

ENTE DI GOVERNO DELL'AMBITO DEL
MOLISE PER IL SERVIZIO IDRICO
INTEGRATO



Gestori in economia

Priorità	Ente locale	Titolo intervento	Segmento	Categoria ARERA	Prerequisito/Macroindicatore di qualità	Criticità ex Determina 1/2018	Popolazione Comune interessato	Popolazione interessata dall'intervento [ab]	Rilevata/Stimata	Iter autorizzativo concluso [SI/NO]	Stato progettazione/esecuzione	Inizio lavori previsto [anno]	Fine lavori previsto [anno]	Importo complessivo [€]	Importo da tariffa [€]	Importo da finanziamento [€]	Importo finanziato con altri fondi [€]	Fonte di finanziamento
1	Comune di Poggio Sannita	Completamento rete fognante nel centro abitato	Fognario	Condotte fognarie	M4	FOG 1.2 - FOG 2.1 - FOG 2.3	600	198	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2022	2023	700.000,00		700.000,00		
2	Comune di San Martino in Pensilis	Interventi di ottimizzazione del sistema idrico comunale	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3 -MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	4.669	1.541	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2024	2025	311.000,00		311.000,00		
3	Comune di Castellino del Biferno	Interventi sulla rete fognaria	Fognario	Condotte fognarie	M4	FOG 1.1 - FOG 2.1 - FOG 2.3	454	150	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2022	2023	300.000,00		300.000,00		
3	Comune di Castellino del Biferno	Interventi sull'impianto di depurazione	Depurativo	Impianti di depurazione – trattamenti sino al secondario	M5-M6	DEP 1.2 - DEP 2.1 - DEP 2.2 - DEP 2.3	454	150	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2022	2023	300.000,00		300.000,00		
4	Comune di San Felice del Molise	Lavori di manutenzione sulla rete idrica	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3 -MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	566	187	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2024	2025	450.000,00		450.000,00		
5	Comune di Sesto Campano	Intervento di mappatura, telecontrollo e ottimizzazione funzionale del sistema fognario	Fognario	Telecontrollo e teletrasmissione di fognatura	Prerequisito 4 - M4	FOG 3.1	2.207	728	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2023	2024	615.000,00		615.000,00		
5	Comune di Sesto Campano	Intervento di mappatura, telecontrollo e ottimizzazione funzionale del sistema depurativo	Depurativo	Telecontrollo e teletrasmissione di depurazione	Prerequisito 4 - M5 -M6	DEP 4.1	2.207	728	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2023	2024	615.000,00		615.000,00		
6	Comune di Frosolone	Interventi sulla rete idrica	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3 -MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	2.922	964	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2024	2025	540.000,00		540.000,00		
7	Comune di Morrone del Sannio	Sistemazione della rete fognaria urbana	Fognario	Condotte fognarie	M4	FOG 1.2 - FOG 2.1 - FOG 2.3	536	177	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2023	2024	400.000,00		400.000,00		
8	Comune di Roccamandolfi	Interventi sulla rete idrica	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3 -MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	890	294	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2024	2025	295.000,00		295.000,00		
9	Comune di Vastogirardi	Adeguamento del collettore finale e dell'impianto di depurazione comunali	Depurativo	Impianti di depurazione – trattamenti sino al terziario e terziario avanzato	M5 - M6	DEP 1.4 - DEP 2.1 - DEP 2.2 - DEP 2.3	643	212	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2023	2024	400.000,00		400.000,00		
10	Comune di Rionero Sannitico	Interventi sulla rete idrica	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3 -MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	1.044	345	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2024	2025	306.160,00		306.160,00		
11	Comune di Castelpetroso	Intervento sulla rete fognaria	Fognario	Condotte fognarie	M4	FOG 1.2 - FOG 2.1 - FOG 2.3	1.598	527	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2024	2025	141.000,00		141.000,00		
11	Comune di Castelpetroso	Intervento sull'impianto di depurazione	Depurativo	Impianti di depurazione – trattamenti sino al secondario	M5 -M6	DEP 1.2 - DEP 2.1 - DEP 2.2 - DEP 2.3	1.598	527	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2024	2025	141.000,00		141.000,00		
12	Comune di Capracotta	Interventi sulla rete idrica	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3 -MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	827	273	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2024	2025	305.600,00		305.600,00		
13	Comune di Fossalto	Interventi sulla rete fognaria	Fognario	Condotte fognarie	M4	FOG 1.2 - FOG 2.1 - FOG 2.3	1.208	399	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2024	2025	120.000,00		120.000,00		
13	Comune di Fossalto	Interventi sull'impianto di depurazione	Depurativo	Impianti di depurazione – trattamenti sino al secondario	M5 -M6	DEP 1.2 - DEP 2.1 - DEP 2.2 - DEP 2.3	1.208	399	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2024	2025	120.000,00		120.000,00		
14	Comune di Limosano	Lavori di completamento della ottimizzazione della rete idrica comunale	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3 -MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	717	237	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2024	2025	250.000,00		250.000,00		
15	Comune di Castelmauro	Interventi sulla rete fognaria	Fognario	Condotte fognarie	M4	FOG 1.2 - FOG 2.1 - FOG 2.3	1.320	436	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2024	2025	109.710,52		109.710,52		
15	Comune di Castelmauro	Interventi sull'impianto di depurazione	Depurativo	Impianti di depurazione – trattamenti sino al secondario	M5 -M6	DEP 1.2 - DEP 2.1 - DEP 2.2 - DEP 2.3	1.320	436	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2024	2025	109.710,52		109.710,52		
16	Comune di Scapoli	Interventi di manutenzione straordinaria della rete idrica comunale	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	601	198	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2024	2025	440.000,00		440.000,00		
17	Comune di Petacciato	Interventi di mappatura e telecontrollo per ottimizzazione funzionale del sistema fognario	Fognario	Telecontrollo e teletrasmissione di fognatura	Prerequisito 4 - M4	FOG 3.1	3.485	1.150	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2025	2026	700.000,00		700.000,00		
18	Comune di Bonefro	Interventi sulla rete idrica	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	1.259	415	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2025	2026	169.470,00		169.470,00		
19	Comune di Campobasso	Interventi sulla rete fognaria	Fognario	Condotte fognarie	M4	FOG 1.2 - FOG 2.1 - FOG 2.3	47.849	15.790	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2025	2026	292.200,00		292.200,00		
19	Comune di Campobasso	Interventi sull'impianto di depurazione	Depurativo	Impianti di depurazione – trattamenti sino al secondario	M5-M6	DEP1.1 -DEP 2.1 - DEP 2.2 - DEP 2.3	47.849	15.790	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2025	2026	292.200,00		292.200,00		
20	Comune di San Polo Matese	Lavori di rifacimento della rete idrica nel centro abitato	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3 -MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	471	155	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2025	2026	300.000,00		300.000,00		
21	Comune di Sant'Angelo Limosano	Interventi di efficientamento del depuratore comunale	Depurativo	Impianti di depurazione – trattamenti sino al secondario	M5 -M6	DEP 1.2 - DEP 2.1 - DEP 2.2 - DEP 2.3	323	107	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2025	2026	385.000,00		385.000,00		
22	Comune di Lucito	Miglioramento dell'efficienza della rete idrica	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3 -MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	640	211	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2025	2026	270.000,00		270.000,00		
23	Comune di Matrice	Lavori di adeguamento e manutenzione straordinaria dell'impianto di depurazione	Depurativo	Impianti di depurazione – trattamenti sino al secondario	M5-M6	DEP 1.2 - DEP 2.1 - DEP 2.2 - DEP 2.3	1.068	352	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2026	2027	264.400,00		264.400,00		
24	Comune di Monacilioni	Miglioramento del sistema idrico per eliminare le disfunzioni e contenere le perdite	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3 -MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	474	156	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2026	2027	220.000,00		220.000,00		
25	Comune di Campochiaro	Adeguamento e manutenzione straordinaria degli impianti di depurazione e località Torricelli	Depurativo	Impianti di depurazione – trattamenti sino al secondario	M5 -M6	DEP 1.2 - DEP 2.1 - DEP 2.2 - DEP 2.3	596	197	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2026	2027	201.300,00		201.300,00		
26	Comune di Trivento	Ottimizzazione del sistema idrico comunale	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3 -MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	4.520	1.492	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2026	2027	150.000,00		150.000,00		
27	Comune di Campolieto	Interventi di efficientamento delle reti fognarie	Fognario	Condotte fognarie	M4	FOG 1.2 - FOG 2.1 - FOG 2.3	819	270	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2026	2027	1.785.128,48		1.785.128,48		
27	Comune di Campolieto	Interventi di efficientamento degli impianti di depurazione	Depurativo	Impianti di depurazione – trattamenti sino al secondario	M5-M6	DEP 1.2 - DEP 2.1 - DEP 2.2 - DEP 2.3	819	270	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2026	2027	1.785.128,48		1.785.128,48		
28	Comune di Sant'Agapito	Potenziamento dell'acquedotto di adduzione al comune	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3 -MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	1.373	453	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2027	2028	330.000,00		330.000,00		
29	Comune di Pietrabbondante	Ottimizzazione della rete fognaria	Fognario	Condotte fognarie	M4	FOG 1.2 - FOG 2.1 - FOG 2.3	648	214	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2027	2028	336.500,00		336.500,00		
29	Comune di Pietrabbondante	Ottimizzazione del sistema depurativo	Depurativo	Impianti di depurazione – trattamenti sino al secondario	M5 -M6	DEP 1.2 - DEP 2.1 - DEP 2.2 - DEP 2.3	648	214	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2027	2028	336.500,00		336.500,00		
30	Comune di Castel San Vincenzo	Interventi sulla rete idrica	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3 -MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	473	156	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2027	2028	245.500,00		245.500,00		
31	Comune di Santa Maria del Molise	Lavori di sistemazione e adeguamento del tratto fognario "Molino-Macchie"	Fognario	Condotte fognarie	M4	FOG 1.2 - FOG 2.1 - FOG 2.3	680	224	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2027	2028	380.735,60		380.735,60		
32	Comune di Salcito	Interventi sulla rete idrica	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3 -MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	638	211	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2027	2028	244.300,00		244.300,00		
33	Comune di Civitanova del Sannio	Interventi di mappatura e telecontrollo nonché ottimizzazione funzionale del sistema fognario del Comune di Civitanova del Sannio	Fognario	Telecontrollo e teletrasmissione di fognatura	Prerequisito 4 - M4	FOG 3.1	925	305	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2027	2028	1.500.000,00		1.500.000,00		
34	Comune di Montelongo	Interventi sulla rete idrica	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3 -MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	328	108	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2028	2029	132.400,00		132.400,00		
35	Comune di Bagnoli del Trigno	Interventi di efficientamento della rete fognaria	Fognario	Condotte fognarie	M4	FOG 1.2 - FOG 2.1 - FOG 2.3	666	220	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2028	2029	200.000,00		200.000,00		
35	Comune di Bagnoli del Trigno	Interventi di efficientamento degli impianti di depurazione	Depurativo	Impianti di depurazione – trattamenti sino al secondario	M5-M6	DEP 1.2 - DEP 2.1 - DEP 2.2 - DEP 2.3	666	220	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2028	2029	200.000,00		200.000,00		
36	Comune di Petacciato	Interventi di ottimizzazione funzionale del sistema idrico	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3 -MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	3.485	1.150	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2028	2029	800.000,00		800.000,00		
37	Comune di Montorio nei Frentani	Miglioramento dell'efficienza della rete fognaria comunale	Fognario	Condotte fognarie	M4	FOG 1.2 - FOG 2.1 - FOG 2.3	387	128	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2028	2029	177.500,00		177.500,00		
37	Comune di Montorio nei Frentani	Efficientamento del depuratore comunale	Depurativo	Impianti di depurazione – trattamenti sino al secondario	M5 -M6	DEP 1.2 - DEP 2.1 - DEP 2.2 - DEP 2.3	387	128	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2028	2029	177.500,00		177.500,00		
38	Comune di Torella del Sannio	Interventi finalizzati al miglioramento dell'efficienza della rete idrica comunale	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3 -MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	719	237	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2028	2029	450.000,00		450.000,00		
39	Comune di Providenti	Lavori di ripristino del collettore finale della rete fognante	Fognario	Condotte fognarie	M4	FOG 1.2 - FOG 2.1 - FOG 2.3	105	35	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2028	2029	300.000,00		300.000,00		
40	Comune di Larino	Interventi sulla rete idrica	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3 -MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	6.561	2.165	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2029	2030	305.866,90		305.866,90		
41	Comune di Lupara	Interventi sulla rete fognaria	Fognario	Condotte fognarie	M4	FOG 1.2 - FOG 2.1 - FOG 2.3	439	145	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2029	2030	31.234,78		31.234,78		
41	Comune di Lupara	Interventi sull'impianto di depurazione	Depurativo	Impianti di depurazione – trattamenti sino al secondario	M5-M6	DEP 1.2 - DEP 2.1 - DEP 2.2 - DEP 2.3	439	145	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2029	2030	31.234,78		31.234,78		
42	Comune di Formelli	Interventi sulla rete idrica	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3 -MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	1.829	604	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2029	2030	300.000,00		300.000,00		
43	Comune di Longano	Ottimizzazione della rete fognante	Fognario	Condotte fognarie	M4	FOG 1.2 - FOG 2.1 - FOG 2.3	655	216	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2029	2030	163.872,50		163.872,50		
43	Comune di Longano	Ottimizzazione degli impianti di depurazione	Depurativo	Impianti di depurazione – trattamenti sino al secondario	M5-M6	DEP 1.2 - DEP 2.1 - DEP 2.2 - DEP 2.3	655	216	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2029	2030	163.872,50		163.872,50		
44	Comune di Castelmauro	Interventi sulla rete idrica	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3 -MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	1.320	436	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2029	2030	250.000,00		250.000,00		
45	Comune di San Giovanni In Galdo	Adeguamento e manutenzione straordinaria dell'impianto di depurazione comunale	Depurativo	Impianti di depurazione – trattamenti sino al secondario	M5-M6	DEP 1.2 - DEP 2.1 - DEP 2.2 - DEP 2.3	528	174	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2029	2030	485.000,00		485.000,00		
46	Comune di Forlì del Sannio	Interventi sulla rete idrica	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3 -MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	642	212	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2030	2031	562.250,07		562.250,07		
47	Comune di Castelbottaccio	Interventi sulla rete fognaria	Fognario	Condotte fognarie	M4	FOG 1.2 - FOG 2.1 - FOG 2.3	264	87	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2030	2031	126.900,00		126.900,00		
47	Comune di Castelbottaccio	Interventi sull'impianto di depurazione	Depurativo	Impianti di depurazione – trattamenti sino al secondario	M5-M6	DEP 1.2 - DEP 2.1 - DEP 2.2 - DEP 2.3	264	87	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2030	2031	126.900,00		126.900,00		
48	Comune di Miranda	Interventi sulla rete idrica	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	963	318	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2030	2031	301.100,00		301.100,00		
49	Comune di Pietracupa	Lavor																

ENTE DI GOVERNO DELL'AMBITO DEL
MOLISE PER IL SERVIZIO IDRICO
INTEGRATO



Gestori in economia

Priorità	Ente locale	Titolo intervento	Segmento	Categoria ARERA	Prerequisito/Macroindicatore di qualità	Criticità ex Determina 1/2018	Popolazione Comune interessata	Popolazione interessata dall'intervento [ab]	Rilevata/Stimata	Iter autorizzativo concluso [SI/NO]	Stato progettazione/esecuzione	Inizio lavori previsto [anno]	Fine lavori previsto [anno]	Importo complessivo [€]	Importo da tariffa [€]	Importo da finanziamento [€]	Importo finanziato con altri fondi [€]	Fonte di finanziamento
55	Comune di Cercemaggiore	Interventi di mappatura e telecontrollo nonché ottimizzazione funzionale del sistema fognario	Fognario	Telecontrollo e teletrasmissione di fognatura	Prerequisito 4 - M4	FOG 3.1	3.617	1.194	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2031	2032	3.610.000,00		3.610.000,00		
56	Comune di Spinete	Interventi di mappatura, ricerca perdite e telecontrollo nonché ottimizzazione funzionale del sistema idrico	Idrico	Telecontrollo e teletrasmissione di acquedotto	M1-M2-M3	DIS 3.1 - DIS 3.2	1.206	398	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2031	2032	350.000,00		350.000,00		
57	Comune di Colletorto	Sistemazione del sistema fognario comunale	Fognario	Condotte fognarie	M4	FOG 1.2 - FOG 2.1 - FOG 2.3	1.721	568	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2031	2032	330.000,01		330.000,01		
58	Comune di Agnone	Interventi sulla rete idrica	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3-MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	4.883	1.611	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2032	2033	305.400,00		305.400,00		
59	Comune di Petrella Tifernina	Miglioramento della funzionalità della rete fognaria	Fognario	Condotte fognarie	M4	FOG 1.2 - FOG 2.1 - FOG 2.3	1.074	354	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2032	2033	318.500,00		318.500,00		
60	Comune di Gugliesi	Interventi sulla rete idrica	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3-MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	5.051	1.667	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2032	2033	300.000,00		300.000,00		
61	Comune di Pettoranello di Molise	Interventi sulla rete fognaria	Fognario	Condotte fognarie	M4	FOG 1.2 - FOG 2.1 - FOG 2.3	444	147	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2032	2033	150.000,00		150.000,00		
62	Comune di Pettoranello di Molise	Interventi sull'impianto di depurazione	Depurativo	Impianti di depurazione – trattamenti sino al secondario	M5-M6	DEP 1.2 - DEP 2.1 - DEP 2.2 - DEP 2.3	444	147	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2032	2033	150.000,00		150.000,00		
62	Comune di Montenero Valcochiara	Interventi sulla rete idrica	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3-MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	502	166	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2032	2033	242.500,00		242.500,00		
63	Comune di Belmonte del Sannio	Realizzazione rete fognante nelle frazioni	Fognario	Condotte fognarie	M4	FOG 1.2 - FOG 2.1 - FOG 2.3	680	224	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2032	2033	625.000,00		625.000,00		
64	Comune di San Giuliano del Sannio	Interventi sulla rete idrica	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3-MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	943	311	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2033	2034	237.100,00		237.100,00		
65	Comune di Macchia Valfortore	Rifacimento della rete fognarie	Fognario	Condotte fognarie	M4	FOG 1.2 - FOG 2.1 - FOG 2.3	503	166	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2033	2034	250.000,00		250.000,00		
66	Comune di Tavenna	Interventi sulla rete idrica	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3-MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	630	208	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2033	2034	203.591,62		203.591,62		
67	Comune di Tufara	Miglioramento dell'efficienza della rete fognante	Fognario	Condotte fognarie	M4	FOG 1.2 - FOG 2.1 - FOG 2.3	828	273	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2033	2034	258.437,92		258.437,92		
67	Comune di Tufara	Messa in sicurezza del depuratore comunale	Depurativo	Impianti di depurazione – trattamenti sino al secondario	M5-M6	DEP 1.2 - DEP 2.1 - DEP 2.2 - DEP 2.3	828	273	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2033	2034	258.437,92		258.437,92		
68	Comune di Belmonte del Sannio	Sistemazione rete idrica nel centro abitato	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3-MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	680	224	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2033	2034	325.000,00		325.000,00		
69	Comune di Acquaviva di Isernia	Ripristino condizioni di funzionalità della rete di drenaggio urbano	Fognario	Condotte fognarie	M4	FOG 1.2 - FOG 2.1 - FOG 2.3	395	130	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2033	2034	314.400,00		314.400,00		
70	Comune di Campomarino	Interventi di ottimizzazione funzionale del sistema idrico	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3-MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	7.757	2.560	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2034	2035	1.046.174,26		1.046.174,26		
71	Comune di Rionero Sannitico	Interventi sulla rete fognaria	Fognario	Condotte fognarie	M4	FOG 1.2 - FOG 2.1 - FOG 2.3	1.044	345	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2034	2035	147.883,14		147.883,14		
71	Comune di Rionero Sannitico	Interventi sull'impianto di depurazione	Depurativo	Impianti di depurazione – trattamenti sino al secondario	M5-M6	DEP 1.2 - DEP 2.1 - DEP 2.2 - DEP 2.3	1.044	345	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2034	2035	147.883,14		147.883,14		
72	Comune di Mafalda	Interventi finalizzati al miglioramento della funzionalità e dell'efficienza della rete idrica comunale	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3-MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	1.116	368	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2034	2035	410.000,00		410.000,00		
73	Comune di Baranello	Interventi di adeguamento, miglioramento e potenziamento del sistema fognario	Fognario	Condotte fognarie	M4	FOG 1.2 - FOG 2.1 - FOG 2.3	2.546	840	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2034	2035	4.993.019,62		4.993.019,62		
74	Comune di Campolieto	Interventi sulla rete idrica	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3-MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	819	270	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2034	2035	228.960,00		228.960,00		
75	Comune di Jelsi	Interventi di adeguamento e potenziamento del sistema di collettamento	Fognario	Condotte fognarie	M4	FOG 1.2 - FOG 2.1 - FOG 2.3	1.681	555	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2035	2036	250.000,00		250.000,00		
75	Comune di Jelsi	Interventi di adeguamento e potenziamento del sistema di depurazione del centro abitato	Depurativo	Impianti di depurazione – trattamenti sino al secondario	M5-M6	DEP 1.2 - DEP 2.1 - DEP 2.2 - DEP 2.3	1.681	555	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2035	2036	250.000,00		250.000,00		
76	Comune di Macchiagodena	Interventi sulla rete idrica	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3-MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	1.678	554	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2035	2036	211.121,62		211.121,62		
77	Comune di Cercepiscopala	Ristrutturazione e completamento del sistema fognante del territorio comunale	Fognario	Condotte fognarie	M4	FOG 1.2 - FOG 2.1 - FOG 2.3	623	206	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2035	2036	489.958,00		489.958,00		
78	Comune di Toro	Interventi sulla rete idrica	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3-MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	1.279	422	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2035	2036	200.000,00		200.000,00		
79	Comune di San Giacomo degli Schiavoni	Lavori di miglioramento dell'efficienza e di adeguamento dell'impianto di depurazione comunale	Depurativo	Impianti di depurazione – trattamenti sino al secondario	M5-M6	DEP 1.2 - DEP 2.1 - DEP 2.2 - DEP 2.3	1.404	463	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2035	2036	930.000,00		930.000,00		
80	Comune di Casalciaprano	Interventi sulla rete idrica	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3-MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	493	163	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2036	2037	193.300,00		193.300,00		
81	Comune di Spinete	Intervento di mappatura e telecontrollo nonché ottimizzazione funzionale e collettamento del sistema fognario	Fognario	Telecontrollo e teletrasmissione di fognatura	Prerequisito 4 - M4	FOG 3.1	1.206	398	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2036	2037	900.000,00		900.000,00		
82	Comune di Palata	Interventi di ottimizzazione funzionale del sistema idrico	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3-MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	1.618	534	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2036	2037	690.000,00		690.000,00		
83	Comune di Carovilli	Lavori di miglioramento del funzionamento del sistema fognario di Via Fontè Ritana ed in particolare del collettore fognario principale	Fognario	Condotte fognarie	M4	FOG 1.2 - FOG 2.1 - FOG 2.3	1.278	422	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2036	2037	372.341,83		372.341,83		
84	Comune di Pescocostanzo	Interventi sulla rete idrica	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3-MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	823	272	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2036	2037	460.000,00		460.000,00		
85	Comune di Casalciaprano	Interventi sulla rete fognaria	Fognario	Condotte fognarie	M4	FOG 1.2 - FOG 2.1 - FOG 2.3	493	163	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2036	2037	82.530,75		82.530,75		
85	Comune di Casalciaprano	Interventi sull'impianto di depurazione	Depurativo	Impianti di depurazione – trattamenti sino al secondario	M5-M6	DEP 1.2 - DEP 2.1 - DEP 2.2 - DEP 2.3	493	163	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2036	2037	82.530,75		82.530,75		
86	Comune di Sant'Ella a Pianisi	Miglioramento dell'efficienza della rete idrica	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3-MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	1.615	533	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2037	2038	300.000,00		300.000,00		
87	Comune di Sant'Angelo del Pesco	Interventi sulla rete fognaria	Fognario	Condotte fognarie	M4	FOG 1.2 - FOG 2.1 - FOG 2.3	352	116	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2037	2038	63.000,00		63.000,00		
87	Comune di Sant'Angelo del Pesco	Interventi sull'impianto di depurazione	Depurativo	Impianti di depurazione – trattamenti sino al secondario	M5-M6	DEP 1.2 - DEP 2.1 - DEP 2.2 - DEP 2.3	352	116	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2037	2038	63.000,00		63.000,00		
88	Comune di Montagano	Interventi sulla rete idrica	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3-MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	1.031	340	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2037	2038	269.000,00		269.000,00		
89	Comune di Montelongo	Miglioramento impianto fognario acque bianche e nere	Fognario	Condotte fognarie	M4	FOG 1.2 - FOG 2.1 - FOG 2.3	328	108	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2037	2038	300.000,00		300.000,00		
90	Comune di Castelbottaccio	Interventi sulla rete idrica	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3-MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	264	87	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2037	2038	154.000,00		154.000,00		
91	Comune di Colli a Volturno	Lavori di manutenzione delle infrastrutture fognarie	Fognario	Condotte fognarie	M4	FOG 1.2 - FOG 2.1 - FOG 2.3	1.312	433	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2037	2038	110.000,00		110.000,00		
91	Comune di Colli a Volturno	Lavori di manutenzione delle infrastrutture depurative	Depurativo	Impianti di depurazione – trattamenti sino al secondario	M5-M6	DEP 1.2 - DEP 2.1 - DEP 2.2 - DEP 2.3	1.312	433	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2037	2038	110.000,00		110.000,00		
92	Comune di Sepino	Riqualificazione e miglioramento dell'efficienza della rete idrica	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3-MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	1.817	600	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2038	2039	400.000,00		400.000,00		
93	Comune di Larino	Interventi sulla rete fognaria	Fognario	Condotte fognarie	M4 - Prerequisito 3	FOG 1.2 - FOG 2.1 - FOG 2.3	6.561	2.165	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2038	2039	131.536,28		131.536,28		
93	Comune di Larino	Interventi sull'impianto di depurazione	Depurativo	Impianti di depurazione – trattamenti sino al secondario	M5-M6	DEP1.1 - DEP 2.1 - DEP 2.2 - DEP 2.3	6.561	2.165	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2038	2039	131.536,28		131.536,28		
94	Comune di Acquaviva Collecroce	Interventi di ottimizzazione funzionale del sistema idrico	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3-MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	591	195	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2038	2039	360.000,00		360.000,00		
95	Comune di Trivento	Ottimizzazione del sistema fognario comunale	Fognario	Condotte fognarie	M4	FOG 1.2 - FOG 2.1 - FOG 2.3	4.520	1.492	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2038	2039	259.994,73		259.994,73		
95	Comune di Trivento	Ottimizzazione del sistema depurativo comunale	Depurativo	Impianti di depurazione – trattamenti sino al secondario	M5-M6	DEP 1.2 - DEP 2.1 - DEP 2.2 - DEP 2.3	4.520	1.492	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2038	2039	259.994,73		259.994,73		
96	Comune di Santa Croce di Magliano	Interventi sulla rete idrica - acquedotto rurale "Caprareccia"	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3-MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	4.160	1.373	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2038	2039	400.000,00		400.000,00		
97	Comune di Pietracatella	Lavori di ristrutturazione e potenziamento della rete fognante esistente	Fognario	Condotte fognarie	M4	FOG 1.2 - FOG 2.1 - FOG 2.3	1.265	417	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2039	2040	471.947,20		471.947,20		
97	Comune di Pietracatella	Lavori di realizzazione di un nuovo impianto di depurazione	Depurativo	Impianti di depurazione – trattamenti sino al terziario e terziario avanzato	M5-M6	DEP 1.4 - DEP 2.1 - DEP 2.2 - DEP 2.3	1.265	417	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2039	2040	471.947,20		471.947,20		
98	Comune di Oratino	Interventi sulla rete idrica	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3-MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	1.685	556	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2039	2040	200.000,00		200.000,00		
99	Comune di Pescocostanzo	Miglioramento ed efficientamento del sistema fognario e di collettamento esistente	Fognario	Condotte fognarie	M4	FOG 1.2 - FOG 2.1 - FOG 2.3	823	272	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2039	2040	500.000,00		500.000,00		
100	Comune di San Giacomo degli Schiavoni	Interventi finalizzati al miglioramento della funzionalità e dell'efficienza della rete idrica comunale	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3-MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	1.404	463	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2039	2040	427.000,00		427.000,00		
101	Comune di Limosano	Miglioramento dell'efficienza della rete fognante	Fognario	Condotte fognarie	M4	FOG 1.2 - FOG 2.1 - FOG 2.3	717	237	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2039	2040	150.000,00		150.000,00		
101	Comune di Limosano	Miglioramento dell'efficienza dell'impianto di depurazione del Comune di Limosano	Depurativo	Impianti di depurazione – trattamenti sino al secondario	M5-M6	DEP 1.2 - DEP 2.1 - DEP 2.2 - DEP 2.3	717	237	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2039	2040	150.000,00		150.000,00		
102	Comune di Chiusi	Miglioramento dell'efficienza della rete idrica	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3-MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	199	66	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2039	2040	220.000,00		220.000,00		
103	Comune di Castel San Vincenzo	Interventi sulla rete fognaria e impianto di depurazione	Fognario	Condotte fognarie	M4	FOG 1.2 - FOG 2.1 - FOG 2.3	473	156	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2040	2041	200.000,00		200.000,00		
104	Comune di Venafro	Interventi sulla rete idrica	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3-MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	11.137	3.675	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2040	20					

ENTE DI GOVERNO DELL'AMBITO DEL
MOLISE PER IL SERVIZIO IDRICO
INTEGRATO



Gestori in economia

Priorità	Ente locale	Titolo intervento	Segmento	Categoria ARERA	Prerequisito/Macroindicatore di qualità	Criticità ex Determina 1/2018	Popolazione Comune interessata	Popolazione interessata dall'intervento [ab]	Rilevata/Stimata	Iter autorizzativo concluso [SI/NO]	Stato progettazione/esecuzione	Inizio lavori previsto [anno]	Fine lavori previsto [anno]	Importo complessivo [€]	Importo da tariffa [€]	Importo da finanziamento [€]	Importo finanziato con altri fondi [€]	Fonte di finanziamento
112	Comune di Montefalcone nel Sannio	Miglioramento dell'efficienza della rete idrica	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3-MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	1.443	476	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2041	2042	300.000,00		300.000,00		
113	Comune di Montenero di Biaccia	Lavori di ampliamento della rete fognaria	Fognario	Condotte fognarie	M4 - Prerequisito 3	FOG 1.2 - FOG 2.1 - FOG 2.3	6.183	2.040	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2042	2043	666.500,00		666.500,00		
114	Comune di Montaquila	Interventi sulla rete idrica	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3-MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	2.332	770	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2042	2043	150.000,00		150.000,00		
115	Comune di Miranda	Interventi sulla rete fognaria	Fognario	Condotte fognarie	M4	FOG 1.2 - FOG 2.1 - FOG 2.3	963	318	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2042	2043	150.000,00		150.000,00		
115	Comune di Miranda	Interventi sull' impianto di depurazione	Depurativo	Impianti di depurazione – trattamenti sino al secondario	M5-M6	DEP 1.2 - DEP 2.1 - DEP 2.2 - DEP 2.3	963	318	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2042	2043	150.000,00		150.000,00		
116	Comune di Vinchiaturo	Interventi sulla rete idrica	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3-MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	3.307	1.091	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2042	2043	456.650,00		456.650,00		
117	Comune di Sant'Agapito	Realizzazione sistema fognario in zona di nuova espansione	Fognario	Condotte fognarie	M4	FOG 1.2 - FOG 2.1 - FOG 2.3	1.373	453	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2043	2044	750.000,00		750.000,00		
117	Comune di Sant'Agapito	Realizzazione sistema depurativo in zona di nuova espansione	Depurativo	Impianti di depurazione – trattamenti sino al terziario e terziario avanzato	M5-M6	DEP 1.4 - DEP 2.1 - DEP 2.2 - DEP 2.3	1.373	453	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2043	2044	1.000.000,00		1.000.000,00		
118	Comune di Castelpetroso	Interventi sulla rete idrica	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3-MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	1.598	527	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2043	2044	255.460,00		255.460,00		
119	Comune di Fornelli	Interventi sulla rete fognaria	Fognario	Condotte fognarie	M4	FOG 1.2 - FOG 2.1 - FOG 2.3	1.829	604	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2043	2044	302.000,00		302.000,00		
119	Comune di Fornelli	Interventi sull' impianto di depurazione	Depurativo	Impianti di depurazione – trattamenti sino al secondario	M5-M6	DEP 1.2 - DEP 2.1 - DEP 2.2 - DEP 2.3	1.829	604	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2043	2044	302.000,00		302.000,00		
120	Comune di Ripalimosani	Interventi sulla rete idrica	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3-MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	3.049	1.006	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2043	2044	217.600,00		217.600,00		
121	Comune di Montefalcone nel Sannio	Rifacimento rete fognaria all'interno del centro abitato	Fognario	Condotte fognarie	M4	FOG 1.2 - FOG 2.1 - FOG 2.3	1.443	476	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2043	2044	380.000,00		380.000,00		
122	Comune di Molise	Interventi sulla rete idrica	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3-MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	157	52	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2044	2045	122.828,47		122.828,47		
123	Comune di Roccaavivara	Interventi di efficientamento del depuratore	Depurativo	Impianti di depurazione – trattamenti sino al secondario	M5-M6	DEP 1.2 - DEP 2.1 - DEP 2.2 - DEP 2.3	654	216	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2044	2045	106.999,98		106.999,98		
123	Comune di Roccaavivara	Interventi di efficientamento della rete fognaria	Fognario	Condotte fognarie	M4	FOG 1.2 - FOG 2.1 - FOG 2.3	654	216	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2044	2045	106.999,98		106.999,98		
124	Comune di Casacalenda	Interventi sulla rete idrica	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3-MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	1.981	175	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2044	2045	482.000,00		482.000,00		
125	Comune di Oratino	Miglioramento dell'efficienza del sistema fognario in Località Franchitto, Località Lammeri e Via Trento e Trieste	Fognario	Condotte fognarie	M4	FOG 1.2 - FOG 2.1 - FOG 2.3	1.685	556	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2044	2045	450.000,00		450.000,00		
126	Comune di Isernia	Interventi sulla rete idrica	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3-MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	20.972	6.921	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2044	2045	457.423,60		457.423,60		
127	Comune di Casacalenda	Risoluzione criticità rete fognaria comunale interna al centro abitato: Corso Roma - Via Adua - Via Fontecerro zona Terravecchia	Fognario	Condotte fognarie	M4	FOG 1.2 - FOG 2.1 - FOG 2.3	1.981	654	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2045	2046	482.000,00		482.000,00		
128	Comune di Ferrazzano	Interventi sulla rete idrica	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3-MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	3.168	1.045	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2045	2046	292.000,00		292.000,00		
129	Comune di Toro	Interventi sulla rete fognaria	Fognario	Condotte fognarie	M4	FOG 1.2 - FOG 2.1 - FOG 2.3	1.279	422	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2045	2046	83.030,75		83.030,75		
129	Comune di Toro	Interventi sull' impianto di depurazione	Depurativo	Impianti di depurazione – trattamenti sino al secondario	M5-M6	DEP 1.2 - DEP 2.1 - DEP 2.2 - DEP 2.3	1.279	422	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2045	2046	83.030,75		83.030,75		
130	Comune di Campobasso	Interventi sulla rete idrica	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3-MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	47.849	15.790	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2045	2046	567.600,00		567.600,00		
131	Comune di Cerro al Volturno	Realizzazione dei collettori fognari ed ottimizzazione del ciclo depurativo - Il lotto di completamento	Fognario	Condotte fognarie	M4	FOG 1.2 - FOG 2.1 - FOG 2.3	1.191	393	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2045	2046	630.439,28		630.439,28		
132	Comune di Bagnoli del Trigno	Interventi infrastrutturali per l'acquisizione di un livello di conoscenza utile a ridurre il divario tra i volumi immessi in rete e quelli erogati all'utenza	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3-MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	666	220	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2046	2047	240.000,00		240.000,00		
133	Comune di Ururi	Realizzazione del tratto terminale della rete fognaria	Fognario	Condotte fognarie	M4	FOG 1.2 - FOG 2.1 - FOG 2.3	2.519	831	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2046	2047	400.000,00		400.000,00		
134	Comune di Pietracatella	Miglioramento dell'efficienza della rete idrica	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3-MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	1.265	417	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2046	2047	300.000,00		300.000,00		
135	Comune di Mafalda	Interventi finalizzati al miglioramento della funzionalità della rete fognaria comunale	Fognario	Condotte fognarie	M4	FOG 1.2 - FOG 2.1 - FOG 2.3	1.116	368	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2046	2047	268.000,00		268.000,00		
136	Comune di Fossalto	Interventi sulla rete idrica	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3-MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	1.208	399	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2046	2047	260.000,00		260.000,00		
137	Comune di Portocannone	Lavori di miglioramento del funzionamento del sistema fognario	Fognario	Condotte fognarie	M4	FOG 1.2 - FOG 2.1 - FOG 2.3	2.369	782	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2047	2048	200.000,00		200.000,00		
137	Comune di Portocannone	Lavori di miglioramento del funzionamento del sistema depurativo	Depurativo	Impianti di depurazione – trattamenti sino al secondario	M5-M6	DEP 1.2 - DEP 2.1 - DEP 2.2 - DEP 2.3	2.369	782	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2047	2048	200.000,00		200.000,00		
138	Comune di Roccascura	Interventi sulla rete idrica	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3-MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	511	169	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2047	2048	103.000,00		103.000,00		
139	Comune di Montecilfone	Lavori di adeguamento dell'impianto di depurazione delle acque reflue sito nel Comune di Montecilfone	Depurativo	Impianti di depurazione – trattamenti sino al secondario	M5-M6	DEP 1.2 - DEP 2.1 - DEP 2.2 - DEP 2.3	1.249	412	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2047	2048	500.000,00		500.000,00		
140	Comune di Baranello	Interventi sulla rete idrica	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3-MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	2.548	840	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2047	2048	2.237.084,58		2.237.084,58		
141	Comune di Scapoli	Manutenzione straordinaria rete fognante	Fognario	Condotte fognarie	M4	FOG 1.2 - FOG 2.1 - FOG 2.3	601	198	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2047	2048	50.000,00		50.000,00		
142	Comune di Cerro al Volturno	Interventi sulla rete idrica	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3-MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	1.191	393	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2048	2049	405.000,00		405.000,00		
143	Comune di Sessano del molise	Manutenzione straordinaria rete fognante	Fognario	Condotte fognarie	M4	FOG 1.2 - FOG 2.1 - FOG 2.3	686	226	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2048	2049	1.100.000,00		1.100.000,00		
144	Comune di Pesche	Interventi sulla rete idrica	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3-MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	1.590	525	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2048	2049	251.220,13		251.220,13		
145	Comune di Pozzilli	Realizzazione depuratore comunale	Depurativo	Impianti di depurazione – trattamenti sino al terziario e terziario avanzato	M5-M6	DEP 1.4 - DEP 2.1 - DEP 2.2 - DEP 2.3	2.190	723	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2048	2049	1.216.800,00		1.216.800,00		
146	Comune di Campodipietra	Interventi sulla rete idrica	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3-MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	2.447	808	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2048	2049	247.400,00		247.400,00		
147	Comune di Venafro	Rifacimento rete fognante Centro Storico	Fognario	Condotte fognarie	M4 - Prerequisito 3	FOG 1.2 - FOG 2.1 - FOG 2.3	11.137	3.675	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2049	2050	500.000,00		500.000,00		
148	Comune di Santa Croce di Magliano	Interventi sulla rete idrica - acquedotto	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3-MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	4.160	1.373	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2049	2050	490.000,00		490.000,00		
149	Comune di Bojano	Mini depuratore in località Stroffellini	Depurativo	Impianti di depurazione – trattamenti sino al secondario	M5-M6	DEP1.1 - DEP 2.1 - DEP 2.2 - DEP 2.3	8033	2.651	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2049	2050	200.000,00		200.000,00		
150	Comune di Montecilfone	Mappatura e ammodernamento della rete idrica comunale	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3-MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	1.249	412	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2049	2050	500.000,00		500.000,00		
151	Comune di Campobasso	Adeguamento impianto di depurazione località San Pietro	Depurativo	Impianti di depurazione – trattamenti sino al secondario	M5-M6	DEP1.1 - DEP 2.1 - DEP 2.2 - DEP 2.3	47.849	15.790	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2049	2050	1.420.000,00		1.420.000,00		
152	Comune di Carovilli	Interventi sulla rete idrica	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3-MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	1.278	422	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2049	2050	103.000,00		103.000,00		
153	Comune di Campobasso	Adeguamento impianto di depurazione località Scarfone	Depurativo	Impianti di depurazione – trattamenti sino al secondario	M5-M6	DEP1.1 - DEP 2.1 - DEP 2.2 - DEP 2.3	47.849	15.790	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2049	2050	1.400.000,00		1.400.000,00		
154	Comune di Portocannone	Miglioramento dell'efficienza della rete idrica comunale	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3-MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	2.369	782	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2049	2050	500.000,00		500.000,00		
155	Ceremaggiore	Ampliamento e potenziamento della rete fognaria	Fognario	Condotte fognarie	M4	FOG 1.2 - FOG 2.1 - FOG 2.3	3686	1216,38	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2049	2050	260.125,00		260.125,00		
155	Ceremaggiore	Adeguamento dell'impianto di depurazione e di sollevamento in località Rocca	Depurativo	Impianti di depurazione – trattamenti sino al secondario	M5-M6	DEP 1.2 - DEP 2.1 - DEP 2.2 - DEP 2.3	3686	1216,38	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2049	2050	260.125,00		260.125,00		
156	Comune di Roccamandolfi	Lavori sul tratto di rete idrica località "Valli Piane"	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3-MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	890	294	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2049	2050	28.000,00		28.000,00		
157	Comune di Castel San Vincenzo	Potenziamento ed ampliamento sistema fognario località Castellone	Fognario	Condotte fognarie	M4	FOG 1.2 - FOG 2.1 - FOG 2.3	473	156	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2049	2050	320.000,00		320.000,00		
158	Comune di Venafro	Rifacimento rete idrica Centro Storico	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3-MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	11.137	3.675	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2049	2050	1.500.000,00		1.500.000,00		
159	Comune di Casalciprano	Rifacimento e Ammodernamento della rete idrica comunale	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3-MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	493	163	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2049	2050	440.000,00		440.000,00		
160	Comune di Bojano	Realizzazione di un sistema di emungimento dell'acqua da pozzi a servizio della zona industriale di Monteverde di Bojano	Idrico	Opere idrauliche fisse di acquedotto	M2	APP1.1 - APP1.2	8033	2.651	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2049	2050	500.000,00		500.000,00		
160	Comune di Bojano	Realizzazione di rete idrica di distribuzione a servizio della zona industriale di Monteverde di Bojano	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3-MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	8033	2.651	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2049	2050	1.000.000,00		1.000.000,00		
161	Comune di Bojano	Manutenzione straordinaria della rete idrica comunale	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3-MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	8033	2.651	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2049	2050	3.400.000,00		3.400.000,00		
162	Comune di Castelpetroso	Potenziamento serbatoio idrico località Camere	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3-MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	1.598	527	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2049	2050	100.000,00		100.000,00		
163	Comune di Rotello	Ammodernamento rete idrica comunale, riduzione perdite e manutenzione straordinaria serbatoi idrici	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3-MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS1.4 - DIS 3.2	1199	396	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2049	2050	400.000,00		400.000,00		
164	Comune di Campobasso																	

ENTE DI GOVERNO DELL’AMBITO DEL
MOLISE PER IL SERVIZIO IDRICO
INTEGRATO



Gestori in economia

Priorità	Ente locale	Titolo intervento	Segmento	Categoria ARERA	Prerequisito/Macroindicat ore di qualità	Criticità ex Determina 1/2018	Popolazione Comune interessato	Popolazione interessata dall'intervento [ab]	Rilevata/Stimata	Iter autorizzativo concluso [SI/NO]	Stato progettazione/esecuzione	Inizio lavori previsto [anno]	Fine lavori previsto [anno]	Importo complessivo [€]	Importo da tariffa [€]	Importo da finanziamento [€]	Importo finanziato con altri fondi [€]	Fonte di finanziamento
PO AMBIENTE	Comune di Campomarino	Interventi di mappatura e telecontrollo e Ottimizzazione funzionale del sistema fognario	Fognario	Telecontrollo e teletrasmissione di fognatura	M4	FOG 3.1	7.757	570	Stimata	SI	Lavori non ancora avviati	2022	2024	1.302.001,77		774.691,05	527310,72	Finanziamento PO Ambiente FSC 2014-2020 e cofinanziamento comunale
PO AMBIENTE	Comune di Cantalupo nel Sannio	Completamento dell'impianto fognario comunale	Fognario	Condotte fognarie	M4	FOG 1.2 - FOG 2.1 - FOG 2.3	733	100	Stimata	SI	Lavori non ancora avviati	2022	2024	359.774,39		297.881,89	61.892,50	Finanziamento PO Ambiente FSC 2014-2020 e cofinanziamento comunale
PO AMBIENTE	Comune di Castel del Giudice	Azioni, attività ed interventi finalizzati al miglioramento della rete idrica comunale	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3 -MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	312	600	Stimata	SI	Lavori non ancora avviati	2022	2024	306.000,00		306.000,00		Finanziamento PO Ambiente FSC 2014-2020
PO AMBIENTE	Comune di Castellino del Biferno	Interventi finalizzati al miglioramento dell'efficienza della rete idrica comunale	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3 -MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	454	350	Stimata	SI	Lavori non ancora avviati	2022	2024	382.500,00		382.500,00		Finanziamento PO Ambiente FSC 2014-2020
PO AMBIENTE	Comune di Castelverrino	Miglioramento funzionale dell'impianto di depurazione del capoluogo	Depurativo	Impianti di depurazione – trattamenti sino al secondario	M4-M5-M6	DEP 1.2 - DEP 2.1 - DEP 2.2 - DEP 2.3	103	120	Stimata	SI	Lavori non ancora avviati	2022	2024	106.250,00		106.250,00		Finanziamento PO Ambiente FSC 2014-2020
PO AMBIENTE	Comune di Castelverrino	Completamento del sistema fognario in località Santa Lucia	Fognario	Condotte fognarie	M4-M5-M6	FOG 1.2 - FOG 2.1 - FOG 2.3	103	120	Stimata	SI	Lavori non ancora avviati	2022	2024	106.250,00		106.250,00		Finanziamento PO Ambiente FSC 2014-2020
PO AMBIENTE	Comune di Castropignano	Miglioramento della rete idrica comunale	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3 -MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	887	N.D.	Stimata	SI	Lavori non ancora avviati	2022	2024	317.200,00		317.200,00		Finanziamento PO Ambiente FSC 2014-2020
PO AMBIENTE	Comune di Cercepiccola	Manutenzione e ottimizzazione della rete idrica	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3 -MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	623	600	Stimata	SI	Lavori non avviati	2022	2024	306.000,00		306.000,00		Finanziamento PO Ambiente FSC 2014-2020
PO AMBIENTE	Comune di Colle D'Anchise	Completamento della rete fognaria in località Macchie e Messa in sicurezza dell'impianto di depurazione	Fognario	Condotte fognarie	M4	FOG 1.2 - FOG 2.1 - FOG 2.3	746	225	Stimata	SI	Lavori non ancora avviati	2022	2024	255.000,00		255.000,00		Finanziamento PO Ambiente FSC 2014-2020
PO AMBIENTE	Comune di Duronia	Miglioramento dell'efficienza della rete idrica	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3 -MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	398	404	Stimata	SI	Lavori non ancora avviati	2022	2024	255.000,00		255.000,00		Finanziamento PO Ambiente FSC 2014-2020
PO AMBIENTE	Comune di Ferrazzano	Intervento sulla rete fognaria e Intervento sull'impianto di depurazione	Fognario	Condotte fognarie	M4	FOG 1.2 - FOG 2.1 - FOG 2.3		150	Stimata	SI	Lavori non ancora avviati	2022	2024	328.705,70		290.667,70	38.038,00	Finanziamento PO Ambiente FSC 2014-2020 e cofinanziamento comunale
PO AMBIENTE	Comune di Forlì del Sannio	Lavori di miglioramento della rete fognante del capoluogo	Fognario	Condotte fognarie	M4	FOG 1.2 - FOG 2.1 - FOG 2.3	642	45	Stimata	SI	Lavori non ancora avviati	2022	2024	477.912,56		477.912,56		Finanziamento PO Ambiente FSC 2014-2020
PO AMBIENTE	Comune di Frosolone	Lavori di rifacimento, adeguamento e completamento di alcuni tratti della rete fognante ed idrica nel centro urbano	Fognario	Condotte fognarie	M4- Prerequisito 3	FOG 1.2 - FOG 2.1 - FOG 2.3	2.922	3000	Stimata	SI	Lavori non ancora avviati	2022	2024	268.240,75		228.135,75	40.105,00	Finanziamento PO Ambiente FSC 2014-2020 e cofinanziamento comunale
PO AMBIENTE	Comune di Frosolone	Lavori di rifacimento, adeguamento e completamento di alcuni tratti della rete fognante ed idrica nel centro urbano	Idrico	Condotte di Acquedotto	M1, M2, M3	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	2.922	3000	Stimata	SI	Lavori non ancora avviati	2022	2024	268.240,75		238.135,75	40.105,00	Finanziamento PO Ambiente FSC 2014-2020 e cofinanziamento comunale
PO AMBIENTE	Comune di Gambatesa	Interventi finalizzati al miglioramento dell'efficienza della rete idrica comunale	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3 -MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	1.308	1333	Stimata	SI	Lavori non ancora avviati	2022	2024	323.000,00		306.850,00	16150	Finanziamento PO Ambiente FSC 2014-2020
PO AMBIENTE	Comune di Gildone	Manutenzione e ottimizzazione della rete idrica comunale per la riduzione delle perdite	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3 -MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	759	700	Stimata	SI	Lavori non ancora avviati	2022	2024	510.000,00		510.000,00		Finanziamento PO Ambiente FSC 2014-2020
PO AMBIENTE	Comune di Guardialfiera	Adeguamento del collettore finale e dell'impianto di depurazione comunali	Depurativo	Impianti di depurazione – trattamenti sino al terziario e terziario avanzato	M5 - M6	DEP 1.4 - DEP 2.1 - DEP 2.2 - DEP 2.3	957	768	Stimata	SI	Lavori non ancora avviati	2022	2024	361.379,13		340.308,15	21071,71	Finanziamento PO Ambiente FSC 2014-2020 e cofinanziamento comunale

ENTE DI GOVERNO DELL'AMBITO DEL
MOLISE PER IL SERVIZIO IDRICO
INTEGRATO



Gestori in economia

Priorità	Ente locale	Titolo intervento	Segmento	Categoria ARERA	Prerequisito/Macroindicatore di qualità	Criticità ex Determina 1/2018	Popolazione Comune interessata	Popolazione interessata dall'intervento [ab]	Rilevata/Stimata	Iter autorizzativo concluso [SI/NO]	Stato progettazione/esecuzione	Inizio lavori previsto [anno]	Fine lavori previsto [anno]	Importo complessivo [€]	Importo da tariffa [€]	Importo da finanziamento [€]	Importo finanziato con altri fondi [€]	Fonte di finanziamento
PO AMBIENTE	Comune di Guardiaregia	Interventi volti alla salvaguardia e al contenimento delle perdite idriche nel centro urbano	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3 -MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	731	600	Stimata	SI	Lavori non ancora avviati	2022	2024	372.906,05		372.906,05		Finanziamento PO Ambiente FSC 2014-2020
PO AMBIENTE	Comune di Longano	Interventi per la rifunionalizzazione ed ammodernamento della captazione della Sorgente San Chirico	Idrico	Opere idrauliche fisse di acquedotto	M1-M2-M3	APP1.1 - APP1.2 - APP2.2 - APP2.3	655	250	Stimata	SI	Lavori non ancora avviati	2022	2024	226.950,00		226.950,00		Finanziamento PO Ambiente FSC 2014-2020
PO AMBIENTE	Comune di Longano	Interventi per la rifunionalizzazione della condotta adduttrice a servizio della Frazione Trignete e della Zona industriale	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2	APP1.1 - APP1.2 - APP2.2 - APP2.3	655	250	Stimata	SI	Lavori non ancora avviati	2022	2024	226.950,00		226.950,00		Finanziamento PO Ambiente FSC 2014-2020
PO AMBIENTE	Comune di Lupara	Azioni, attività ed interventi finalizzati al miglioramento dell'efficienza della rete idrica comunale	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3 -MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	439	350	Stimata	SI	Lavori non ancora avviati	2022	2024	371.900,87		371.900,87		Finanziamento PO Ambiente FSC 2014-2020
PO AMBIENTE	Comune di Macchia d'Isernia	Miglioramento del sistema fognario e trattamento delle acque reflue	Fognario	Condotte fognarie	M4	FOG 1.2 - FOG 2.1 - FOG 2.3	1.060	150	Stimata	SI	Lavori non ancora avviati	2022	2024	156.422,21		321.902,00	57.395,13	Finanziamento PO Ambiente FSC 2014-2020 e cofinanziamento comunale
PO AMBIENTE	Comune di Mirabello Sanitico	Manutenzione rete idrica	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3 -MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	2.078	200	Stimata	SI	Lavori non ancora avviati	2022	2024	261.817,50		216.367,50	45.450,00	Finanziamento PO Ambiente FSC 2014-2020 e cofinanziamento Comunale
PO AMBIENTE	Comune di Molise	Interventi sulla rete fognaria e Interventi sull'impianto di depurazione	Fognario	Condotte fognarie	M4-M5-M6	FOG 1.2 - FOG 2.1 - FOG 2.3	157	202	Stimata	SI	Lavori non ancora avviati	2022	2024	320.120,49		78.211,11		Finanziamento PO Ambiente FSC 2014-2020
PO AMBIENTE	Comune di Molise	Interventi sulla rete fognaria e Interventi sull'impianto di depurazione	Depurativo	Impianti di depurazione – trattamenti sino al secondario	M4-M5-M6	DEP 1.2 - DEP 2.1 - DEP 2.2 - DEP 2.3	157	202	Stimata	SI	Lavori non ancora avviati	2022	2024	320.120,49		78.211,11		Finanziamento PO Ambiente FSC 2014-2020
PO AMBIENTE	Comune di Montaquila	Interventi sulla rete fognaria e Interventi sull'impianto di depurazione	Fognario	Condotte fognarie	M4-M5-M6	FOG 1.2 - FOG 2.1 - FOG 2.3	2.332	225	Stimata	SI	Lavori non ancora avviati	2022	2024	153.120,49		150.727,29	9332,96	Finanziamento PO Ambiente FSC 2014-2020 e cofinanziamento comunale
PO AMBIENTE	Comune di Montaquila	Interventi sulla rete fognaria e Interventi sull'impianto di depurazione	Depurativo	Impianti di depurazione – trattamenti sino al secondario	M4-M5-M6	DEP 1.2 - DEP 2.1 - DEP 2.2 - DEP 2.3	2.332	225	Stimata	SI	Lavori non ancora avviati	2022	2024	153.120,49		301.454,57	18665,92	Finanziamento PO Ambiente FSC 2014-2020 e cofinanziamento comunale
PO AMBIENTE	Comune di Montenero di Bisaccia	Adeguamento e messa in sicurezza della adduzione e della distribuzione della rete idrica cittadina	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3 -MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	6.183	6000	Stimata	SI	Lavori non avviati	2022	2024	939.765,75		624.660,75	315.105,00	Finanziamento PO Ambiente FSC 2014-2020 e cofinanziamento Comunale
PO AMBIENTE	Comune di Pesche	Lavori urgenti di potenziamento rete di drenaggio acque nere	Fognario	Condotte fognarie	M4	FOG 1.2 - FOG 2.1 - FOG 2.3	1.590	510	Stimata	SI	Lavori non ancora avviati	2022	2024	306.000,00		290.614,32	15385,68	Finanziamento PO Ambiente FSC 2014-2020 e cofinanziamento comunale
PO AMBIENTE	Comune di Pescopennataro	Interventi finalizzati alla sistemazione ed al miglioramento dell'efficienza della rete idrica comunale	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3 -MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	243	253	Stimata	SI	Lavori non ancora avviati	2022	2024	255.000,00		255.000,00		Finanziamento PO Ambiente FSC 2014-2020
PO AMBIENTE	Comune di Pietrabbondante	Interventi sulla rete idrica	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3 -MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	648	774	Stimata	SI	Lavori non ancora avviati	2022	2024	259.250,00		259.250,00		Finanziamento PO Ambiente FSC 2014-2020
PO AMBIENTE	Comune di Providenti	Interventi sulla rete idrica	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3 -MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	105	109	Stimata	SI	Lavori non ancora avviati	2022	2024	127.411,76		127.411,76		Finanziamento PO Ambiente FSC 2014-2020
PO AMBIENTE	Comune di Riccia	Interventi di manutenzione straordinaria - efficientamento del sistema fognario depurativo	Depurativo	Impianti di depurazione – trattamenti sino al secondario	M5-M6	DEP 1.2 - DEP 2.1 - DEP 2.2 - DEP 2.3	4.970	51	Stimata	SI	Lavori non ancora avviati	2022	2024	274.035,16		232.902,48	41132,68	Finanziamento PO Ambiente FSC 2014-2020 e cofinanziamento comunale
PO AMBIENTE	Comune di Ripabottoni	Mappatura, distrettualizzazione e risoluzione perdite della rete idrica comunale	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3 -MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	468	481	Stimata	SI	Lavori non ancora avviati	2022	2024	382.500,00		382.500,00		Finanziamento PO Ambiente FSC 2014-2020
PO AMBIENTE	Comune di Ripalimosani	Sistemazione tratti di rete fognaria comunale	Fognario	Condotte fognarie	M4 - Prerequisito 3	FOG 1.2 - FOG 2.1 - FOG 2.3	3.049	4150	Stimata	SI	Lavori non ancora avviati	2022	2024	385.875,00		363.375,00	22.500,00	Finanziamento PO Ambiente FSC 2014-2020 e cofinanziamento comunale
PO AMBIENTE	Comune di Roccamandolfi	Interventi sulla rete fognaria e Interventi sull' impianto di depurazione	Fognario	Condotte fognarie	M4-M5-M6	FOG 1.2 - FOG 2.1 - FOG 2.3	890	727	Stimata	SI	Lavori non ancora avviati	2022	2024	142.587,50		142.587,50		Finanziamento PO Ambiente FSC 2014-2020
PO AMBIENTE	Comune di Roccamandolfi	Interventi sulla rete fognaria e Interventi sull' impianto di depurazione	Depurativo	Impianti di depurazione – trattamenti sino al secondario	M4-M5-M6	DEP 1.2 - DEP 2.1 - DEP 2.2 - DEP 2.3	890	727	Stimata	SI	Lavori non ancora avviati	2022	2024	142.587,50		142.587,50		Finanziamento PO Ambiente FSC 2014-2020
PO AMBIENTE	Comune di Roccascura	Riqualificazione ed efficientamento energetico impianto di depurazione comunale e miglioramento rete fognaria centro urbano	Fognario	Condotte fognarie	M4-M5-M6	FOG 1.2 - FOG 2.1 - FOG 2.3	511	600	Stimata	SI	Lavori non ancora avviati	2022	2024	117.444,50		117.444,50		Finanziamento PO Ambiente FSC 2014-2020
PO AMBIENTE	Comune di Roccascura	Riqualificazione ed efficientamento energetico impianto di depurazione comunale e miglioramento rete fognaria centro urbano	Depurativo	Impianti di depurazione – trattamenti sino al secondario	M4-M5-M6	DEP 1.2 - DEP 2.1 - DEP 2.2 - DEP 2.3	511	600	Stimata	SI	Lavori non ancora avviati	2022	2024	117.444,50		117.444,50		Finanziamento PO Ambiente FSC 2014-2020
PO AMBIENTE	Comune di San Biase	Interventi di ottimizzazione efficientamento e mappatura della rete idrica esistente	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3 -MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	150	150	Stimata	SI	Lavori non ancora avviati	2022	2024	276.499,64		276.499,64		Finanziamento PO Ambiente FSC 2014-2020
PO AMBIENTE	Comune di San Felice del Molise	Interventi sulla rete fognaria e Interventi sull' impianto di depurazione	Fognario	Condotte fognarie	M4-M5-M6	FOG 1.2 - FOG 2.1 - FOG 2.3	566	601	Stimata	SI	Lavori non ancora avviati	2022	2024	127.500,00		127.500,00		Finanziamento PO Ambiente FSC 2014-2020
PO AMBIENTE	Comune di San Felice del Molise	Interventi sulla rete fognaria e Interventi sull' impianto di depurazione	Depurativo	Impianti di depurazione – trattamenti sino al secondario	M4-M5-M6	DEP 1.2 - DEP 2.1 - DEP 2.2 - DEP 2.3	566	601	Stimata	SI	Lavori non ancora avviati	2022	2024	127.500,00		127.500,00		Finanziamento PO Ambiente FSC 2014-2020
PO AMBIENTE	Comune di San Giuliano del Sannio	Interventi sulla rete fognaria	Fognario	Condotte fognarie	M4	FOG 1.2 - FOG 2.1 - FOG 2.3	943	100	Stimata	SI	Lavori non ancora avviati	2022	2024	206.125,00		412.250,00		Finanziamento PO Ambiente FSC 2014-2020
PO AMBIENTE	Comune di San Giuliano del Sannio	Interventi sull' impianto di depurazione	Depurativo	Impianti di depurazione – trattamenti sino al secondario	M5-M6	DEP 1.2 - DEP 2.1 - DEP 2.2 - DEP 2.3	943	100	Stimata	SI	Lavori non ancora avviati	2022	2024	206.125,00		412.250,00		Finanziamento PO Ambiente FSC 2014-2020
PO AMBIENTE	Comune di San Martino in Pensilis	Interventi di ottimizzazione del sistema fognario	Fognario	Condotte fognarie	M4 - Prerequisito 3	FOG 1.2 - FOG 2.1 - FOG 2.3	4.669	2300	Stimata	SI	Lavori non ancora avviati	2022	2024	349.300,00		287.300,00	62000	Finanziamento PO Ambiente FSC 2014-2020 e cofinanziamento comunale
PO AMBIENTE	Comune di San Massimo	Miglioramento e ottimizzazione della efficienza della rete idrica comunale	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3 -MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	813	1500	Stimata	SI	Lavori non ancora avviati	2022	2024	293.250,00		293.250,00		Finanziamento PO Ambiente FSC 2014-2020
PO AMBIENTE	Comune di San Pietro Avellana	Intervento di completamento della rete idrica di adduzione della Sorgente Pesco Bertino ed efficientamento della rete di distribuzione urbana	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3 -MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	439	485	Stimata	SI	Lavori non ancora avviati	2022	2024	293.760,00		293.760,00		Finanziamento PO Ambiente FSC 2014-2020
PO AMBIENTE	Comune di Santa Maria del Molise	Lavori di manutenzione sulla rete idrica	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3 -MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	680	700	Stimata	SI	Lavori non ancora avviati	2022	2024	257.295,00		257.295,00		Finanziamento PO Ambiente FSC 2014-2020
PO AMBIENTE	Comune di Sant'Angelo del Pesco	Interventi sulla rete idrica	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3 -MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	352	1000	Stimata	SI	Lavori non ancora avviati	2022	2024	155.550,00		155.550,00		Finanziamento PO Ambiente FSC 2014-2020
PO AMBIENTE	Comune di Sant'Elena Sannita	Miglioramento dell'efficienza della rete idrica	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3 -MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	272	700	Stimata	SI	Lavori non ancora avviati	2022	2024	253.725,00		253.725,00		Finanziamento PO Ambiente FSC 2014-2020
PO AMBIENTE	Comune di Scapoli	Realizzazione di un collettore fognario in località Collato-Vicenne	Fognario	Condotte fognarie	M4	FOG 1.2 - FOG 2.1 - FOG 2.3	601	85	Stimata	SI	Lavori non ancora avviati	2022	2024	229.500,00		229.500,00		Finanziamento PO Ambiente FSC 2014-2020
PO AMBIENTE	Comune di Sessano del Molise	Riqualificazione ed efficientamento energetico dell'impianto di depurazione comunale	Depurativo	Impianti di depurazione – trattamenti sino al terziario e terziario avanzato	M5 -M6	DEP 1.4 - DEP 2.1 - DEP 2.2 - DEP 2.3	686	650	Stimata	SI	Lavori non ancora avviati	2022	2024	206.550,00		206.550,00		Finanziamento PO Ambiente FSC 2014-2020
PO AMBIENTE	Comune di Termoli	Interventi volti alla dismissione e alla delocalizzazione dell'impianto di depurazione del porto	Depurativo	Impianti di depurazione – trattamenti sino al terziario e terziario avanzato	M5 -M6	DEP 1.4 - DEP 2.1 - DEP 2.2 - DEP 2.3	32.949	60000	Stimata	SI	Lavori non ancora avviati	2022	2024	7.500.000,00		3.825.000,00	3.675.000,00	Finanziamento PO Ambiente FSC 2014-2020 e cofinanziamento comunale
PO AMBIENTE	Comune di Vastogirardi	Lavori di manutenzione sulla rete idrica	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3 -MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	643	650	Stimata	SI	Lavori non ancora avviati	2022	2024	256.870,00		256.870,00		Finanziamento PO Ambiente FSC 2014-2020
PO AMBIENTE	Comune di Colli a Volturno	Ammodernamento e rifunionalizzazione della rete idrica comunale	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3 -MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	1.312	550	Stimata	SI	Lavori non ancora avviati	2022	2024	425.000,00		357.000,00	68000	Finanziamento PO Ambiente FSC 2014-2020
PO AMBIENTE	Comune di Macchia Valfortore	Interventi sulla rete idrica	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3 -MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	503	541	Stimata	SI	Lavori non ancora avviati	2022	2024	244.800,00		244.800,00		Finanziamento PO Ambiente FSC 2014-2020
PO AMBIENTE	Comune di Vinchiaturo	Lavori di estendimento e miglioramento della rete fognante comunale	Fognario	Condotte fognarie	M4	FOG 1.2 - FOG 2.1 - FOG 2.3	3.307	897	Stimata	SI	Lavori non ancora avviati	2022	2024	510.000,00		484.500,00	25500	Finanziamento PO Ambiente FSC 2014-2020 e cofinanziamento comunale

ENTE DI GOVERNO DELL’AMBITO DEL
MOLISE PER IL SERVIZIO IDRICO
INTEGRATO



PNRR

Numero progressivo	Ambito /Sub Ambito	Ente Gestore	Oggetto	LOCALIZZAZIONE INTERVENTO	Segmento di riferimento	Categoria ARERA	Macroindicatori ARERA	Criticità ex Determina 1/2018	Importo complessivo [€]	Importo da finanziare [€]
1	Unico Molise	Consorzio di sviluppo industriale Campobasso Bojano	Adeguamento e potenziamento depuratore consortile Campochiaro e San Polo Matese	Area di sviluppo industriale	Depurativo	Impianti di depurazione – trattamenti sino al terziario e terziario avanzato	M5-M6	DEP 1.4 - DEP 2.1 - DEP 2.2 - DEP 2.3	4.905.342,04	4.905.342,04
2	Unico Molise	Consorzio di sviluppo industriale Termoli	Completamento funzionale del depuratore Consorzio Industriale Valle del Biferno	Area di sviluppo industriale	Depurativo	Impianti di depurazione – trattamenti sino al secondario	M5-M6	DEP 1.2 - DEP 2.1 - DEP 2.2 - DEP 2.3	2.000.000,00	2.000.000,00
3	Unico Molise	Consorzio di sviluppo industriale Termoli	IMPIANTO DI DEPURAZIONE COSIB - REALIZZAZIONE LINEA 3	Area di sviluppo industriale	Depurativo	Impianti di depurazione – trattamenti sino al terziario e terziario avanzato	M5-M6	DEP 1.4 - DEP 2.1 - DEP 2.2 - DEP 2.3	7.500.000,00	7.500.000,00

Priorità Elenco Pdi	Ente locale/Gestore	Titolo intervento	Segmento	Categoria ARERA	Prerequisito/Macroindicatore di qualità	Criticità ex Determina 1/2018	Popolazione Comune interessato	Popolazione interessata dall'intervento [ab]	Rilevata/Stimata	Iter autorizzativo concluso [S/NO]	Stato progettazione/esecuzione	Inizio lavori previsto [anno]	Fine lavori previsto [anno]	Importo complessivo [€]	Importo da tariffa [€]	Importo da finanziamento [€]	Importo finanziato con altri fondi [€]	Fonte di finanziamento
27	Comune di Campolieto	Interventi di efficientamento delle reti fognarie	Fognario	Condotte fognarie	M4	FOG 1.2 - FOG 2.1 - FOG 2.3	819	270	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2026	2027	1.785.128,48		1.785.128,48		
27	Comune di Campolieto	Interventi di efficientamento degli impianti di depurazione	Depurativo	Impianti di depurazione –trattamenti sino al secondario	M5-M6	DEP 1.2 - DEP 2.1 - DEP 2.2 - DEP 2.3	819	270	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2026	2027	1.785.128,48		1.785.128,48		
50	Comune di Sesto Campano	Interventi di ottimizzazione funzionale del sistema idrico	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	2.207	728	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2030	2031	1.100.000,00		1.100.000,00		
70	Comune di Campomarino	Interventi di ottimizzazione funzionale del sistema idrico	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3 - MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	7.757	2.560	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2034	2035	1.046.174,26		1.046.174,26		
73	Comune di Baranello	Interventi di adeguamento, miglioramento e potenziamento del sistema fognario	Fognario	Condotte fognarie	M4	FOG 1.2 - FOG 2.1 - FOG 2.3	2.546	840	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2034	2035	4.993.019,62		4.993.019,62		
117	Comune di Sant'Agapito	Realizzazione sistema depurativo in zona di nuova espansione	Depurativo	Impianti di depurazione – trattamenti sino al terziario e terziario avanzato	M5-M6	DEP 1.4 - DEP 2.1 - DEP 2.2 - DEP 2.3	1.373	453	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2043	2044	1.000.000,00		1.000.000,00		
140	Comune di Baranello	Interventi sulla rete idrica	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3 - MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	2.546	840	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2047	2048	2.237.084,58		2.237.084,58		
145	Comune di Pozzilli	Realizzazione depuratore comunale	Depurativo	Impianti di depurazione – trattamenti sino al terziario e terziario avanzato	M5-M6	DEP 1.4 - DEP 2.1 - DEP 2.2 - DEP 2.3	2.190	723	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2048	2049	1.216.800,00		1.216.800,00		
151	Comune di Campobasso	Adeguamento impianto di depurazione località San Pietro	Depurativo	Impianti di depurazione – trattamenti sino al secondario	M5-M6	DEP1.1 - DEP 2.1 - DEP 2.2 - DEP 2.3	47.849	15.790	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2049	2050	1.420.000,00		1.420.000,00		
153	Comune di Campobasso	Adeguamento impianto di depurazione località Scarafone	Depurativo	Impianti di depurazione – trattamenti sino al secondario	M5-M6	DEP1.1 - DEP 2.1 - DEP 2.2 - DEP 2.3	47.849	15.790	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2049	2050	1.400.000,00		1.400.000,00		
158	Comune di Venafro	Rifacimento rete idrica Centro Storico	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3 - MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	11.137	3.675	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2049	2050	1.500.000,00		1.500.000,00		
160	Comune di Bojano	Realizzazione di rete idrica di distribuzione a servizio della zona industriale di Monteverde di Bojano	Idrico	Condotte di acquedotto	M1-M2-M3 - MC1	DIS1.1 - DIS1.2 - DIS1.3 - DIS 3.2	8033	2.651	Stimata	NO	Progetto di fattibilità tecnica economica	2049	2050	1.000.000,00		1.000.000,00		
PO AMBIENTE	Comune di Termoli	Interventi volti alla dismissione e alla delocalizzazione dell'impianto di depurazione del porto	Depurativo	Impianti di depurazione – trattamenti sino al terziario e terziario avanzato	M5 -M6	DEP 1.4 - DEP 2.1 - DEP 2.2 - DEP 2.3	32.949	60000	Stimata	SI	Lavori non ancora avviati	2022	2024	7.500.000,00		3.825.000,00	3.675.000,00	Finanziamento PO Ambiente FSC 2014-2020 e cofinanziamento comunale
PNRR	Consorzio di sviluppo industriale Campobasso Bojano	Adeguamento e potenziamento depuratore consortile Campochiaro e San Polo Matese	Depurativo	Impianti di depurazione –trattamenti sino al terziario e terziario avanzato	M5 -M6	DEP 1.4 - DEP 2.1 - DEP 2.2 - DEP 2.3								4.905.342,04		4.905.342,04		
PNRR	Consorzio di sviluppo industriale Termoli	Completamento funzionale del depuratore Consorzio Industriale Valle del Biferno	Depurativo	Impianti di depurazione –trattamenti sino al terziario e terziario avanzato	M5 -M6	DEP 1.4 - DEP 2.1 - DEP 2.2 - DEP 2.3								2.000.000,00		2.000.000,00		
PNRR	Consorzio di sviluppo industriale Termoli	Impianto di depurazione COSIB - Realizzazione linea 3	Depurativo	Impianti di depurazione – trattamenti sino al terziario e terziario avanzato	M5 -M6	DEP 1.4 - DEP 2.1 - DEP 2.2 - DEP 2.3								7.500.000,00		7.500.000,00		