780	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	337	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	2.302	Rilevata	LONGOBARDI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			271.226	271.226	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	338	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	1.691	Rilevata	SANTO STEFANO DI ROGLIANO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			373.395	373.395	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	339	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	1.706	Rilevata	MONTEGIORDANO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			385.451	385.451	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	340	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	5.637	Rilevata	ROGLIANO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			513.121	513.121	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	341	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	2.715	Rilevata	MANDATORICCIO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			381.388	381.388	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	342	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	1.828	Rilevata	LAINO BORGO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			385.057	385.057	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	343	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	1.181	Rilevata	BOCCHIGLIERO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			295.563	295.563	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	344	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	1.916	Rilevata	BELMONTE CALABRO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			312.401	312.401	-	TARIFFA	Acquedotto

attuale erite attuatore	ID	Titolo Intervento Pianificato	Criticità ex determina 01/2018-DSID	Prerequisito/ Macro-indicatore di qualità sotteso all'intervento	Popolazione interessata intervento (ab)	Rilevata/Stimata	Località interessata/e intervento	Iter Autorizzativo concluso?	Stato Progettazione / Esecuzione	Inizio lavori prevista (anno)	Entrata In esercizio previsto (anno)	totale costo	totale da tariffe	totale da finanziamento (CFP)	Fonte Finanziamento	Segmento
Comuni	345	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	2.601	Rilevata	SAN FILI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			266.366	266.366	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	346	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	1.802	Rilevata	GUARDIA PIEMONTESE	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			275.340	275.340	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	347	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	2.819	Rilevata	VERBICARO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			308.802	308.802	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	348	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	2.407	Rilevata	SANTA SOFIA D'EPSIRO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			572.116	572.116	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	349	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	1.530	Rilevata	MONGRASSANO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			301.940	301.940	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	350	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	2.874	Rilevata	CASTIGLIONE COSENTINO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			418.398	418.398	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	351	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	767	Rilevata	AIETA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			219.579	219.579	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	352	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	2.364	Rilevata	LUNGRO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			280.586	280.586	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	353	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	1.618	Rilevata	GRIMALDI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			287.178	287.178	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	354	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	1.629	Rilevata	CAMPANA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			302.329	302.329	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	355	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	2.690	Rilevata	APRIGLIANO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			250.123	250.123	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	356	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	1.464	Rilevata	SAN BENEDETTO ULLANO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			210.374	210.374	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	357	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	2.770	Rilevata	CELICO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			293.923	293.923	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	358	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	2.458	Rilevata	LAGO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			410.824	410.824	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	359	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	1.198	Rilevata	ORSOMARSO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			251.336	251.336	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	360	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	1.338	Rilevata	CALOPEZZATI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			272.958	272.958	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	361	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	1.192	Rilevata	SANTA CATERINA ALBANESE	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			166.431	166.431	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	362	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	895	Rilevata	SCALA COELI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			180.922	180.922	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	363	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	1.060	Rilevata	ROTA GRECA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			146.803	146.803	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	364	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	1.032	Rilevata	CROPALATI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			175.823	175.823	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	365	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	1.243	Rilevata	ALBIDONA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			163.233	163.233	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	366	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	810	Rilevata	CERVICATI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			188.826	188.826	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	367	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	1.803	Rilevata	ACQUAPPESA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			254.877	254.877	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	368	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	483	Rilevata	CELLARA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			111.023	111.023	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	369	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	665	Rilevata	PAPASIDERO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			248.308	248.308	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	370	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	1.182	Rilevata	COLOSIMI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			180.626	180.626	-	TARIFFA	Acquedotto

attuale erite attuatore	ID	Titolo Intervento Pianificato	Criticità ex determina 01/2018-DSID	Prerequisito/ Macro-indicatore di qualità sotteso all'intervento	Popolazione interessata intervento (ab)	Rilevata/Stimata	Località interessata/e intervento	Iter Autorizzativo concluso?	Stato Progettazione / Esecuzione	Inizio lavori prevista (anno)	Entrata in esercizio previsto (anno)	totale costo	totale da tariffe	totale da finanziamento (CFP)	Fonte Finanziamento	Segmento
Comuni	371	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	1.215	Rilevata	PIETRAFITTA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			166.100	166.100	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	372	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	1.151	Rilevata	MOTTAFFOLLONE	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			244.798	244.798	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	373	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	3.573	Rilevata	SAN PIETRO IN GUARANO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			180.101	180.101	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	374	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	1.315	Rilevata	CERZETO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			190.269	190.269	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	375	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	1.607	Rilevata	AIELLO CALABRO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			582.356	582.356	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	376	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	675	Rilevata	TERRAVECCHIA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			141.973	141.973	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	377	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	985	Rilevata	SAN MARTINO DI FINITA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			503.121	503.121	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	378	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	3.143	Rilevata	ROVITO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			266.577	266.577	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	379	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	1.235	Rilevata	CLETO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			162.697	162.697	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	380	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	791	Rilevata	LAINO CASTELLO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			154.430	154.430	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	381	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	1.019	Rilevata	SAN BASILE	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			145.946	145.946	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	382	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	354	Rilevata	NOCARA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			294.882	294.882	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	383	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	2.108	Rilevata	PARENTI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			195.193	195.193	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	384	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	4.354	Rilevata	ROSE	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			308.851	308.851	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	385	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	1.993	Rilevata	ORIOLO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			856.181	856.181	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	386	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	2.145	Rilevata	BUONVICINO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			126.891	126.891	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	387	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	935	Rilevata	DOMANICO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			172.817	172.817	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	388	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	1.177	Rilevata	SCIGLIANO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			263.041	263.041	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	389	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	3.931	Rilevata	LATTARICO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			602.613	602.613	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	390	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	384	Rilevata	ALESSANDRIA DEL CARRETTO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			80.246	80.246	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	391	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	680	Rilevata	CANNA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			128.287	128.287	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	392	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	1.066	Rilevata	PIETRAPOLA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			127.391	127.391	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	393	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	914	Rilevata	BELSITO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			70.815	70.815	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	394	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	684	Rilevata	ALTILIA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			159.423	159.423	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	395	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	2.115	Rilevata	SAN VINCENZO LA COSTA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			232.807	232.807	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	396	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	3.436	Rilevata	MARANO MARCHESATO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			320.835	320.835	-	TARIFFA	Acquedotto

attuale erite attuatore	ID	Titolo Intervento Pianificato	Criticità ex determina 01/2018-DSID	Prerequisito/ Macro-indicatore di qualità sotteso all'intervento	Popolazione interessata intervento (ab)	Rilevata/Stimata	Località interessata/e intervento	Iter Autorizzativo concluso?	Stato Progettazione / Esecuzione	Inizio lavori prevista (anno)	Entrata in esercizio previsto (anno)	totale costo	totale da tariffe	totale da finanziamento (CFP)	Fonte Finanziamento	Segmento
Comuni	397	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	1.172	Rilevata	CALOVETO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			193.204	193.204	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	398	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	1.152	Rilevata	FIGLINE VEGLIATURO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			128.839	128.839	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	399	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	753	Rilevata	MALITO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			118.392	118.392	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	400	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	511	Rilevata	SERRA D'AIELLO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			103.207	103.207	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	401	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	1.031	Rilevata	PALUDI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			115.529	115.529	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	402	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	601	Rilevata	SAN COSMO ALBANESE	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			72.327	72.327	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	403	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	683	Rilevata	PLATACI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			114.559	114.559	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	404	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	807	Rilevata	PEDIVIGLIANO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			123.929	123.929	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	405	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	1.086	Rilevata	VACCARIZZO ALBANESE	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			160.317	160.317	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	406	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	1.411	Rilevata	PIANE CRATI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			134.440	134.440	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	407	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	1.364	Rilevata	SAN GIORGIO ALBANESE	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			294.161	294.161	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	408	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	316	Rilevata	PANETTIERI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			56.374	56.374	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	409	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	1.064	Rilevata	ACQUAFORMOSA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			137.139	137.139	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	410	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	1.257	Rilevata	BIANCHI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			133.153	133.153	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	411	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	872	Rilevata	CIVITA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			116.856	116.856	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	412	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	574	Rilevata	SAN LORENZO BELLIZZI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			409.621	409.621	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	413	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	226	Rilevata	CARPANZANO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			38.272	38.272	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	414	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	1.235	Rilevata	SAN DONATO DI NINEA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			211.340	211.340	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	415	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	252	Rilevata	CASTROREGIO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			63.705	63.705	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	416	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	1.383	Rilevata	PATERNO CALABRO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			141.658	141.658	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	417	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	909	Rilevata	LAPPANO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			166.456	166.456	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	418	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	967	Rilevata	MARZI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			86.186	86.186	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	419	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Cosenza)	DIS1.2	M1	506	Rilevata	SAN PIETRO IN AMANTEA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			192.802	192.802	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	420	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Catanzaro)	DIS1.2	M1	5.240	Rilevata	GIZZERIA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			948.016	948.016	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	421	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Catanzaro)	DIS1.2	M1	4.011	Rilevata	SAN PIETRO A MAIDA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			723.531	723.531	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	422	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Catanzaro)	DIS1.2	M1	5.602	Rilevata	MONTEPAONE	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			651.299	651.299	-	TARIFFA	Acquedotto

attuale erite attuatore	ID	Titolo Intervento Pianificato	Criticità ex determina 01/2018-DSID	Prerequisito/ Macro-indicatore di qualità sotteso all'intervento	Popolazione interessata intervento (ab)	Rilevata/Stimata	Località interessata/e intervento	Iter Autorizzativo concluso?	Stato Progettazione / Esecuzione	Inizio lavori prevista (anno)	Entrata in esercizio previsto (anno)	totale costo	totale da tariffe	totale da finanziamento (CFP)	Fonte Finanziamento	Segmento
Comuni	423	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Catanzaro)	DIS1.2	M1	5.771	Rilevata	GIRIFALCO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			698.724	698.724	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	424	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Catanzaro)	DIS1.2	M1	5.190	Rilevata	BOTRICELLO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			579.747	579.747	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	425	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Catanzaro)	DIS1.2	M1	3.629	Rilevata	SQUILLACE	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			589.042	589.042	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	426	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Catanzaro)	DIS1.2	M1	5.362	Rilevata	CHIARAVALLE CENTRALE	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			1.272.135	1.272.135	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	427	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Catanzaro)	DIS1.2	M1	4.643	Rilevata	SIMERI CRICHI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			713.355	713.355	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	428	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Catanzaro)	DIS1.2	M1	5.506	Rilevata	DAVOLI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			581.311	581.311	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	429	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Catanzaro)	DIS1.2	M1	4.643	Rilevata	MAIDA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			476.271	476.271	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	430	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Catanzaro)	DIS1.2	M1	2.388	Rilevata	STALETTI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			550.064	550.064	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	431	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Catanzaro)	DIS1.2	M1	1.976	Rilevata	CORTALE	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			456.301	456.301	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	432	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Catanzaro)	DIS1.2	M1	6.676	Rilevata	CURINGA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			723.070	723.070	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	433	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Catanzaro)	DIS1.2	M1	3.039	Rilevata	SERRASTRETTA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			723.006	723.006	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	434	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Catanzaro)	DIS1.2	M1	3.746	Rilevata	TIRIOLO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			633.066	633.066	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	435	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Catanzaro)	DIS1.2	M1	4.410	Rilevata	GUARDAVALLE	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			618.138	618.138	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	436	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Catanzaro)	DIS1.2	M1	2.562	Rilevata	TAVERNA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			544.507	544.507	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	437	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Catanzaro)	DIS1.2	M1	4.760	Rilevata	NOCERA TERINESE	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			570.382	570.382	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	438	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Catanzaro)	DIS1.2	M1	3.039	Rilevata	DECOLLATURA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			549.514	549.514	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	439	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Catanzaro)	DIS1.2	M1	1.793	Rilevata	CARAFFA DI CATANZARO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			364.684	364.684	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	440	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Catanzaro)	DIS1.2	M1	3.440	Rilevata	SATRIANO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			363.338	363.338	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	441	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Catanzaro)	DIS1.2	M1	2.099	Rilevata	SANTA CATERINA DELLO IONIO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			379.680	379.680	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	442	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Catanzaro)	DIS1.2	M1	3.167	Rilevata	GIMIGLIANO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			570.296	570.296	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	443	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Catanzaro)	DIS1.2	M1	2.213	Rilevata	MARCELLINARA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			510.740	510.740	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	444	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Catanzaro)	DIS1.2	M1	2.538	Rilevata	PETRONÀ	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			433.309	433.309	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	445	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Catanzaro)	DIS1.2	M1	1.496	Rilevata	SAN MANGO D'AQUINO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			266.143	266.143	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	446	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Catanzaro)	DIS1.2	M1	4.436	Rilevata	SERSALE	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			435.560	435.560	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	447	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Catanzaro)	DIS1.2	M1	2.912	Rilevata	BADOLATO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			387.382	387.382	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	448	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Catanzaro)	DIS1.2	M1	1.271	Rilevata	BELCASTRO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			213.034	213.034	-	TARIFFA	Acquedotto

attuale erite attuatore	ID	Titolo Intervento Pianificato	Criticità ex determina 01/2018-DSID	Prerequisito/ Macro-indicatore di qualità sotteso all'intervento	Popolazione interessata intervento (ab)	Rilevata/Stimata	Località interessata/e intervento	Iter Autorizzativo concluso?	Stato Progettazione / Esecuzione	Inizio lavori prevista (anno)	Entrata in esercizio previsto (anno)	totale costo	totale da tariffe	totale da finanziamento (CFP)	Fonte Finanziamento	Segmento
Comuni	449	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Catanzaro)	DIS1.2	M1	1.152	Rilevata	CERVA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			200.950	200.950	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	450	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Catanzaro)	DIS1.2	M1	4.790	Rilevata	CROPANI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			639.431	639.431	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	451	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Catanzaro)	DIS1.2	M1	2.971	Rilevata	SOVERIA MANNELLI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			596.886	596.886	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	452	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Catanzaro)	DIS1.2	M1	1.773	Rilevata	AMARONI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			252.286	252.286	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	453	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Catanzaro)	DIS1.2	M1	3.907	Rilevata	FALERNA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			543.624	543.624	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	454	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Catanzaro)	DIS1.2	M1	1.975	Rilevata	CARDINALE	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			286.569	286.569	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	455	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Catanzaro)	DIS1.2	M1	1.809	Rilevata	SANT'ANDREA APOSTOLO DELLO IONIO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			270.824	270.824	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	456	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Catanzaro)	DIS1.2	M1	2.036	Rilevata	GASPERINA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			396.373	396.373	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	457	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Catanzaro)	DIS1.2	M1	1.167	Rilevata	MAGISANO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			229.801	229.801	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	458	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Catanzaro)	DIS1.2	M1	972	Rilevata	TORRE DI RUGGIERO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			225.520	225.520	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	459	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Catanzaro)	DIS1.2	M1	3.137	Rilevata	SETTINGIANO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			336.750	336.750	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	460	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Catanzaro)	DIS1.2	M1	2.608	Rilevata	PIANOPOLI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			378.762	378.762	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	461	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Catanzaro)	DIS1.2	M1	1.395	Rilevata	SAN SOSTENE	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			505.134	505.134	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	462	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Catanzaro)	DIS1.2	M1	2.014	Rilevata	FEROLETO ANTICO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			368.697	368.697	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	463	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Catanzaro)	DIS1.2	M1	2.019	Rilevata	PLATANIA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			252.391	252.391	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	464	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Catanzaro)	DIS1.2	M1	1.467	Rilevata	CARLOPOLI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			272.262	272.262	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	465	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Catanzaro)	DIS1.2	M1	1.968	Rilevata	PENTONE	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			164.435	164.435	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	466	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Catanzaro)	DIS1.2	M1	1.554	Rilevata	ISCA SULLO IONIO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			386.548	386.548	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	467	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Catanzaro)	DIS1.2	M1	447	Rilevata	GAGLIATO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			123.606	123.606	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	468	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Catanzaro)	DIS1.2	M1	1.054	Rilevata	PETRIZZI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			133.566	133.566	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	469	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Catanzaro)	DIS1.2	M1	1.157	Rilevata	PALERMITI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			151.653	151.653	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	470	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Catanzaro)	DIS1.2	M1	792	Rilevata	SORBO SAN BASILE	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			201.627	201.627	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	471	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Catanzaro)	DIS1.2	M1	1.508	Rilevata	SOVERIA SIMERI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			343.258	343.258	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	472	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Catanzaro)	DIS1.2	M1	1.689	Rilevata	SAN VITO SULLO IONIO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			153.276	153.276	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	473	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Catanzaro)	DIS1.2	M1	870	Rilevata	ALBI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			257.295	257.295	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	474	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Catanzaro)	DIS1.2	M1	857	Rilevata	MARTIRANO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			183.911	183.911	-	TARIFFA	Acquedotto

attuale erite attuatore	ID	Titolo Intervento Pianificato	Criticità ex determina 01/2018-DSID	Prerequisito/ Macro-indicatore di qualità sotteso all'intervento	Popolazione interessata intervento (ab)	Rilevata/Stimata	Località interessata/e intervento	Iter Autorizzativo concluso?	Stato Progettazione / Esecuzione	Inizio lavori prevista (anno)	Entrata In esercizio previsto (anno)	totale costo	totale da tariffe	totale da finanziamento (CFP)	Fonte Finanziamento	Segmento
Comuni	475	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Catanzaro)	DIS1.2	M1	1.751	Rilevata	MONTAURO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			318.493	318.493	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	476	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Catanzaro)	DIS1.2	M1	690	Rilevata	ANDALI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			99.437	99.437	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	477	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Catanzaro)	DIS1.2	M1	1.526	Rilevata	ZAGARISE	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			153.840	153.840	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	478	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Catanzaro)	DIS1.2	M1	1.352	Rilevata	CONFLENTI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			307.377	307.377	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	479	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Catanzaro)	DIS1.2	M1	1.585	Rilevata	SAN PIETRO APOSTOLO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			201.960	201.960	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	480	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Catanzaro)	DIS1.2	M1	482	Rilevata	ARGUSTO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			72.462	72.462	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	481	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Catanzaro)	DIS1.2	M1	719	Rilevata	SAN FLORO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			83.854	83.854	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	482	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Catanzaro)	DIS1.2	M1	406	Rilevata	MARCEDUSA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			55.930	55.930	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	483	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Catanzaro)	DIS1.2	M1	811	Rilevata	MOTTA SANTA LUCIA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			82.957	82.957	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	484	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Catanzaro)	DIS1.2	M1	725	Rilevata	MIGLIERINA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			79.213	79.213	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	485	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Catanzaro)	DIS1.2	M1	512	Rilevata	SELLIA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			94.034	94.034	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	486	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Catanzaro)	DIS1.2	M1	1.016	Rilevata	MARTIRANO LOMBARDO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			189.948	189.948	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	487	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Catanzaro)	DIS1.2	M1	1.618	Rilevata	VALLEFIORITA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			115.344	115.344	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	488	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Catanzaro)	DIS1.2	M1	596	Rilevata	JACURSO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			80.211	80.211	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	489	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Catanzaro)	DIS1.2	M1	796	Rilevata	AMATO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			86.616	86.616	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	490	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Catanzaro)	DIS1.2	M1	909	Rilevata	CICALA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			69.104	69.104	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	491	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Catanzaro)	DIS1.2	M1	518	Rilevata	CENADI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			64.335	64.335	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	492	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Catanzaro)	DIS1.2	M1	517	Rilevata	OLIVADI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			72.257	72.257	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	493	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Catanzaro)	DIS1.2	M1	581	Rilevata	FOSSATO SERRALTA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			100.561	100.561	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	494	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Catanzaro)	DIS1.2	M1	378	Rilevata	CENTRACHE	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			62.870	62.870	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	495	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	12.269	Rilevata	LOCRI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			5.092.887	5.092.887	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	496	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	10.941	Rilevata	MELITO DI PORTO SALVO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			4.871.450	4.871.450	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	497	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	10.212	Rilevata	POUSTENA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			3.957.727	3.957.727	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	498	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	9.883	Rilevata	BAGNARA CALABRA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			3.062.329	3.062.329	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	499	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	8.906	Rilevata	BOVALINO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			1.848.559	1.848.559	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	500	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	10.096	Rilevata	CITTANOVA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			1.932.396	1.932.396	-	TARIFFA	Acquedotto

attuale erite attuatore	ID	Titolo Intervento Pianificato	Criticità ex determina 01/2018-DSID	Prerequisito/ Macro-indicatore di qualità sotteso all'intervento	Popolazione interessata intervento (ab)	Rilevata/Stimata	Località interessata/e intervento	Iter Autorizzativo concluso?	Stato Progettazione / Esecuzione	Inizio lavori prevista (anno)	Entrata In esercizio previsto (anno)	totale costo	totale da tariffe	totale da finanziamento (CFP)	Fonte Finanziamento	Segmento
Comuni	501	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	6.477	Rilevata	MARINA DI GIOIOSA IONICA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			1.474.867	1.474.867	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	502	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	7.045	Rilevata	GIOIOSA IONICA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			1.320.867	1.320.867	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	503	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	4.910	Rilevata	CONDOLFURI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			1.242.767	1.242.767	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	504	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	7.091	Rilevata	CAULONIA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			2.017.999	2.017.999	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	505	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	2.515	Rilevata	BENESTARE	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			886.050	886.050	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	506	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	2.889	Rilevata	AFRICO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			805.063	805.063	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	507	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	6.386	Rilevata	ROCCELLA IONICA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			969.756	969.756	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	508	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	6.442	Rilevata	CINQUEFRONDI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			1.008.754	1.008.754	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	509	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	5.028	Rilevata	ARDORE	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			1.000.226	1.000.226	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	510	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	3.627	Rilevata	MONASTERACE	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			743.281	743.281	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	511	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	4.151	Rilevata	BIANCO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			638.633	638.633	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	512	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	5.937	Rilevata	MOTTA SAN GIOVANNI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			1.128.776	1.128.776	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	513	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	5.970	Rilevata	MONTEBELLO IONICO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			1.235.727	1.235.727	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	514	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	4.982	Rilevata	MELICUCCO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			727.529	727.529	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	515	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	4.907	Rilevata	LAUREANA DI BORRELLO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			802.247	802.247	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	516	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	4.798	Rilevata	SCILLA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			891.412	891.412	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	517	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	2.313	Rilevata	PALIZZI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			684.355	684.355	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	518	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	4.701	Rilevata	SAN FERDINANDO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			652.279	652.279	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	519	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	2.480	Rilevata	SAN LORENZO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			718.953	718.953	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	520	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	4.205	Rilevata	BOVA MARINA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			745.702	745.702	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	521	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	7.731	Rilevata	RIZZICONI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			820.764	820.764	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	522	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	1.220	Rilevata	SANTO STEFANO IN ASPROMONTE	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			498.569	498.569	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	523	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	2.203	Rilevata	CARERI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			475.057	475.057	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	524	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	2.142	Rilevata	RIACE	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			536.529	536.529	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	525	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	2.499	Rilevata	STILO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			451.839	451.839	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	526	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	1.318	Rilevata	STIGNANO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			390.982	390.982	-	TARIFFA	Acquedotto

attuale erite attuatore	ID	Titolo Intervento Pianificato	Criticità ex determina 01/2018-DSID	Prerequisito/ Macro-indicatore di qualità sotteso all'intervento	Popolazione interessata intervento (ab)	Rilevata/Stimata	Località interessata/e intervento	Iter Autorizzativo concluso?	Stato Progettazione / Esecuzione	Inizio lavori prevista (anno)	Entrata In esercizio previsto (anno)	totale costo	totale da tariffe	totale da finanziamento (CFP)	Fonte Finanziamento	Segmento
Comuni	527	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	1.720	Rilevata	GIFFONE	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			353.551	353.551	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	528	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	3.030	Rilevata	GROTTERIA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			704.950	704.950	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	529	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	2.609	Rilevata	SEMINARA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			423.635	423.635	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	530	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	3.633	Rilevata	SAN LUCA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			620.621	620.621	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	531	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	2.648	Rilevata	MAMMOLA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			852.744	852.744	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	532	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	3.460	Rilevata	BRANCALEONE	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			511.296	511.296	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	533	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	3.232	Rilevata	DELIANUOVA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			399.628	399.628	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	534	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	2.392	Rilevata	MOLOCHIO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			393.846	393.846	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	535	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	1.114	Rilevata	PORTIGLIOLA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			327.086	327.086	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	536	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	5.123	Rilevata	OPPIDO MAMERTINA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			565.223	565.223	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	537	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	1.419	Rilevata	MAROPATI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			483.795	483.795	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	538	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	745	Rilevata	CAMINI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			327.921	327.921	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	539	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	832	Rilevata	COSOLETO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			197.806	197.806	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	540	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	890	Rilevata	FIUMARA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			196.217	196.217	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	541	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	3.023	Rilevata	SAN GIORGIO MORGETO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			507.428	507.428	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	542	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	2.050	Rilevata	VARAPODIO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			294.197	294.197	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	543	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	813	Rilevata	SERRATA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			176.887	176.887	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	544	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	1.257	Rilevata	BIVONGI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			204.685	204.685	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	545	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	1.111	Rilevata	PLACANICA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			257.281	257.281	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	546	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	1.572	Rilevata	GALATRO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			351.789	351.789	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	547	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	2.501	Rilevata	GERACE	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			478.587	478.587	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	548	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	727	Rilevata	CASIGNANA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			169.862	169.862	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	549	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	1.996	Rilevata	FEROLETO DELLA CHIESA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			314.651	314.651	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	550	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	1.955	Rilevata	SINOPOLI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			180.572	180.572	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	551	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	3.768	Rilevata	PLATÌ	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			376.026	376.026	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	552	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	2.102	Rilevata	ANOIA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			248.092	248.092	-	TARIFFA	Acquedotto

attuale erite attuatore	ID	Titolo Intervento Pianificato	Criticità ex determina 01/2018-DSID	Prerequisito/ Macro-indicatore di qualità sotteso all'intervento	Popolazione interessata intervento (ab)	Rilevata/Stimata	Località interessata/e intervento	Iter Autorizzativo concluso?	Stato Progettazione / Esecuzione	Inizio lavori prevista (anno)	Entrata In esercizio previsto (anno)	totale costo	totale da tariffe	totale da finanziamento (CFP)	Fonte Finanziamento	Segmento
Comuni	553	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	3.899	Rilevata	SANT'EUFEMIA D'ASPROMONTE	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			336.079	336.079	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	554	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	863	Rilevata	MELICUCCÀ	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			255.347	255.347	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	555	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	510	Rilevata	MARTONE	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			136.195	136.195	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	556	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	583	Rilevata	SANT'AGATA DEL BIANCO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			126.667	126.667	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	557	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	4.521	Rilevata	CAMPO CALABRO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			477.534	477.534	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	558	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	1.104	Rilevata	BRUZZANO ZEFFIRIO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			310.559	310.559	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	559	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	526	Rilevata	SAN PROCOPIO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			177.934	177.934	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	560	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	1.085	Rilevata	SAN PIETRO DI CARIDÀ	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			382.273	382.273	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	561	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	763	Rilevata	SAMO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			160.747	160.747	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	562	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	1.046	Rilevata	SANT'ILARIO DELLO IONIO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			260.669	260.669	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	563	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	520	Rilevata	PAZZANO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			129.134	129.134	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	564	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	818	Rilevata	SANTA CRISTINA D'ASPROMONTE	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			157.131	157.131	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	565	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	410	Rilevata	BOVA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			159.566	159.566	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	566	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	404	Rilevata	ROCCAFORTE DEL GRECO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			162.804	162.804	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	567	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	421	Rilevata	CANDIDONI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			92.605	92.605	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	568	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	212	Rilevata	STAITI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			153.053	153.053	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	569	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	766	Rilevata	FERRUZZANO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			241.022	241.022	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	570	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	498	Rilevata	AGNANA CALABRA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			114.359	114.359	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	571	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	483	Rilevata	TERRANOVA SAPPO MINULIO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			103.831	103.831	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	572	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	686	Rilevata	CANOLO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			184.665	184.665	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	573	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	820	Rilevata	CALANNA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			156.506	156.506	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	574	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	1.627	Rilevata	SAN ROBERTO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			255.108	255.108	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	575	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	977	Rilevata	BAGALADI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			265.954	265.954	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	576	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	972	Rilevata	ROGHUDI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			213.766	213.766	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	577	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	551	Rilevata	CIMINÀ	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			183.779	183.779	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	578	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	395	Rilevata	LAGANADI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			96.019	96.019	-	TARIFFA	Acquedotto

attuale erite attuatore	ID	Titolo Intervento Pianificato	Criticità ex determina 01/2018-DSID	Prerequisito/ Macro-indicatore di qualità sotteso all'intervento	Popolazione interessata intervento (ab)	Rilevata/Stimata	Località interessata/e intervento	Iter Autorizzativo concluso?	Stato Progettazione / Esecuzione	Inizio lavori prevista (anno)	Entrata in esercizio previsto (anno)	totale costo	totale da tariffe	totale da finanziamento (CFP)	Fonte Finanziamento	Segmento
Comuni	579	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	1.464	Rilevata	CARDETO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			594.582	594.582	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	580	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	435	Rilevata	SAN GIOVANNI DI GERACE	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			118.936	118.936	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	581	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	320	Rilevata	SANT'ALESSIO IN ASPROMONTE	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			70.047	70.047	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	582	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	1.248	Rilevata	ANTONIMINA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			245.027	245.027	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	583	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	881	Rilevata	SCIDO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			168.113	168.113	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	584	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Reggio Calabria)	DIS1.2	M1	483	Rilevata	CARAFFA DEL BIANCO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			116.763	116.763	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	585	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Crotona)	DIS1.2	M1	10.108	Rilevata	CUTRO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			1.882.148	1.882.148	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	586	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Crotona)	DIS1.2	M1	5.425	Rilevata	COTRONEI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			1.069.855	1.069.855	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	587	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Crotona)	DIS1.2	M1	8.889	Rilevata	PETILIA POUCASTRO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			1.194.512	1.194.512	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	588	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Crotona)	DIS1.2	M1	6.424	Rilevata	STRONGOLI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			706.567	706.567	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	589	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Crotona)	DIS1.2	M1	3.297	Rilevata	ROCCABERNARDA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			670.639	670.639	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	590	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Crotona)	DIS1.2	M1	2.643	Rilevata	CIRÒ	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			515.063	515.063	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	591	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Crotona)	DIS1.2	M1	6.228	Rilevata	MESORACA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			654.420	654.420	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	592	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Crotona)	DIS1.2	M1	3.398	Rilevata	MELISSA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			448.951	448.951	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	593	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Crotona)	DIS1.2	M1	5.592	Rilevata	ROCCA DI NETO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			791.802	791.802	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	594	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Crotona)	DIS1.2	M1	2.998	Rilevata	SCANDALE	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			529.935	529.935	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	595	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Crotona)	DIS1.2	M1	1.978	Rilevata	SANTA SEVERINA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			394.312	394.312	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	596	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Crotona)	DIS1.2	M1	2.494	Rilevata	CASABONA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			401.742	401.742	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	597	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Crotona)	DIS1.2	M1	2.043	Rilevata	SAN MAURO MARCHESATO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			289.933	289.933	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	598	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Crotona)	DIS1.2	M1	2.167	Rilevata	BELVEDERE DI SPINELLO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			272.852	272.852	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	599	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Crotona)	DIS1.2	M1	1.136	Rilevata	SAVELLI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			370.236	370.236	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	600	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Crotona)	DIS1.2	M1	1.062	Rilevata	PALLAGORIO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			193.896	193.896	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	601	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Crotona)	DIS1.2	M1	1.701	Rilevata	VERZINO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			412.362	412.362	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	602	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Crotona)	DIS1.2	M1	1.071	Rilevata	CERENZIA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			177.269	177.269	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	603	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Crotona)	DIS1.2	M1	2.978	Rilevata	CRUCOLI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			285.627	285.627	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	604	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Crotona)	DIS1.2	M1	1.604	Rilevata	CACCURI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			174.486	174.486	-	TARIFFA	Acquedotto

attuale erite attuatore	ID	Titolo Intervento Pianificato	Criticità ex determina 01/2018-DSID	Prerequisito/ Macro-indicatore di qualità sotteso all'intervento	Popolazione interessata intervento (ab)	Rilevata/Stimata	Località interessata/e intervento	Iter Autorizzativo concluso?	Stato Progettazione / Esecuzione	Inizio lavori prevista (anno)	Entrata in esercizio previsto (anno)	totale costo	totale da tariffe	totale da finanziamento (CFP)	Fonte Finanziamento	Segmento
Comuni	608	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Crotona)	DIS1.2	M1	795	Rilevata	UMBRIATICO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			219.458	219.458	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	606	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Crotona)	DIS1.2	M1	742	Rilevata	SAN NICOLA DELL'ALTO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			203.514	203.514	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	607	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Crotona)	DIS1.2	M1	935	Rilevata	CASTELSILANO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			228.564	228.564	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	608	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Crotona)	DIS1.2	M1	552	Rilevata	CARFIZZI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			142.253	142.253	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	609	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Vibo Valentia)	DIS1.2	M1	1.774	Rilevata	ZAMBRONE	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			647.847	647.847	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	610	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Vibo Valentia)	DIS1.2	M1	1.852	Rilevata	JOPPOLO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			696.660	696.660	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	611	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Vibo Valentia)	DIS1.2	M1	1.267	Rilevata	SAN NICOLA DA CRISSA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			480.281	480.281	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	612	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Vibo Valentia)	DIS1.2	M1	1.946	Rilevata	ZUNGRI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			462.719	462.719	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	613	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Vibo Valentia)	DIS1.2	M1	4.267	Rilevata	BRIATICO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			506.117	506.117	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	614	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Vibo Valentia)	DIS1.2	M1	2.631	Rilevata	SAN GREGORIO D'IPPONA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			480.624	480.624	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	615	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Vibo Valentia)	DIS1.2	M1	2.034	Rilevata	GEROCARNE	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			533.112	533.112	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	616	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Vibo Valentia)	DIS1.2	M1	1.799	Rilevata	FILANDARI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			372.515	372.515	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	617	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Vibo Valentia)	DIS1.2	M1	2.346	Rilevata	SORIANO CALABRO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			337.435	337.435	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	618	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Vibo Valentia)	DIS1.2	M1	2.048	Rilevata	ACQUARO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			316.081	316.081	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	619	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Vibo Valentia)	DIS1.2	M1	2.973	Rilevata	SANT'ONOFRIO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			453.990	453.990	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	620	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Vibo Valentia)	DIS1.2	M1	4.094	Rilevata	SAN CALOGERO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			755.038	755.038	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	621	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Vibo Valentia)	DIS1.2	M1	3.145	Rilevata	CESSANITI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			454.056	454.056	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	622	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Vibo Valentia)	DIS1.2	M1	2.137	Rilevata	SAN COSTANTINO CALABRO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			503.988	503.988	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	623	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Vibo Valentia)	DIS1.2	M1	1.328	Rilevata	ARENA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			271.177	271.177	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	624	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Vibo Valentia)	DIS1.2	M1	2.063	Rilevata	DRAPIA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			454.975	454.975	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	625	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Vibo Valentia)	DIS1.2	M1	2.120	Rilevata	MAIERATO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			579.656	579.656	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	626	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Vibo Valentia)	DIS1.2	M1	3.478	Rilevata	LIMBADI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			441.653	441.653	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	627	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Vibo Valentia)	DIS1.2	M1	1.643	Rilevata	FRANCICA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			432.600	432.600	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	628	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Vibo Valentia)	DIS1.2	M1	2.399	Rilevata	STEFANACONI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			243.256	243.256	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	629	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Vibo Valentia)	DIS1.2	M1	984	Rilevata	CAPISTRANO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			179.430	179.430	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	630	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Vibo Valentia)	DIS1.2	M1	1.995	Rilevata	DINAMI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			380.306	380.306	-	TARIFFA	Acquedotto

attuale erite attuatore	ID	Titolo Intervento Pianificato	Criticità ex determina 01/2018-DSID	Prerequisito/ Macro-indicatore di qualità sotteso all'intervento	Popolazione interessata intervento (ab)	Rilevata/Stimata	Località interessata/e intervento	Iter Autorizzativo concluso?	Stato Progettazione / Esecuzione	Inizio lavori prevista (anno)	Entrata in esercizio previsto (anno)	totale costo	totale da tariffe	totale da finanziamento (CFP)	Fonte Finanziamento	Segmento
Comuni	631	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Vibo Valentia)	DIS1.2	M1	1.622	Rilevata	MONTEROSSO CALABRO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			298.720	298.720	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	632	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Vibo Valentia)	DIS1.2	M1	1.362	Rilevata	FILOGASO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			160.217	160.217	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	633	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Vibo Valentia)	DIS1.2	M1	819	Rilevata	SPADOLA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			201.465	201.465	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	634	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Vibo Valentia)	DIS1.2	M1	1.126	Rilevata	DASÀ	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			155.539	155.539	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	635	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Vibo Valentia)	DIS1.2	M1	1.877	Rilevata	FRANCAVILLA ANGITOLA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			458.271	458.271	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	636	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Vibo Valentia)	DIS1.2	M1	1.139	Rilevata	SORIANELLO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			259.511	259.511	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	637	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Vibo Valentia)	DIS1.2	M1	4.476	Rilevata	JONADI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			455.424	455.424	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	638	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Vibo Valentia)	DIS1.2	M1	937	Rilevata	POLIA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			314.283	314.283	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	639	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Vibo Valentia)	DIS1.2	M1	930	Rilevata	SIMBARIO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			203.121	203.121	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	640	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Vibo Valentia)	DIS1.2	M1	699	Rilevata	ZACCANOPOLI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			147.214	147.214	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	641	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Vibo Valentia)	DIS1.2	M1	690	Rilevata	MONGIANA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			222.419	222.419	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	642	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Vibo Valentia)	DIS1.2	M1	2.078	Rilevata	FABRIZIA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			406.904	406.904	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	643	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Vibo Valentia)	DIS1.2	M1	1.000	Rilevata	VAZZANO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			302.299	302.299	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	644	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Vibo Valentia)	DIS1.2	M1	592	Rilevata	BROGNATURO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			79.267	79.267	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	645	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Vibo Valentia)	DIS1.2	M1	740	Rilevata	VALLELONGA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			108.418	108.418	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	646	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Vibo Valentia)	DIS1.2	M1	1.277	Rilevata	PARGHELIA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			211.322	211.322	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	647	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Vibo Valentia)	DIS1.2	M1	1.456	Rilevata	SPILINGA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			396.235	396.235	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	648	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Vibo Valentia)	DIS1.2	M1	1.040	Rilevata	PIZZONI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			189.395	189.395	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	649	Interventi di ingegnerizzazione, sostituzione delle reti ammalorate, sostituzione dei contatori e di tutte le attività finalizzate al recupero delle perdite idriche e amministrative fino al 30% dei volumi trasportati (Prov. Vibo Valentia)	DIS1.2	M1	1.216	Rilevata	NARDODIPACE	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			292.846	292.846	-	TARIFFA	Acquedotto
Comuni	650	Completamento rete fognarie e collettamenti. Potenziamento/adequamento impianto di depurazione.	FOG1.2	M6	1.064	Rilevata	ACQUAFORMOSA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			365.000	365.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	651	Completamento rete fognarie e collettamenti. Potenziamento/adequamento impianto di depurazione.	FOG1.2	M6	1.803	Rilevata	ACQUAPPESA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			1.075.000	1.075.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	652	Miglioramento degli impianti di depurazione e delle stazioni di sollevamento liquami nel Comune di Acquappesa	DEP2.3	M6	1.803	Rilevata	ACQUAPPESA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			780.000	780.000	-	TARIFFA	Depurazione
Comuni	653	Completamento rete fognarie e collettamenti. Potenziamento/adequamento impianto di depurazione.	FOG1.2	M6	1.243	Rilevata	ALBIDONA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			350.000	350.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	654	Completamento rete fognarie e collettamenti. Potenziamento/adequamento impianto di depurazione.	FOG1.2	M6	384	Rilevata	ALESSANDRIA DEL CARRETTO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			300.000	300.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	655	Completamento rete fognarie e collettamenti. Potenziamento/adequamento impianto di depurazione.	FOG1.2	M6	684	Rilevata	ALTILIA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			350.000	350.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	656	Completamento rete fognarie e collettamenti nelle loc. Mirabella, Augurato, Colongi e Sant'Elia. Adeguamento e riefficientamento collettore e stazioni di sollevamento fognario del comune di Amantea.	FOG2.1	M4a	14.075	Rilevata	AMANTEA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			1.300.000	1.300.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	657	Realizzazione nuovo depuratore comunale a servizio dell'agglomerato di Amantea	DEP1.1	PREREQUISITO 3	14.075	Rilevata	AMANTEA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			6.000.000	6.000.000	-	TARIFFA	Depurazione
Comuni	658	Lavori per il ripristino della funzionalità del sistema depurativo	DEP2.1	M6	2.854	Rilevata	AMENDOLARA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			50.000	50.000	-	TARIFFA	Depurazione
Comuni	659	Completamento rete fognarie e collettamenti. Potenziamento/adequamento impianto di depurazione.	FOG1.2	M6	1.916	Rilevata	BELMONTE CALABRO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			171.000	171.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	660	Completamento rete fognarie e collettamenti. Potenziamento/adequamento impianto di depurazione.	FOG1.2	M6	914	Rilevata	BELBITO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			50.000	50.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	661	Completamento rete fognarie e collettamenti. Potenziamento/adequamento impianto di depurazione.	FOG1.2	M6	1.338	Rilevata	CALOPEZZATI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			500.000	500.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	662	Completamento rete fognarie e collettamenti. Potenziamento/adequamento impianto di depurazione.	FOG1.2	M6	1.172	Rilevata	CALOVETO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			430.000	430.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	663	Realizzazione opere di completamento inerenti le strutture connesse al funzionamento dell'impianto di depurazione di loc. Convento ed il collettamento fognario dei vari rioni comunali di Campana.	DEP2.1	M6	1.629	Rilevata	CAMPANA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			457.000	457.000	-	TARIFFA	Depurazione

attuale erite attuttore	ID	Titolo Intervento Pianificato	Criticità ex determina 01/2018-DSID	Prerequisito/ Macro-indicatore di qualità sotteso all'intervento	Popolazione interessata intervento (ab)	Rilevata/Stimata	Località interessata/e intervento	Iter Autorizzativo concluso?	Stato Progettazione / Esecuzione	Inizio lavori prevista (anno)	Entrata In esercizio previsto (anno)	totale costo	totale da tariffe	totale da finanziamento (CFP)	Fonte Finanziamento	Segmento
Comuni	664	Completamento opere di adeguamento impianto di depurazione sito in loc. Ginostri.	DEP2.1	M6	226	Rilevata	CARPANZANO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			92.000	92.000	-	TARIFFA	Depurazione
Comuni	665	Completamento collettori e rete fognaria al fine di servire zone sprovviste da rete fognaria. Adeguamento impianti di depurazione esistenti.	FOG1.1	PREREQUISITO 3	17.761	Rilevata	CASSANO ALLO IONIO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			2.725.000	2.725.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	666	Completamento rete fognarie e collettamenti. Potenziamnto/adequamento impianto di depurazione.	FOG1.2	M6	252	Rilevata	CASTROREGGIO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			127.000	127.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	667	Potenziamento/adequamento impianto di depurazione.	DEP2.1	M6	483	Rilevata	CELLARA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			100.000	100.000	-	TARIFFA	Depurazione
Comuni	668	Completamento opere di urbanizzazione primaria, efficientamento infrastrutture ed adeguamento impianto di depurazione.	FOG1.2	M6	1.235	Rilevata	CLETO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			200.000	200.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	669	Completamento rete fognarie e collettamenti. Potenziamnto/adequamento impianto di depurazione.	FOG1.2	M6	1.182	Rilevata	COLOSIMI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			300.000	300.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	670	Collettamento Dnncici e reti fognarie cittadine	FOG1.1	PREREQUISITO 3	66.457	Rilevata	COSENZA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			2.000.000	2.000.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	671	Completamento rete fognarie e collettamenti. Potenziamnto/adequamento impianto di depurazione.	FOG1.2	M6	1.032	Rilevata	CROPALATI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			200.000	200.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	672	Lavori di potenziamento ed adeguamento dell'impianto di depurazione con la realizzazione di nuova linea di trattamento da 5.000 a.e. da affiancare alle linee esistenti.	FOG1.2	M6	1.384	Rilevata	FALCONARA ALBANESE	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			650.000	650.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	673	Completamento rete fognarie e collettamenti. Potenziamnto/adequamento impianto di depurazione.	FOG1.2	M6	1.152	Rilevata	FIGLINE VEGLIATURO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			160.000	160.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	674	Completamento rete fognarie e collettamenti. Potenziamnto/adequamento impianto di depurazione.	FOG1.2	M6	791	Rilevata	LAINO CASTELLO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			250.000	250.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	675	Completamento rete fognarie e collettamenti. Potenziamnto/adequamento impianti di depurazione.	FOG1.1	PREREQUISITO 3	2.302	Rilevata	LONGOBUCCO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			1.325.000	1.325.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	676	Completamento rete fognarie e collettamenti. Potenziamnto/adequamento impianto di depurazione.	FOG1.2	M6	753	Rilevata	MALITO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			300.000	300.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	677	Interventi di adeguamento sistema depurativo-fognario	FOG1.2	M6	753	Rilevata	MALITO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			102.630	102.630	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	678	Completamento rete fognarie e collettamenti. Potenziamnto/adequamento impianto di depurazione.	FOG1.2	M6	1.904	Rilevata	MANGONE	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			200.000	200.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	679	Completamento rete fognarie e collettamenti. Potenziamnto/adequamento impianto di depurazione.	FOG1.2	M6	1.706	Rilevata	MONTEGIORDANO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			350.000	350.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	680	Completamento rete fognarie e collettamenti. Potenziamnto/adequamento impianto di depurazione.	FOG1.2	M6	354	Rilevata	NOCARA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			170.000	170.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	681	Completamento rete fognarie e collettamenti. Potenziamnto/adequamento impianto di depurazione.	FOG1.2	M6	807	Rilevata	PEDIVIGLIANO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			150.000	150.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	682	Realizzazione nuovo impianto di depurazione a fanghi attivi in C.da Stazione e completamento rete e collettamento fognario del centro urbano, della frazione Campitello e della località Conicella.	DEP1.2	M6	1.215	Rilevata	PIETRAFITTA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			1.000.000	1.000.000	-	TARIFFA	Depurazione
Comuni	683	Completamento rete fognarie e collettamenti. Potenziamnto/adequamento impianto di depurazione.	FOG1.2	M6	1.066	Rilevata	PIETRAPAOA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			495.000	495.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	684	Lavori urgenti di ripristino rete fognante, in prossimità di via Sant'Umile di Bisignano - torrente Emoli	FOG1.1	PREREQUISITO 3	36.250	Rilevata	RENDE	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			150.000	150.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	685	Completamento rete fognarie e collettamenti. Potenziamnto/adequamento impianto di depurazione.	FOG1.1	PREREQUISITO 3	3.312	Rilevata	ROCCA IMPERIALE	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			300.000	300.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	686	Completamento rete fognarie e collettamenti. Potenziamnto/adequamento impianto di depurazione.	FOG1.1	PREREQUISITO 3	5.637	Rilevata	ROGLIANO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			1.490.000	1.490.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	687	Completamento rete fognarie e collettamenti. Potenziamnto/adequamento impianto di depurazione.	FOG1.2	M6	1.916	Rilevata	ROSETO CAPO SPULICO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			300.000	300.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	688	Adeguamento funzionale dell'impianto di depurazione di loc. Vallo Grande e riefficientamento della stazione di sollevamento fognario sito in Via Raddia del comune di San Cosmo Albanese (CS).	DEP2.1	M6	601	Rilevata	SAN COSMO ALBANESE	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			200.000	200.000	-	TARIFFA	Depurazione
Comuni	689	Completamento rete fognarie e collettamenti. Potenziamnto/adequamento impianto di depurazione.	FOG1.2	M6	1.235	Rilevata	SAN DONATO DI NINEA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			450.000	450.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	690	Completamento collettori fognari in prossimità della ferrovia, nella zona della Strada Provinciale per Falconara Albanese "Parte Alta" e loc. San Giovanni. Sostituzione collettore finale all'impianto di depurazione di loc. Deuda del comune di San Lucido (CS).	FOG1.1	PREREQUISITO 3	6.223	Rilevata	SAN LUCIDO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			1.327.000	1.327.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	691	Completamento rete fognarie e collettamenti. Potenziamnto/adequamento impianti di depurazione delle località Vannefora, Canal Grande e Olivella.	DEP2.1	M6	1.973	Rilevata	SAN NICOLA ARCELLA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			450.000	450.000	-	TARIFFA	Depurazione
Comuni	692	Completamento rete fognarie e collettamenti. Potenziamnto/adequamento impianto di depurazione.	FOG1.2	M6	506	Rilevata	SAN PIETRO IN AMANTEA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			168.000	168.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	693	Completamento rete fognarie e collettamenti. Potenziamnto/adequamento impianto di depurazione.	FOG1.2	M6	1.269	Rilevata	SANGINETO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			250.000	250.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	694	Completamento rete fognarie e collettamenti. Potenziamnto/adequamento impianto di depurazione.	FOG1.2	M6	1.691	Rilevata	SANTO STEFANO DI ROGLIANO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			200.000	200.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	695	Completamento collettori e rete fognaria. Adeguamento impianto di depurazioni e realizzazione nuovi impianti di fitodepurazione in frazione Zoccalia e frazione Bivio Nord.	DEP2.1	M6	3.615	Rilevata	SARACENA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			650.000	650.000	-	TARIFFA	Depurazione
Comuni	696	Completamento rete fognarie e collettamenti. Potenziamnto/adequamento impianto di depurazione.	FOG1.2	M6	895	Rilevata	SCALA COELI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			450.000	450.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	697	Completamento rete fognarie e collettamenti. Potenziamnto/adequamento impianto di depurazione.	FOG1.2	M6	511	Rilevata	SERRA D'AIELLO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			450.000	450.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	698	Completamento collettori e rete fognaria di Spezzano Sila centro, di Camigliatello e di Croce di Magara. Adeguamento/potenziamento impianti di depurazione siti in loc. Mulinelle, loc. camigliatello e loc. Croce di Magara.	DEP2.1	M6	6.919	Rilevata	SPEZZANO DELLA SILA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			2.032.000	2.032.000	-	TARIFFA	Depurazione
Comuni	699	Completamento rete fognarie e collettamenti. Potenziamnto/adequamento impianto di depurazione.	FOG1.2	M6	675	Rilevata	TERRAVECCHIA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			197.000	197.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	700	Adeguamento dell'impianto di depurazione mediante la realizzazione ex-novo di n.2 linee ciascuna da 12.500 a.e. dotate di fase di denitrificazione, ossidazione e realizzazione di n.1 unità di sedimentazione da 5.000 a.e.	DEP2.1	M6	6.113	Rilevata	TORTORA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			1.500.000	1.500.000	-	TARIFFA	Depurazione
Comuni	701	Completamento rete fognarie e collettamenti. Potenziamnto/adequamento impianto di depurazione.	FOG2.3	M4a	8.908	Rilevata	TREBISACCE	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			1.700.000	1.700.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	702	Completamento rete fognarie e collettamenti. Potenziamnto/adequamento impianto di depurazione.	FOG1.2	M6	1.086	Rilevata	VACCARIZZO ALBANESE	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			230.000	230.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	703	Completamento rete fognarie e collettamenti. Potenziamnto/adequamento impianto di depurazione.	FOG1.1	PREREQUISITO 3	5.500	Rilevata	VILLAPIANA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			6.000.000	6.000.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	704	Completamento collettori e rete fognarie. Rifacimento della condotta di scarico dall'impianto di depurazione al corpo idrico ricettore.	FOG1.1	PREREQUISITO 3	5.500	Rilevata	VILLAPIANA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			450.000	450.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	705	Completamento rete fognarie e collettamenti. Potenziamnto/adequamento impianto di depurazione.	FOG1.2	M6	690	Rilevata	ANDALI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			200.000	200.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	706	Completamento rete fognarie e collettamenti.	FOG1.1	PREREQUISITO 3	2.912	Rilevata	BADOLATO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			350.000	350.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	707	Completamento rete fognarie e collettamenti. Potenziamnto/adequamento impianto di depurazione.	FOG1.2	M6	1.271	Rilevata	BELCASTRO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			150.000	150.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	708	Completamento rete fognarie e collettamenti. Potenziamnto/adequamento impianto di depurazione.	FOG1.1	PREREQUISITO 3	5.190	Rilevata	BOTRICELLO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			350.000	350.000	-	TARIFFA	Fognatura

attuale erite attuatore	ID	Titolo Intervento Pianificato	Criticità ex determina 01/2018-DSID	Prerequisito/ Macro-indicatore di qualità sotteso all'intervento	Popolazione interessata intervento (ab)	Rilevata/Stimata	Località interessata/e intervento	Iter Autorizzativo concluso?	Stato Progettazione / Esecuzione	Inizio lavori prevista (anno)	Entrata in esercizio previsto (anno)	totale costo	totale da tariffe	totale da finanziamento (CFP)	Fonte Finanziamento	Segmento
Comuni	709	Adeguamento funzionale impianto di depurazione via De Gasperi	DEP2.1	M6	5.190	Rilevata	BOTRICELLO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			500.000	500.000	-	TARIFFA	Depurazione
Comuni	710	Completamento rete fognarie e colletamenti. Potenziamento/adequamento impianto di depurazione.	FOG1.2	M6	1.793	Rilevata	CARAFFA DI CATANZARO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			160.000	160.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	711	Completamento rete fognarie in loc. Capoluogo e relativa immissione al collettore principale per invio reflui alla piattaforma depurativa consortile sita in loc. San Pietro in Lametino.	FOG1.1	PREREQUISITO 3	6.676	Rilevata	CURINGA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			950.000	950.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	712	Completamento rete fognarie e colletamenti.	FOG1.1	PREREQUISITO 3	3.907	Rilevata	FALERNA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			450.000	450.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	713	Completamento rete fognarie e colletamenti. Potenziamento/adequamento impianto di depurazione.	FOG1.2	M6	581	Rilevata	FOSSATO SERRALTA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			250.000	250.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	714	Completamento rete fognarie e colletamenti presso impianto consortile.	FOG1.1	PREREQUISITO 3	2.036	Rilevata	GASPERINA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			1.050.000	1.050.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	715	Completamento rete fognarie e colletamenti. Potenziamento/adequamento impianto di depurazione.	FOG1.1	PREREQUISITO 3	5.771	Rilevata	GIRIFALCO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			390.000	390.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	716	Completamento rete fognarie e colletamenti.	FOG1.1	PREREQUISITO 3	5.240	Rilevata	GIZZERIA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			400.000	400.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	717	Completamento rete fognarie e colletamenti. Potenziamento/adequamento impianto consortile a servizio di Isca sullo IONIO, Badolato e Sant'Andrea Apostolo sullo IONIO.	DEP2.1	M6	1.554	Rilevata	ISCA SULLO IONIO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			400.000	400.000	-	TARIFFA	Depurazione
Comuni	718	Completamento collettori e rete fognaria	FOG1.1	PREREQUISITO 3	70.187	Rilevata	LAMEZIA TERME	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			2.000.000	2.000.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	719	Interventi di miglioramento impianto di depurazione del Comune di Magissano in loc. San Pietro	DEP2.1	M6	1.167	Rilevata	MAGISSANO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			80.000	80.000	-	TARIFFA	Depurazione
Comuni	720	Completamento rete fognarie e colletamenti. Potenziamento/adequamento impianto di depurazione.	FOG1.2	M6	857	Rilevata	MARTIRANO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			100.000	100.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	721	Completamento rete fognarie e colletamenti. Potenziamento/adequamento impianto di depurazione.	FOG1.2	M6	1.016	Rilevata	MARTIRANO LOMBARDO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			200.000	200.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	722	Completamento rete fognarie e interventi di manutenzione straordinaria dell'impianto di fitodepurazione.	FOG1.2	M6	725	Rilevata	MIGLIERINA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			180.000	180.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	723	Completamento rete fognarie e colletamenti. Potenziamento/adequamento impianto di depurazione.	FOG1.2	M6	1.751	Rilevata	MONTAURO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			350.000	350.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	724	Completamento rete fognarie e colletamenti. Potenziamento/adequamento impianto di depurazione consortile..	FOG1.1	PREREQUISITO 3	5.602	Rilevata	MONTEPAONE	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			500.000	500.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	725	Completamento rete fognarie e colletamenti. Potenziamento/adequamento impianto di depurazione.	FOG1.2	M6	811	Rilevata	MOTTA SANTA LUCIA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			90.000	90.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	726	Completamento rete fognarie e colletamenti. Ristrutturazione e potenziamento stazioni di sollevamento. Ristrutturazione impianto di depurazione sito in loc. Marina De Luca..	FOG2.1	M4a	4.760	Rilevata	NOCERA TERINESE	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			1.900.000	1.900.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	727	Completamento rete fognarie e colletamenti. Potenziamento/adequamento impianto di depurazione.	FOG1.2	M6	517	Rilevata	OLIVADI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			200.000	200.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	728	Completamento rete fognarie e colletamenti. Potenziamento/adequamento impianto di depurazione.	FOG1.2	M6	1.054	Rilevata	PETRIZZI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			90.000	90.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	729	Completamento rete fognarie e colletamenti. Potenziamento/adequamento impianto di depurazione.	FOG1.1	PREREQUISITO 3	2.538	Rilevata	PETRONÀ	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			200.000	200.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	730	Completamento rete fognarie e colletamenti. Potenziamento/adequamento impianto di depurazione.	FOG1.2	M6	1.496	Rilevata	SAN MANGO D'AQUINO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			270.000	270.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	731	Realizzazione nuovo depuratore consortile per i Comuni di San Mango d'Aquino, Martirano e Martirano Lombardo	FOG1.2	M6	1.496	Rilevata	SAN MANGO D'AQUINO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			2.768.007	2.768.007	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	732	Completamento rete fognarie e colletamenti. Potenziamento/adequamento impianto di depurazione.	FOG1.1	PREREQUISITO 3	4.011	Rilevata	SAN PIETRO A MAIDA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			400.000	400.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	733	Completamento rete fognarie e colletamenti. Potenziamento/adequamento impianto di depurazione.	FOG1.1	PREREQUISITO 3	2.099	Rilevata	SANTA CATERINA SULLO IONIO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			600.000	600.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	734	Completamento rete fognarie e colletamenti. Potenziamento/adequamento impianto di depurazione.	FOG1.1	PREREQUISITO 3	2.388	Rilevata	STALETTI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			350.000	350.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	735	Completamento rete fognarie e colletamenti. Potenziamento/adequamento impianto di depurazione.	FOG1.1	PREREQUISITO 3	2.562	Rilevata	TAVERNA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			200.000	200.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	736	Completamento intervento POI dal titolo "Recupero ambientale dell'insediamento rurale della C.da Logge, mediante la costruzione della rete fognante comunali Torre di Ruggero" (Siurp 201395 - soggetto attuatore Comune di Torre di Ruggero)	FOG1.2	M6	972	Rilevata	TORRE DI RUGGERO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			478.681	478.681	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	737	Interventi di adeguamento impianti di depurazione comunali	DEP2.1	M6	512	Rilevata	SELLIA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			365.200	365.200	-	TARIFFA	Depurazione
Comuni	738	Completamento rete fognarie e colletamenti. Potenziamento/adequamento impianto di depurazione.	FOG1.1	PREREQUISITO 3	2.167	Rilevata	BELVEDERE SPINELLO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			150.000	150.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	739	Completamento rete fognarie e colletamenti. Potenziamento/adequamento impianto di depurazione.	FOG1.2	M6	935	Rilevata	CASTELSILANO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			150.000	150.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	740	Completamento collettori fognari delle località Patia Tumara, Via Catanzaro, San Rocco, San Francesco, San Giuliano, Santo Stefano, Mascino e Scarazze e realizzazione nuovo impianto di depurazione a fanghi attivi della potenzialità di 15.000 a.e su due linee da 7.500 a.e. nella località Mascino Petrella. Realizzazione rete fognaria e collettamento delle località Patia, Torre, Vota Pozzo, Steccato, San Leonardo del comune di Cutro (KR).	DEP1.1	PREREQUISITO 3	10.108	Rilevata	CUTRO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			4.173.000	4.173.000	-	TARIFFA	Depurazione
Comuni	741	Lavori urgenti di completamento ed efficientamento/rifunzionalizzazione impianti di depurazione del Comune di Melissa, siti in Frazione di Melissa e loc. Danila	DEP2.1	M6	3.398	Rilevata	MELISSA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			204.013	204.013	-	TARIFFA	Depurazione
Comuni	742	Completamento rete fognarie e colletamenti. Potenziamento/adequamento impianto di depurazione.	FOG1.2	M6	742	Rilevata	SAN NICOLA DELL'ALTO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			100.000	100.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	743	Completamento collettori e rete fognaria tra Via Paternum e C.da Madonna delle Grazie a valle del centro abitato del Capoluogo - Lato Nord-Ovest. Rifacimento tratti di rete nella Fraz. Perticaro. Adeguamento funzionale degli impianti di depurazione ubicati nel Capoluogo e nella Fraz. Perticaro.	FOG1.2	M6	795	Rilevata	UMBRIATICO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			250.000	250.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	744	Completamento rete fognarie e colletamenti.	FOG1.1	PREREQUISITO 3	5.028	Rilevata	ARDORE	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			600.000	600.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	745	Completamento rete fognarie e colletamenti.	FOG1.2	M6	977	Rilevata	BAGADALI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			110.000	110.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	746	Completamento intervento POI dal titolo "Completamento della rete fognaria nelle aree non servite e realizzazione impianto di fitodepurazione" per un importo di €.900.000,00 (SIURP 201396 - Soggetto attuatore Comune di Bagnara Calabria).	DEP1.1	PREREQUISITO 3	9.883	Rilevata	BAGNARA CALABRA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			462.766	462.766	-	TARIFFA	Depurazione
Comuni	747	Lavori per il ripristino della funzionalità del sistema depurativo - fognario dei Comuni di Bianco, Bovalino, Benestare e Casignana	DEP2.1	M6	16.299	Rilevata	BIANCO - BOVALINO - BENESTARE - CASIGNANA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			271.651	271.651	-	TARIFFA	Depurazione
Comuni	748	Completamento rete fognarie e colletamenti. Potenziamento/adequamento impianto di depurazione.	FOG1.2	M6	1.257	Rilevata	BIVONGI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			300.000	300.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	749	Completamento rete fognarie e colletamenti.	FOG1.1	PREREQUISITO 3	4.521	Rilevata	CAMPO CALABRO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			180.000	180.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	750	Lavori per il ripristino della funzionalità del sistema depurativo	DEP2.1	M6	483	Rilevata	CARAFFA DEL BIANCO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			15.000	15.000	-	TARIFFA	Depurazione
Comuni	751	Lavori per il ripristino della funzionalità del sistema depurativo	DEP2.1	M6	727	Rilevata	CASIGNANA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			100.000	100.000	-	TARIFFA	Depurazione
Comuni	752	Completamento rete fognarie e colletamenti presso la piattaforma consortile di Roccella Jonica..	FOG1.1	PREREQUISITO 3	7.091	Rilevata	CAULONIA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			550.000	550.000	-	TARIFFA	Fognatura

attuale erite attuatore	ID	Titolo Intervento Pianificato	Criticità ex determina 01/2018-DSID	Prerequisito/ Macro-indicatore di qualità sotteso all'intervento	Popolazione interessata intervento (ab)	Rilevata/Stimata	Località interessata/e intervento	Iter Autorizzativo concluso?	Stato Progettazione / Esecuzione	Inizio lavori prevista (anno)	Entrata In esercizio previsto (anno)	totale costo	totale da tariffe	totale da finanziamento (CFP)	Fonte Finanziamento	Segmento
Comuni	753	Completamento rete fognarie e collettamenti.	FOG1.1	PREREQUISITO 3	6.442	Rilevata	CINQUEFRONDI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			300.000	300.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	754	Completamento rete fognarie e collettamenti.	FOG1.1	PREREQUISITO 3	10.096	Rilevata	CITTANNOVA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			300.000	300.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	755	Potenziamento/adeguamento impianto di depurazione consortile di loc. Agrifa.	FOG1.1	PREREQUISITO 3	4.910	Rilevata	CONDOFURI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			590.000	590.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	756	Completamento rete fognarie e collettamenti.	FOG1.2	M6	1.596	Rilevata	FEROLETO DELLA CHIESA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			200.000	200.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	757	Interventi di adeguamento sistema depurativo-fognario	FOG1.2	M6	766	Rilevata	FERRUZZANO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			70.000	70.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	758	Efficientamento e riqualificazione degli impianti di depurazione e delle stazioni di sollevamento dei reflui urbani ricadenti nel comune di Ferruzzano	DEP2.1	M6	766	Rilevata	FERRUZZANO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			58.177	58.177	-	TARIFFA	Depurazione
Comuni	759	Completamento rete fognarie e collettamenti.	FOG1.2	M6	1.572	Rilevata	GALATRO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			90.000	90.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	760	Completamento rete fognarie e collettamenti. Potenziamento/adeguamento impianto di depurazione in loc. Ferrera.	FOG1.2	M6	1.720	Rilevata	GIFFONE	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			300.000	300.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	761	Completamento rete fognarie e collettamenti. Potenziamento/adeguamento piattaforma depurativa consortile.	FOG1.1	PREREQUISITO 3	20.003	Rilevata	GIOIA TAURO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			3.500.000	3.500.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	762	Completamento collettori fognari e delocalizzazione impianto di 500 a.e.	FOG1.2	M6	395	Rilevata	LAGANADI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			260.000	260.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	763	Completamento rete fognarie e collettamenti.	FOG1.1	PREREQUISITO 3	4.907	Rilevata	LAUREANA DI BORRELLO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			250.000	250.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	764	Completamento rete fognarie e collettamenti. Potenziamento/adeguamento impianto di depurazione.	FOG1.2	M6	863	Rilevata	MELICUCCÀ	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			800.000	800.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	765	Completamento rete fognarie e collettamenti.	FOG1.1	PREREQUISITO 3	4.982	Rilevata	MELICUCCO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			200.000	200.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	766	Adeguamento/Potenziamento dell'impianto di depurazione comunale e delle stazioni di sollevamento	DEP2.1	M6	10.941	Rilevata	MELITO DI PORTO SALVO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			1.227.000	1.227.000	-	TARIFFA	Depurazione
Comuni	767	Lavori di riqualificazione, adeguamento e ampliamento del sistema depurativo del Comune di Palizzi	DEP2.1	M6	2.313	Rilevata	PALIZZI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			2.310.000	2.310.000	-	TARIFFA	Depurazione
Comuni	768	Completamento rete fognarie e collettamenti.	FOG1.1	PREREQUISITO 3	18.505	Rilevata	PALMI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			750.000	750.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	769	Completamento collettaggio e realizzazione stazioni di sollevamento e relativa condotta presso impianto di Bivongi.	FOG2.1	M4a	520	Rilevata	PAZZANO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			200.000	200.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	770	Completamento rete fognarie e collettamenti.	FOG1.1	PREREQUISITO 3	10.212	Rilevata	POUSTENA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			400.000	400.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	771	Completamento rete fognarie e collettamenti. Potenziamento/adeguamento impianto di depurazione.	FOG1.2	M6	1.114	Rilevata	PORTIGLIOLA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			220.000	220.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	772	Lavori per il ripristino della funzionalità del sistema depurativo	FOG1.1	PREREQUISITO 3	2.142	Rilevata	RIACE	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			116.500	116.500	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	773	Completamento rete fognarie e collettamenti.	FOG1.1	PREREQUISITO 3	14.978	Rilevata	ROSARNO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			450.000	450.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	774	Completamento rete fognarie e collettamenti.	FOG1.1	PREREQUISITO 3	4.701	Rilevata	SAN FERDINANDO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			380.000	380.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	775	Completamento rete fognarie e collettamenti.	FOG1.1	PREREQUISITO 3	3.023	Rilevata	SAN GIORGIO MORGETO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			180.000	180.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	776	Completamento rete fognarie e collettamenti.	FOG1.1	PREREQUISITO 3	2.480	Rilevata	SAN LORENZO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			150.000	150.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	777	Completamento rete fognarie e collettamenti. Potenziamento/adeguamento impianto di depurazione.	FOG1.1	PREREQUISITO 3	3.633	Rilevata	SAN LUCA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			450.000	450.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	778	Completamento rete fognarie e collettamenti e realizzazione nuovo impianto a fanghi attivi.	FOG1.2	M6	526	Rilevata	SAN PROCOPIO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			360.000	360.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	779	Realizzazione impianto di depurazione e collettori fognari	DEP1.2	M6	583	Rilevata	SANT'AGATA DEL BIANCO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			230.000	230.000	-	TARIFFA	Depurazione
Comuni	780	Delocalizzazione dell'impianto di depurazione di loc. Pontone mediante realizzazione del collettore finale e di un nuovo impianto di depurazione compatto a fanghi attivi da 600 a.e.	DEP1.2	M6	320	Rilevata	SANT'ALESSIO D'ASPROMONTE	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			250.000	250.000	-	TARIFFA	Depurazione
Comuni	781	Completamento rete fognarie e collettamenti. Potenziamento/adeguamento impianto di depurazione.	FOG1.2	M6	1.406	Rilevata	SANTILARIO SULLO IONIO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			220.000	220.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	782	Completamento rete fognarie e collettamenti. Potenziamento/adeguamento impianto di depurazione.	FOG1.2	M6	1.318	Rilevata	STIGNANO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			400.000	400.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	783	Completamento rete fognarie e collettamenti.	FOG1.1	PREREQUISITO 3	15.280	Rilevata	TAURIANOVA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			300.000	300.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	784	Completamento rete fognaria e collettamenti e realizzazione impianto di depurazione in loc. Razza.	FOG1.2	M6	483	Rilevata	TERRANOVA SAPPO MINULIO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			780.000	780.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	785	Completamento collettori e rete fognaria.	FOG1.1	PREREQUISITO 3	13.368	Rilevata	VILLA SAN GIOVANNI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			300.000	300.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	786	Completamento rete fognarie e collettamenti. Potenziamento/adeguamento impianto di depurazione.	FOG1.2	M6	592	Rilevata	BROGNATURO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			90.000	90.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	787	Collettamento acque reflue nel Comune di Drapia	FOG1.1	PREREQUISITO 3	2.063	Rilevata	DRAPIA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			300.000	300.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	788	Collettamento acque reflue nella frazione Mesiano nel Comune di Filandari	FOG1.2	M6	1.799	Rilevata	FILANDARI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			300.000	300.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	789	Collettamento acque reflue nel Comune di Gerocarne	FOG1.1	PREREQUISITO 3	2.034	Rilevata	GEROCARNE	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			300.000	300.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	790	Intervento di adeguamento dell'impianto di depurazione in località Macrea e delle stazioni di sollevamento nel Comune di Limbadi	DEP2.1	M6	3.478	Rilevata	LIMBADI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			200.000	200.000	-	TARIFFA	Depurazione
Comuni	791	Completamento rete fognarie e collettamenti. Potenziamento/adeguamento impianto di depurazione.	FOG1.2	M6	510	Rilevata	MARTONE	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			600.000	600.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	792	Completamento rete fognarie e collettamenti. Potenziamento/adeguamento impianto di depurazione.	FOG1.2	M6	690	Rilevata	MONGIANA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			100.000	100.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	793	Completamento rete fognarie e collettamenti. Ristrutturazione e potenziamento stazioni di sollevamento.	FOG1.1	PREREQUISITO 3	6.158	Rilevata	NICOTERA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			1.500.000	1.500.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	794	Adeguamento rete fognaria e collettori	FOG1.1	PREREQUISITO 3	6.158	Rilevata	NICOTERA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			200.000	200.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	795	Interventi di adeguamento dell'impianto di depurazione sito in loc. Marinella e riefficientamento stazioni di sollevamento	DEP2.1	M6	9.268	Rilevata	PIZZO CALABRO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			223.000	223.000	-	TARIFFA	Depurazione
Comuni	796	Completamento rete fognarie e collettamenti. Potenziamento/adeguamento impianto di depurazione.	FOG1.2	M6	1.040	Rilevata	PIZZONI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			100.000	100.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	797	Completamento rete fognarie e collettamenti. Potenziamento/adeguamento impianto di depurazione.	FOG1.2	M6	930	Rilevata	SIMBARIO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			90.000	90.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	798	Completamento rete fognarie e collettamenti. Potenziamento/adeguamento impianto di depurazione.	FOG1.2	M6	1.139	Rilevata	SORIANELLO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			360.000	360.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	799	Completamento rete fognarie e collettamenti. Potenziamento/adeguamento impianto di depurazione.	FOG1.1	PREREQUISITO 3	2.346	Rilevata	SORIANO CALABRO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			70.000	70.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	800	Completamento rete fognarie e collettamenti. Potenziamento/adeguamento impianto di depurazione.	FOG1.2	M6	819	Rilevata	SPADOLA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			100.000	100.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	801	Lavori urgenti di adeguamento della rete fognaria comunale	FOG1.1	PREREQUISITO 3	2.399	Rilevata	STEFANACONI	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			200.000	200.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	802	Completamento rete fognarie e collettamenti. Potenziamento/adeguamento impianto di depurazione.	FOG1.2	M6	740	Rilevata	VALLELONGA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			80.000	80.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	803	Completamento rete fognarie e collettamenti. Potenziamento/adeguamento impianto di depurazione.	FOG1.2	M6	1.000	Rilevata	VAZZANO	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			100.000	100.000	-	TARIFFA	Fognatura

attuale erite attuatore	ID	Titolo Intervento Pianificato	Criticità ex determina 01/2018-DSID	Prerequisito/ Macro-indicatore di qualità sotteso all'intervento	Popolazione interessata intervento (ab)	Rilevata/Stimata	Località interessata/e intervento	Iter Autorizzativo concluso?	Stato Progettazione / Esecuzione	Inizio lavori prevista (anno)	Entrata In esercizio previsto (anno)	totale costo	totale da tariffe	totale da finanziamento (CFP)	Fonte Finanziamento	Segmento
Comuni	804	Completamento collettori e rete fognaria. Adeguamento/Potenziamento impianti di depurazione sito in loc. Silica. Realizzazione condotta di scarico a gravità tra la stazione di sollevamento n.7 (fosso sant'Anna) e stazione di sollevamento finale alla piattaforma Porto Salvo.	FOG1.1	PREREQUISITO 3	32.769	Rilevata	VIBO VALENTIA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			1.870.000	1.870.000	-	TARIFFA	Fognatura
Comuni	805	Interventi rete fognaria	FOG1.1	PREREQUISITO 3	32.769	Rilevata	VIBO VALENTIA	NO	STUDIO DI FATTIBILITÀ			400.000	400.000	-	TARIFFA	Fognatura
806 Autoveicoli												12.000.000	12.000.000	-	TARIFFA	Comuni
807 Studi, ricerche, brevetti, diritti di utilizzazione												6.000.000	6.000.000	-	TARIFFA	Comuni
808 Altre immobilizzazioni materiali e immateriali												-	-	-	TARIFFA	Comuni
809 manutenzione straordinaria depurazione												120.000.000	120.000.000	-	TARIFFA	Comuni
810 manutenzione straordinaria condutture												416.000.000	416.000.000	-	TARIFFA	Comuni
												2.085.744.953	1.142.357.798	943.387.155		