

N.	CODICE	STATO (APERTO / CHIUSO)	COORD. GEO.	DENOMINAZIONE	INDIRIZZO	ISTAT	COMUNE	MATRICE AMBIENTALE	SOSTANZE -SUPERAMENTI CSC o VL (471/99)	MATRICE AMBIENTALE	SOSTANZE - SUPERAMENTI CSC o VL (471/99)	ANALISI DI RISCHIO	SUPERAMENTI CSR	NORMATIVA DI RIFERIMENTO	FASE DEL PROCEDIMENTO	NOTE
28	14070010-001	C	41,9517 - 15,0495	Distributore Carburanti PV 7190 Tamoil (ora Agip)	SS 16 Km 552+0,16	70010	Campomarino	acque sotterranee	Idrocarburi Totali (come n.esano), Benzene, Etilbenzene, Stirene, Toluene, Xilene, IPA, MTBE, Piombo, IPA: Benzo(a)antracene, Benzo(a)pirene, Benzo(b)fluorantene, Benzo(k)fluorantene, Benzo(g,h,i)perilene, Crisene, Dibenzo(a,h)antracene, Indeno(1,2,3-cd)pirene	terreno	Idrocarburi Pesanti	non eseguita	non determinati	D.M. 471/99		SUPERFICIE TECNICA: 4.100MQ La ditta, dopo aver spento gli impianti di bonifica, ha effettuato il monitoraggio post operam terminato, con esito positivo, nel dicembre 2014. La Provincia ha rilasciato la certificazione di avvenuta bonifica con D.D. 1472 del 22.10.2015.
29	14070010-002	A	41,9328 - 15,0945	Immobiliare Albarosada s.r.l.	S.S. E2 KM 556 c.da Ramitelli e Loc.tà Fantine	70010	Campomarino	acque sotterranee	Nichel, Solfati.	terreno	Cadmio, Cromo Totale, Rame, Nichel, Piombo, Diossine e Furani, Policlorobifenili, alcuni IPA, Arsenico, Mercurio, Idrocarburi Pesanti(C>12), Cromo VI, Stagno.	non eseguita	non determinati		Piano di Caratterizzazione ed Integrazione al Piano stesso	SUPERFICIE AMMINISTRATIVA:60.000 MQ L'ARPA Molise, mediante sue controanalisi, ha validato le risultanze analitiche relative ai campioni di acqua e terreno prelevati in attuazione delle "Integrazioni al Piano della Caratterizzazione". L'ARPA Molise in data 21.03.2016 ha fatto eseguire, da ditta specializzata GEOSECURE di Bojano , strisciate con georadar.In data 24.01.18 sono stati eseguiti ulteriori campionamenti di acqua sotterranea dai piezometri ubicati nella part.IIa 184 - foglio 31 e nella part.IIa 186-foglio 21, le stesse dove erano stati condotti i rilievi con il georadar, che hanno evidenziato superamenti x il parametro manganese pertanto questa ARPA ha inoltrato una nuova notifica ai sensi dell'art.244 del D.Lgs 152/06 . Con nota n.137938 del 30.08.2023 DELLA REGIONE MOLISE acquisita al prot. ARPA al n.11483/2023 ha comunicato che il MASE l'ha inserito fra i SITI ORFANI ed ha trasmesso anche l'Accordo tra il Ministero dell'Ambiente e la Regione per la Realizzazione degli Interventi di Bonifica e ripristino ambientale dei Siti Orfani ricadenti nella Regione Molise" e registrato alla Corte dei Conti in data 04.07.2023.
30	14070011-001	C	41,74 - 14,8465	Distributore Carburante Ex PV API	Via De Gennaro	70011	Casacalenda	terreno	Idrocarburi Pesanti, Idrocarburi leggeri e Benzene			eseguita	< CSR	D.Lgs 152/06		SUPERFICIE TECNICA: 28,8MQ La Provincia di Campobasso, con Determinazione Dirigenziale n. 1183 del 24 maggio 2011 ha certificato la Bonifica ed il Ripristino Ambientale del sito in questione.

N.	CODICE	STATO (APERTO / CHIUSO)	COORD. GEO.	DENOMINAZIONE	INDIRIZZO	ISTAT	COMUNE	MATRICE AMBIENTALE	SOSTANZE -SUPERAMENTI CSC o VL (471/99)	MATRICE AMBIENTALE	SOSTANZE - SUPERAMENTI CSC o VL (471/99)	ANALISI DI RISCHIO	SUPERAMENTI CSR	NORMATIVA DI RIFERIMENTO	FASE DEL PROCEDIMENTO	NOTE
31	14070015-001	C	41,8272 - 14,7109	Distributore Carburanti ESSO PV 6815	Corso Umberto	70015	Castelmauro	terreno	Idrocarburi totali pesanti (C>12)			non eseguita	non determinati	D.Lgs 152/06		La ditta ha eseguito le indagini ambientali nel dicembre 2011. Sebbene siano state eseguite in maniera parzialmente difforme a quanto indicato nel documento progettuale, per la logistica del sito, i risultati delle analisi chimiche hanno evidenziato la totale conformità di tutti i campioni prelevati alle CSC. Prima di dare attuazione a tali operazioni la Provincia aveva espresso parere favorevole al passaggio alla procedura semplificata di cui all'art. 249 del D. Lgs 152/06. In data 27.08.2019 è stato trasmesso il Progetto Unico di Bonifica. In data 21.02.2022 si è tenuta la CdS per la valutazione e approvazione del Progetto Unico di Bonifica. Con D.D. 73 del 12.04.2022 il comune di Castelmauro ha dichiarato la conclusione positiva della CdS con chiusura del procedimento.
32	14070029-001	C	41,9761 - 14,8925	Discarica di Guglionesi	Loc.tà Imporchia Vallone Cupo	70029	Guglionesi	acque sotterranee	Solfati, Manganese, Nitriti			eseguita	< CSR	D.Lgs 152/06		SUPERFICIE AMMINISTRATIVA: 9.500MQ Il Comune di Guglionesi, con D.G. n. 136 del 03 novembre 2008, ha approvato le risultanze della Caratterizzazione-Analisi di Rischio ed ha dichiarato concluso in senso positivo il procedimento, con prescrizione di svolgimento di un programma di monitoraggio, che è stato eseguito, per cui la Guglionesi Ambiente, con nota n° 254/2009 del 16 novembre 2009, ha chiesto la chiusura del procedimento.
33	14070029-002	A	41,8867 - 14,9009	Guglionesi II	C.da Le Macchie	70029	Guglionesi	acque sotterranee	solfati	terreno	mercurio, vanadio, piombo, cromo totale, cromo VI, rame, zinco, HC>12, PCB.	-	-		messa in sicurezza	SUPERFICIE AMMINISTRATIVA : 80.000 MQ. E' in corso la caratterizzazione ambientale delle vasche di monte, di valle e delle fosse. Le ultime analisi sono state eseguite nel settembre 2013 e i risultati non sono stati validati da ARPA Molise. In data 09.10.18, su richiesta della Provincia di Campobasso e della Regione Molise, è stato effettuato un sopralluogo al fine di un aggiornamento dello stato dei luoghi. Di tale sopralluogo si è relazionato con nota n.14552 del 16.10.18. Nel settembre 2020, su richiesta della Regione Molise, ARPA Molise ha compiuto un ulteriore sopralluogo di aggiornamento dello stato dei luoghi e di esso si è relazionato con nota n. 13508 del 15.09.2020. LA REGIONE ad agosto 2023 ha comunicato che il sito è stato inserito nel PNRR come bonifica del "suolo dei siti orfani". la regione ha trasmesso in data 24.08.2023 al MASE l'Accordo di programma ed è in attesa che il programma venga registrato dalla Corte dei Conti.

N.	CODICE	STATO (APERTO / CHIUSO)	COORD. GEO.	DENOMINAZIONE	INDIRIZZO	ISTAT	COMUNE	MATRICE AMBIENTALE	SOSTANZE -SUPERAMENTI CSC o VL (471/99)	MATRICE AMBIENTALE	SOSTANZE - SUPERAMENTI CSC o VL (471/99)	ANALISI DI RISCHIO	SUPERAMENTI CSR	NORMATIVA DI RIFERIMENTO	FASE DEL PROCEDIMENTO	NOTE
34	14070029-003	A	41,8634 - 14,8819	SNAM Rete Gas - metanodotto San Salvo-Biccari	Foglio 107 - Part. 56	70029	Guglionesi	terreno	Cobalto			non eseguita		D.Lgs 152/06	indagine ambientale	La Ditta SNAM Rete Gas ha notificato il superamento, rinvenuto nell'ambito del rifacimento del metanodotto San Salvo-Biccari, ai sensi dell'art. 245 del D. Lgs 152/06 e s.m.i.. Il terreno contaminato non verrà utilizzato per il ritombamento dello scavo, ma avviato a smaltimento.
35	14070029-004	A	41,9018 - 14,8630	SNAM Rete Gas - metanodotto San Salvo-Biccari	Foglio 12 - Part. 67	70029	Guglionesi	terreno	Idrocarburi>12			non eseguita		D.Lgs 152/06	indagine ambientale	La Ditta SNAM Rete Gas ha notificato il superamento, rinvenuto nell'ambito del rifacimento del metanodotto San Salvo-Biccari, ai sensi dell'art. 245 del D. Lgs 152/06 e s.m.i.. Il terreno contaminato non verrà utilizzato per il ritombamento dello scavo, ma avviato a smaltimento.
36	14070029-005	A	41,8668 - 14,8785	SNAM Rete Gas - metanodotto San Salvo-Biccari	Foglio 106 - Part. 35	70029	Guglionesi	terreno	Cobalto			non eseguita		D.Lgs 152/06	indagine ambientale	La Ditta SNAM Rete Gas ha notificato il superamento, rinvenuto nell'ambito del rifacimento del metanodotto San Salvo-Biccari, ai sensi dell'art. 245 del D. Lgs 152/06 e s.m.i.. Il terreno contaminato non verrà utilizzato per il ritombamento dello scavo, ma avviato a smaltimento.
37	14070029-006	A	41,9013 - 14,8631	SNAM Rete Gas - metanodotto San Salvo-Biccari	Foglio 17 - Part. 30	70029	Guglionesi	terreno	Cobalto			non eseguita		D.Lgs 152/06	indagine ambientale	La Ditta SNAM Rete Gas ha notificato il superamento, rinvenuto nell'ambito del rifacimento del metanodotto San Salvo-Biccari, ai sensi dell'art. 245 del D. Lgs 152/06 e s.m.i.. Il terreno contaminato non verrà utilizzato per il ritombamento dello scavo, ma avviato a smaltimento.
38	14070031-001	C	41,8033 - 14,9182	distributore carburanti Esso PV 6812-PBL 107480	via Luigi Sturzo	70031	Larino	terreno	drocarburi pesanti (C>12)			eseguita	determinati	D.Lgs 152/06 + D.M. 31/2015		SUPERFICIE AMMINISTRATIVA: < 5.000MQ La ditta dopo aver eseguito l'analisi di rischio sito specifica e determinato la CSR ha chiesto la chiusura del procedimento perchè non c'è la necessità di interventi di bonifica o messa in sicurezza. In data 19.12.2018 si è tenuta la C.d.S. presso il comune nella quale è stato approvato il progetto di bonifica e la relativa analisi di rischio. In data 19.12.2018 si è tenuta la C.d.S. con parere positivo alla chiusura del procedimento. con successiva D.D. nr. 93 del 29.01.2019 è stato dichiarato concluso positivamente il procedimento ambientale .
39	14070031-002	A	41,8451 - 14,9163	SNAM Rete Gas - metanodotto San Salvo-Biccari	Foglio 12 - Part. 19	70031	Larino	terreno	Arsenico			non eseguita		D.Lgs 152/06	indagine ambientale	La Ditta SNAM Rete Gas ha notificato il superamento, rinvenuto nell'ambito del rifacimento del metanodotto San Salvo-Biccari, ai sensi dell'art. 245 del D. Lgs 152/06 e s.m.i.. Il terreno contaminato non verrà utilizzato per il ritombamento dello scavo, ma avviato a smaltimento.
40	14070034-001	C		Area adiacente la Ditta ex Siro Sud (ora proprietà SIBELCO Italia di Robilante (CN))	Località Macchia Cardeta	70034	Lupara	acqua	Manganese			non eseguita		D.Lgs 152/06		Il Comune di Lupara, con Determinazione Originale dell'Ufficio Tecnico n. 35 del 05.08.2020, ha concluso il procedimento.
41	14070042-001	A	41,8958 - 14,8531	SNAM Rete Gas - metanodotto San Salvo-Biccari	Foglio 17 - Part. 75	70042	Montecilfone	terreno	Idrocarburi>12			non eseguita		D.Lgs 152/06	indagine ambientale	La Ditta SNAM Rete Gas ha notificato il superamento, rinvenuto nell'ambito del rifacimento del metanodotto San Salvo-Biccari, ai sensi dell'art. 245 del D. Lgs 152/06 e s.m.i.. Il terreno contaminato non verrà utilizzato per il ritombamento dello scavo, ma avviato a smaltimento.

N.	CODICE	STATO (APERTO / CHIUSO)	COORD. GEO.	DENOMINAZIONE	INDIRIZZO	ISTAT	COMUNE	MATRICE AMBIENTALE	SOSTANZE -SUPERAMENTI CSC o VL (471/99)	MATRICE AMBIENTALE	SOSTANZE - SUPERAMENTI CSC o VL (471/99)	ANALISI DI RISCHIO	SUPERAMENTI CSR	NORMATIVA DI RIFERIMENTO	FASE DEL PROCEDIMENTO	NOTE
42	14070046-001	C	41,9392 - 14,8295	Area Centrale Produzione Gas "Sinarca"	Agro comunale	70046	Montenero di Bisaccia	terreno	Arsenico			non eseguita	non determinati	D.Lgs 152/06		SUPERFICIE TECNICA: 24.700MQ La Regione Molise, con nota n. 4476/10 del 08 marzo 2010, ritenendo che non ci sia stata contaminazione da Arsenico, ha espresso parere favorevole alla conclusione del procedimento. Infatti, il confronto tra i risultati ottenuti nell'ambito del Piano di Investigazione Iniziale con quelli rinvenuti in fase di Studio di Impatto Ambientale ha fatto tuttavia ritenere plausibile un errore nella determinazione analitica della concentrazione dell'Arsenico nel 2006.
43	14070046-002	C	41,9659 - 14,7794	Distributore Carburanti ESSO PV 6838	Via F. Baracca	70046	Montenero di Bisaccia	terreno	BTEX, HC totali, Piombo e MIDE			-	-	D.M. 471/99		SUPERFICIE TECNICA: 100MQ Il procedimento fu aperto, ai sensi del 471/99, in considerazione di una potenziale contaminazione da idrocarburi. Poiché tutte le analisi eseguite dopo la rimozione dei serbatoi non rilevarono superamenti di VCLA, il procedimento fu chiuso con Determinazione del Responsabile del Settore Tecnico del comune n. 313 del 11.11.2019, con la prescrizione di effettuare 4 campagne di monitoraggio dei soil vapor.
44	14070046-003	C	42,0475 - 14,8146	Distributore Carburanti Q8 PV 7601 ex 7681	Area di Servizio "Trigno est" Autostrada A14 BO-TA	70046	Montenero di Bisaccia	acque sotterranee	Idrocarburi Totali (come n. esano), Benzene, Toluene, Etilbenzene e Xilene	terreno	Idrocarburi Leggeri e Pesanti, Benzene, Xilene ed Etilbenzene	eseguita	non determinati		Attuazione Progetto Definitivo di Bonifica	SUPERFICIE TECNICA : 467MQ Attualmente sono in corso le attività di bonifica del sito, come previsto dal Progetto Definitivo di Bonifica e dalla Variante allo stesso progetto. ARPA Molise, con nota n. 1175 del 21.01.2021, ha espresso parere favorevole alla chiusura del procedimento con Determinazione n. 196 del 10.05.2021 del settore Tecnico del Comune di Montenero di Bisaccia.
45	14070046-004	A	41,9646 - 14,7802	Distributore Carburanti Q8 PV 7617	via Argentieri, 255/A	70046	Montenero di Bisaccia	terreno						D.Lgs152/06+D.M.31/2015	messa in sicurezza	SUPERFICIE AMMINISTRATIVA. 900MQ
46	14070046-005	C	42,0414 - 14,8168	Palo Cabina ENEL MEPR DM60246046	C.da Montebello	70046	Montenero di Bisaccia	terreno	PCB			non eseguita		D.Lgs 152/06	messa in sicurezza e ripristino ambientale	SUPERFICIE TECNICA: 15MQ La ditta ha provveduto a mettere in atto tutte le attività previste per aree contaminate di ridotte dimensioni (allegato 4 - Criteri generali per l'applicazione di procedure semplificate)
47	14070046-006	C	42,0423 - 14,7965	Palo Cabina ENEL PTP Ente Riforma MEPR DM60246095	C.da Montebello	70046	Montenero di Bisaccia	terreno	PCB			non eseguita		D.Lgs 152/06	messa in sicurezza e ripristino ambientale	SUPERFICIE TECNICA: 30MQ La ditta ha provveduto a mettere in atto tutte le attività previste per aree contaminate di ridotte dimensioni (allegato 4 - Criteri generali per l'applicazione di procedure semplificate)

N.	CODICE	STATO (APERTO / CHIUSO)	COORD. GEO.	DENOMINAZIONE	INDIRIZZO	ISTAT	COMUNE	MATRICE AMBIENTALE	SOSTANZE -SUPERAMENTI CSC o VL (471/99)	MATRICE AMBIENTALE	SOSTANZE - SUPERAMENTI CSC o VL (471/99)	ANALISI DI RISCHIO	SUPERAMENTI CSR	NORMATIVA DI RIFERIMENTO	FASE DEL PROCEDIMENTO	NOTE
48	14070046-007	A	41,9322 - 14,8067	SNAM Rete Gas - metanodotto San Salvo-Biccari	tra Part. 319 del foglio 73 e Part. 50 del foglio 74	70046	Montenero di Bisaccia	terreno	Cobalto			non eseguita		D.Lgs 152/06	indagine ambientale	La Ditta Snam Rete Gas ha notificato il superamento, rinvenuto nell'ambito del rifacimento del metanodotto San Salvo-Biccari, ai sensi dell'art. 245 del D. Lgs 152/06 e s.m.i.. Il terreno contaminato non verrà utilizzato per il ritombamento dello scavo, ma avviato a smaltimento.
49	14070046-007	A	41,9952 - 14,7244	SNAM Rete Gas - metanodotto San Salvo-Biccari	Foglio 28 - Part. 12	70046	Montenero di Bisaccia	terreno	Idrocarburi>12			non eseguita		D.Lgs 152/06	indagine ambientale	La Ditta Snam Rete Gas ha notificato il superamento, rinvenuto nell'ambito del rifacimento del metanodotto San Salvo-Biccari, ai sensi dell'art. 245 del D. Lgs 152/06 e s.m.i.. Il terreno contaminato non verrà utilizzato per il ritombamento dello scavo, ma avviato a smaltimento.
50	14070046-008	A	42,0335 - 14,4722	Grassi Nicolino. Codice punto d'acqua TG20(p) sostituito dal I Trim. 2021 da TG56	S.S. 16, Direzione Sud	70046	Montenero di Bisaccia	acque sotterranee	Triclorometano, Manganese			non eseguita		D.Lgs 152/06	indagine ambientale	ARTA Abruzzo, nell'ambito del monitoraggio trimestrale delle acque superficiali, acque sotterranee, fitofarmaci e nitrati, eseguito in attuazione della Direttiva 2000/60/CE e del D. Lgs 152/06 e s.m.i., D. Lgs 30/2009, D. Lgs 56/2009 e D.M. 260/2010, ha rilevato i superamenti delle CSC per i parametri Triclorometano e Manganese nelle acque del pozzo TG20(p), ricadente in territorio molisano, ed ha notificato tali superamenti ai sensi dell'art. 244 del D. Lgs 152/06 e s.m.i., con note n. 1122 del 09.07.2015 e n. 313 del 23.02.2016 e altre.
51	14070046-009	C	42,0241 - 14,4605	Pozzo Marchese. Codice punto d'acqua TG2(p) sostituito dal I Trim. 2021 da TG55	Località Padula	70046	Montenero di Bisaccia	acque sotterranee	Solfati, Manganese			non eseguita		D.Lgs 152/06	indagine ambientale	ARTA Abruzzo, nell'ambito del monitoraggio trimestrale delle acque superficiali, acque sotterranee, fitofarmaci e nitrati, eseguito in attuazione della Direttiva 2000/60/CE e del D. Lgs 152/06 e s.m.i., D. Lgs 30/2009, D. Lgs 56/2009 e D.M. 260/2010, ha rilevato i superamenti delle CSC per i parametri Triclorometano e Manganese nelle acque del pozzo TG20(p), ricadente in territorio molisano, ed ha notificato tali superamenti ai sensi dell'art. 244 del D. Lgs 152/06 e s.m.i., con note n. 1443 del 24.08.2015, n. 2150 del 25.11.2015 e n. 2215 del 01.12.2015 e altre. Il procedimento è stato chiuso dalla Provincia di Campobasso con nota n.26042 del 10.11.21.
52	14070046-010	A	42,0356 - 14,4633	Centorami Nicola Codice punto d'acqua TG19 sostituito dal I Trim. 2021 da TG54	Masseria Dugo - S.S. 16	70046	Montenero di Bisaccia	acque sotterranee	Manganese			non eseguita		D.Lgs 152/06	indagine ambientale	ARTA Abruzzo, nell'ambito del monitoraggio trimestrale delle acque superficiali, acque sotterranee, fitofarmaci e nitrati, eseguito in attuazione della Direttiva 2000/60/CE e del D. Lgs 152/06 e s.m.i., D. Lgs 30/2009, D. Lgs 56/2009 e D.M. 260/2010, ha rilevato i superamenti delle CSC per i parametri Triclorometano e Manganese nelle acque del pozzo TG20(p), ricadente in territorio molisano, ed ha notificato tali superamenti ai sensi dell'art. 244 del D. Lgs 152/06 e s.m.i., con nota n. 2153 del 25.11.2015
53	14070050-001	A	41,8729 - 14,8593	SNAM Rete Gas - metanodotto San Salvo-Biccari	Foglio 24 - Part. 6	70050	Palata	terreno	Cobalto, Nichel			non eseguita		D.Lgs 152/06	indagine ambientale	La Ditta Snam Rete Gas ha notificato il superamento, rinvenuto nell'ambito del rifacimento del metanodotto San Salvo-Biccari, ai sensi dell'art. 245 del D. Lgs 152/06 e s.m.i.. Il terreno contaminato non verrà utilizzato per il ritombamento dello scavo, ma avviato a smaltimento.

N.	CODICE	STATO (APERTO / CHIUSO)	COORD. GEO.	DENOMINAZIONE	INDIRIZZO	ISTAT	COMUNE	MATRICE AMBIENTALE	SOSTANZE -SUPERAMENTI CSC o VL (471/99)	MATRICE AMBIENTALE	SOSTANZE - SUPERAMENTI CSC o VL (471/99)	ANALISI DI RISCHIO	SUPERAMENTI CSR	NORMATIVA DI RIFERIMENTO	FASE DEL PROCEDIMENTO	NOTE
54	14070061-001	C	41,7336 - 15,0781	Area Pozzo Torrente Tona 1		70061	Rotello	terreno	HC >12 e HC <12			non eseguita	-	D.Lgs 152/06		SUPERFICIE TECNICA:550MQ La bonifica è stata eseguita secondo la procedura semplificata.
55	14070061-002	C	41,7344 - 15,0329	Area Pozzo Torrente Tona 14 Linea di collegamento 6 Cluster A Centro Olio Torrente Tona	C.da Piana Palazzo	70061	Rotello	terreno	Idrocarburi Pesanti (C>12)			non eseguita	non determinati	D.Lgs 152/06		SUPERFICIE TECNICA: 25MQ La Provincia di Campobasso con D. D. n. 89 del 15 gennaio 2013 ha certificato l'avvenuta bonifica e ripristino ambientale del sito.
56	14070061-003	C	41,7408 - 15,0544	Linea 4 * drenaggio pensilina caricamento olio Centrale Torrente Tona	C.da Piano Palazzo	70061	Rotello	terreno	Idrocarburi pesanti e leggeri			non eseguita	non determinati	D.Lgs 152/06		SUPERFICIE TECNICA: 20MQ L'ARPA Molise, dopo l'accertamento condotto presso il sito in questione, il giorno 12 marzo 2009, esprime parere favorevole alla conclusione del procedimento.
57	14070061-004	C	41,7861 - 15,0405	Linea di collegamento Area Pozzo Satellite A - Centro Olio Torrente Tona	Contrada Piana Palazzo	70061	Rotello	terreno	BTEXS ed Idrocarburi Leggeri (C<12)			non eseguita	non determinati	D.Lgs 152/06		SUPERFICIE TECNICA: 925MQ Con nota SAAI 00000277 AM del 06 aprile 2010 la ENI S.p.A. ha trasmesso a Regione Molise, Provincia di Campobasso, Comune di Rotello, ARPA Molise ed ASL la relazione tecnica di MISE con autocertificazione di avvenuto ripristino ambientale dei luoghi.
58	14070061-005	C	41,7431 - 15,0451	Linea di collegamento Pozzo Torrente Tona 7 - Cluster B	Contrada Piana Palazzo	70061	Rotello	terreno	Idrocarburi Pesanti (C>12)			non eseguita	non determinati	D.M. 471/99		SUPERFICIE TECNICA:40MQ La Provincia di Campobasso ha certificato l'avvenuta bonifica e ripristino ambientale del sito con D. D. n. 2458 del 05 dicembre 2012.
59	14070061-006	C	41,7467 - 15,0918	S.S. 376 Km 31 Rotello-Serracapriola	C.da Cornicione	70061	Rotello	terreno	Benzene, Toluene, Etilbenzene, Xileni, Idrocarburi Pesanti e Leggeri, IPA (Pirene, Benzo(a)antracene, Benzo(a)pirene.			non eseguita	non determinati	D.M. 471/99		SUPERFICIE TECNICA:250MQ La Provincia di Campobasso ha certificato l'avvenuta bonifica del sito con la D. D. n. 3047 del 02 ottobre 2006.
60	14070061-007	C	41,7416 - 15,0591	Area Pozzo Torrente Tona 18 Linea Gas di collegamento3- Centro Olio Torrente Tona	C.da Piano Palazzo	70061	Rotello	terreno	BTEXS , Idrocarburi Leggeri (C<12),drocarburi Pesanti (C>12) IPA			non eseguita	non determinati	D.Lgs 152/06		SUPERFICIE TECNICA:75MQ Con nota n.4798 del 6 ottobre 2009 l'ARPA Molise trasmette a Regione Molise, Provincia di Campobasso, comune di Rotello ed ENI la relazione dell'accertamento compiuta in data 30 luglio 2009 con il parere positivo alla conclusione del procedimento.
61	14070065-001	C	41,9781 - 14,9649	Trasformatore ENEL - Crescenzi	Località Ponticelli	70065	San Giacomo degli Schiavoni	terreno	Idrocarburi pesanti (C>12) e leggeri (C<12)			non eseguita	non determinati	D.Lgs 152/06		SUPERFICIE TECNICA: 70MQ La ditta reputa non attribuibile alla propria attività il superamento delle CSC per idrocarburi pesanti e leggeri. L'ARPA è in attesa di risposta dal comune in merito all'evidenza segnalata.

N.	CODICE	STATO (APERTO / CHIUSO)	COORD. GEO.	DENOMINAZIONE	INDIRIZZO	ISTAT	COMUNE	MATRICE AMBIENTALE	SOSTANZE -SUPERAMENTI CSC o VL (471/99)	MATRICE AMBIENTALE	SOSTANZE - SUPERAMENTI CSC o VL (471/99)	ANALISI DI RISCHIO	SUPERAMENTI CSR	NORMATIVA DI RIFERIMENTO	FASE DEL PROCEDIMENTO	NOTE
62	14070069-001	C	41,8379 - 15,0537	Trasformatore ENEL - Transure	Località Transure	70069	San Martino in Pensilis	terreno	Idrocarburi pesanti (C>12) e PCB			non eseguita	non determinati	D.M. 471/99		SUPERFICIE TECNICA: 8,3MQ L'ARPA ha attestato il ripristino dei luoghi in conformità a quanto dettato dalla deliberazione Regionale n° 1178 del 6/10/03.
63	14070072-001	A	41,7062 - 15,0302	Area Pozzo "Melanico 1"	Agro comunale	70072	Santa Croce di Magliano	terreno	Idrocarburi pesanti (C>12)			non eseguita	non determinati		Piano di caratterizzazione	I dati inviati con la relazione descrittiva sui risultati delle indagini di caratterizzazione, svolte nel periodo marzo-aprile 2013, non sono stati validati da ARPA Molise.
64	14070078-001	C	41,9375 - 14,9978	"Ex Flexsys"	Zona Industriale "A" Via Enrico Mattei	70078	Termoli	acque sotterranee	Alluminio, Ferro, Manganese e Solfati	terreno	Zinco, Anilina ed Oli Minerali	eseguita	non determinati		AdR	SUPERFICIE AMMINISTRATIVA: 60.000MQ Il procedimento è stato chiuso dal comune di Termoli, con Determina del Responsabile del settore Sicurezza Ambientale n. 39 del 15.02.2021.
65	14070078-002	A	41,9358 - 14,9912	Centrale biomasse C&T	Area Industriale "A" Via Enrico Mattei	70078	Termoli	acque sotterranee	Alluminio, Piombo, Selenio, fluoruri, nitriti (azoto nitroso), Cromo Totale			non eseguita	non determinati		In via di definizione	SUPERFICIE AMMINISTRATIVA: 50.000MQ La ditta reputa non adducibile ad un evento proprio la potenziale contaminazione, ma a contaminazione storica.
66	14070078-003	C	41,9368 - 15,0004	Centrale Termoelettrica Sorgenia Power	Zona industriale "A" Via Adriano Olivetti	70078	Termoli	acque sotterranee	Manganese, Solfati, Ferro			eseguita	non determinati		Piano di Caratterizzazione	SUPERFICIE AMMINISTRATIVA: 65.000MQ Il procedimento è stato chiuso dal comune di Termoli, con Determina del Responsabile del settore Sicurezza Ambientale n. 674 del 13.04.2021. A GIUGNO 2023 LA DITTA HA COMUNICATO IL SUPERAMENTO DEL PARAMETRO BENZENE NEL SOLO PIEZOMETRO PZ6, NEI CAMPIONAMENTI EFFETTUATI DA ARPA MOLISE IN DATA 17 LUGLIO 2023 HA RISCONTRATO IL SUPERAMENTO DEL PARAMETRO BENZENE NEL PZ6.
67	14070078-004	C	41,9767 - 15,0082	Deposito commerciale di olii minerali Di Properzio Sabatino	Via dei Palissandri, 8/10	70078	Termoli	terreno	Idrocarburi Pesanti			non eseguita	non determinati	D.Lgs 152/06		SUPERFICIE TECNICA: 900MQ Con nota n. 3563 del 03 febbraio 2009 il comune di Termoli comunica a Ditta Sabatino Di Properzio, ARPA Molise, A.S.Re.M. - Zona di Termoli, Prefettura di Campobasso, Procura della Repubblica c/o Tribunale di Larino, Provincia di Campobasso, Regione Molise e, p.c. al Direttore Generale ed all'Assessore all'Ambiente del comune di Termoli la conclusione positiva del procedimento.

N.	CODICE	STATO (APERTO / CHIUSO)	COORD. GEO.	DENOMINAZIONE	INDIRIZZO	ISTAT	COMUNE	MATRICE AMBIENTALE	SOSTANZE -SUPERAMENTI CSC o VL (471/99)	MATRICE AMBIENTALE	SOSTANZE - SUPERAMENTI CSC o VL (471/99)	ANALISI DI RISCHIO	SUPERAMENTI CSR	NORMATIVA DI RIFERIMENTO	FASE DEL PROCEDIMENTO	NOTE
68	14070078-005	A	41,9639 - 15,0048	Discarica comunale dismessa per RSU	C.da Pantano Basso	70078	Termoli	acque sotterranee	Solfati, Ferro, Manganese			non eseguita	non determinati		Notifica	Nelle acque sotterranee prelevate in un piezometro della discarica si è riscontrato il superamento delle CSC di cui alla Tabella 2, Allegato 5 alla Parte Quarta del D.Lgs 152/06 dei parametri Solfati, Ferro, Manganese. Sono in corso i previsti 10 monitoraggi finalizzati allo "Studio per la verifica dell'incidenza della discarica dismessa per RSU sulla qualità delle acque di falda". Il Comune di Termoli, con nota n. 80105 di 22.12.2021, ha notificato, ai sensi dell'art. 242, comma 2, del D. Lgs n. 152/06 e s.m.i., il superamento delle CSC dei parametri Solfati, Manganese, Ferro, Boro, Nichel, Fluoruri, Alluminio, ad esito dell'espletamento 'indagine preliminare ambientale compiuta sulla discarica.
69	14070078-006	A	41,9629 - 15,0047	Discarica Consortile CoSIB	Nucleo Industriale	70078	Termoli	acque sotterranee	Solfati, Manganese, Ferro, Arsenico			eseguita	no		Monitoraggio	Attualmente il procedimento risulta aperto per il superamento della CSC dei parametri ferro ed Arsenico. Nella CdS del 30/7/2008 erano stati approvati i seguenti limiti di riferimento per il manganese (3440 µg/litro) ed i Solfati (713 mg/litro). Il CoSIB ha richiesto un tavolo tecnico per il prosieguo del procedimento. Il CoSIB, con nota n. 3588 del 29.09.2021, ha notificato il superamento della CSC per il parametro Ferro e chiesto di fissare una CSC specifica per il Ferro, come fatto in passato per Solfati e Manganese, in ragione della disconnessione tra la discarica consortile e la falda acquifera (a loro dire). Per il CoSIB la discarica non ha un procedimento aperto di sito contaminato, bensì un tavolo tecnico aperto, istituito c/o il comune a titolo puramente cautelativo.
70	14070078-007	C	41,9996 - 14,9855	Distributore Carburanti AGIP PV 7268	S.S. 16 Km 543 + 0,89	70078	Termoli	terreno	Idrocarburi Pesanti e Idrocarburi Leggeri			eseguita	< CSR	D.M. 471/99, poi D.Lgs 152/06		SUPERFICIE TECNICA: 260MQ Il comune di Termoli, con nota n° 0017668 del 29 maggio 2013, tenuto conto del parere dell'ARPA Molise, ha dichiarato chiuso il procedimento dopo l'esito positivo delle analisi eseguite in attuazione al Piano di Monitoraggio per la verifica della stabilizzazione della situazione riscontrata.
71	14070078-008	C	42 - 14,9921	Distributore Carburanti ESSO PV 6821	Via Molise	70078	Termoli	terreno	nessuno			non eseguita	non determinati	D.Lgs 152/06		L'ARPA esprime parere favorevole alla chiusura del procedimento, sulla base delle risultanze delle analisi eseguite, in quanto i parametri analizzati sono risultati conformi alle rispettive CSC di riferimento, per tutti i campioni analizzati.

N.	CODICE	STATO (APERTO / CHIUSO)	COORD. GEO.	DENOMINAZIONE	INDIRIZZO	ISTAT	COMUNE	MATRICE AMBIENTALE	SOSTANZE -SUPERAMENTI CSC o VL (471/99)	MATRICE AMBIENTALE	SOSTANZE - SUPERAMENTI CSC o VL (471/99)	ANALISI DI RISCHIO	SUPERAMENTI CSR	NORMATIVA DI RIFERIMENTO	FASE DEL PROCEDIMENTO	NOTE
72	14070078-009	A	41,9691 - 15,0146	Distributore Carburanti PV "Interpetrol"	(CB) S.S. 16 Adriatica Km 548	70078	Termoli	acque sotterranee	Idrocarburi Totali (come n-esano) e Benzo(a)Antracene	terreno	Idrocarburi Pesanti e Leggeri	eseguita con dati non validati da ARPA Molise	non determinati		Piano di caratterizzazione	SUPERFICIE AMMINISTRATIVA :9.170MQ L'ultima conferenza dei servizi ha stabilito la rielaborazione dell'AdR sito specifica a seguito di una nuova campagna di campionamento delle acque di falda, in quanto quella precedente era stata elaborata sulla base di dati non validati da ARPA Molise.
73	14070078-010	C	41,9601 - 15,0009	EX BG ITALIA POWER	Località Pantano Basso Via Marisa Bellisario	70078	Termoli	acque sotterranee	Manganese, Solfati, Ferro, 1,2-Dicloropropano, Triclorometano, Bromodichlorometano, Benzo(a)pirene.			non eseguita	non determinati		Indagine ambientale	SUPERFICIE AMMINISTRATIVA: 16.000MQ Il procedimento è stato dichiarato chiuso dalla Conferenza dei Servizi tenutasi presso il Comune di termoli in data 03.05.2018.
74	14070078-011	A	41,9388 - 14,9925	Ex Italcromo	Zona Industriale "A" Località Bosco Cattaneo	70078	Termoli	acque sotterranee	Esaclorobutadiene, Tetracloroetilene, Tricloroetilene, Triclorometano, Tribromometano, Dibromoclorometano, Bromodichlorometano	terreno	Amianto	non eseguita			Indagine ambientale	SUPERFICIE AMMINISTRATIVA:360.000MQ E' terminata la bonifica relativa alla contaminazione da Amianto.Nel 2015 una indagine ambientale preliminare, sulle matrici terreno ed acqua, aveva evidenziato superamenti di CSC nella matrice acqua per i parametri Esaclorobutadiene, Tetracloro-etilene, Tricloroetilene. Nel 2018 l'integrazione di tale indagine ha rilevato, da parte di ARPA Molise, il superamento delle CSC anche per i parametri Triclorometano, Tribromometano, Dibromoclorometano, Bromodichlorometano., pertanto ARPA ha inoltrato comunicazione ai sensi dell'art.244 comma 1 del D. Lgs 152706..I risultati della Ditta non sono pervenuti.
75	14070078-012	A	41,943 - 15,0065	FIS Fabbrica Italiana Sintetici	Area Industriale "A" Via M. D'Antona	70078	Termoli	acque sotterranee	Toluene, Benzene (come impurezza del Toluene), Tricloroetilene e suoi prodotti di degradazione (1,1-Dicloroetilene, 1,2-cis-Dicloroetilene, 1,2-trans-Dicloroetilene, Cloruro di Vinile).	terreno	Toluene	eseguita	valori residui < CSR		Attuazione Progetto Definitivo di Bonifica	SUPERFICIE AMMINISTRATIVA: 91.000MQ :Come previsto dal Progetto di Bonifica, la Ditta, dopo un periodo di pompaggio delle acque di falda di tre anni, dal 2004 al 2006, ha presentato, nel dicembre 2007, l'AdR sito specifica, dalla quale è emerso che le CSR calcolate sono superiori alle concentrazioni residue degli inquinanti presenti nel sito e, nel maggio 2017, l'aggiornamento all'AdR per l'aspetto sanitario, Ad oggi tali documenti non sono stati ancora approvati. Nel frattempo si continua il monitoraggio dell'acqua di falda a cadenza annuale.
76	14070078-013	A	41,945 - 15,0056	ITT - S.p.a.	Area Industriale "A" Via D. Di Vittorio	70078	Termoli	acque sotterranee	Tricloroetilene, Triclorometano e Tetracloroetilene	terreno	Tricloroetilene e Dicloroetilene (prodotto di degradazione del Tricloroetilene)	non eseguita	non determinati		Attuazione Progetto Definitivo di Bonifica	SUPERFICIE AMMINISTRATIVA: 30.000MQ La Ditta ITT ha chiesto la disattivazione del sistema MPE, giustificando tale richiesta sulla base delle risultanze delle analisi eseguite, che hanno evidenziato che i parametri analizzati sono risultati conformi ai limiti previsti dal D.M. 471/99 nella matrice "terreno"; invece, nella matrice acqua, pur risultando al di sopra dei VCLA, le concentrazioni di tricloroetilene mostrano un andamento asintotico. La CdS, nell'esprimere il proprio parere negativo, ha invitato la ditta a mantenere attivi gli impianti di trattamento e proseguire le attività di monitoraggio delle acque sotterranee. La Ditta ha presentato l'AdR nel novembre 2015.La Ditta continua ad effettuare monitoraggi semestrali sebbene abbia chiesto di cambiare la frequenza a 9 mesi.

N.	CODICE	STATO (APERTO / CHIUSO)	COORD. GEO.	DENOMINAZIONE	INDIRIZZO	ISTAT	COMUNE	MATRICE AMBIENTALE	SOSTANZE -SUPERAMENTI CSC o VL (471/99)	MATRICE AMBIENTALE	SOSTANZE - SUPERAMENTI CSC o VL (471/99)	ANALISI DI RISCHIO	SUPERAMENTI CSR	NORMATIVA DI RIFERIMENTO	FASE DEL PROCEDIMENTO	NOTE
77	14070078-014	C	41,9984 - 14,9784	Rio Vivo Est P.V. 8108	A14 BO-TA	70078	Termoli	acque sotterranee	Benzene, MTDE, Benzopirene, Benzoperilene, Benzo fluorantene, IPA totali, HC totali.			non eseguita	non determinati		Monitoraggio Post-Operam	SUPERFICIE AMMINISTRATIVA: 23.000MQ Dal 2014 sono stati spenti gli impianti di bonifica. La ditta ha effettuato l'ultimo campionamento del monitoraggio Post-operam della bonifica in data 02.12.2015 il procedimento è stato chiuso con esito positivo dalla Provincia di Campobasso con Determinazione Dirigenziale n. 1567 del 09.12.2016.
78	14070078-015	C	41,9972 - 14,9777	Rio Vivo Ovest P.V. 8110	A14 BO-TA	70078	Termoli	acque sotterranee	MTDE, IPA, Piombo			non eseguita	non determinati		Monitoraggio Post-Operam	SUPERFICIE AMMINISTRATIVA: 20.000MQ Dal 2014 sono stati spenti gli impianti di bonifica. La ditta ha effettuato l'ultimo campionamento del monitoraggio Post-operam della bonifica in data 02.12.2015. Il procedimento è stato chiuso positivamente dal comune di Termoli con Determinazione Dirigenziale n. 1566 del 09.12.2016.
79	14070078-016	C	41,9752 - 15,0025	ex distributore carburanti AGIP/ENI P.V. 27238	via delle Acacie	70078	Termoli	terreno	idrocarburi pesanti (C>12), idrocarburi leggeri (C<12) e benzene					D.Lgs 152/06 + D.M. 31/2015	messa in sicurezza	SUPERFICIE AMMINISTRATIVA: 325MQ Chiuso con D.D.n.2238 del 19.11.2020 del Settore Sicurezza Ambientale del comune di Termoli.
80	14070078-017	A	41,9984 - 14,9784	Rio Vivo Est P.V. 8108	A14 BO-TA	70078	Termoli	acque sotterranee	MTBE, Benzene, Bromodichlorometano, Dibromoclorometano, Triclorometano	terreno	Idrocarburi >12	eseguita		D.M. 12/02/2015 n.31		SUPERFICIE AMMINISTRATIVA: 23.000MQ La Società Tamoil Italia S.p.A. ha notificato, a seguito dell'esecuzione di una indagine geognostica-ambientale nell'ambito del passaggio di gestione ad un altro operatore, la presenza di concentrazioni di analiti di origine idrocarburica superiori a quanto previsto dal DM 12.02.2015 n.31 con nota pec n.8109/17 -1 del 27.01.2017. Ai fini dell'eventuale approvazione del Progetto Unico di Bonifica, presentato dalla Ditta, si è in attesa del parere di ARPA Molise sulle motivazioni indotte dalla Ditta circa l'estraneità alla contaminazione da Benzene, Bromodichlorometano, Dibromoclorometano, Triclorometano
81	14070078-018	A	41,9493 - 15,0078	VIBAC S.p.A.	via G. Agnelli - zona ind.le "A"	70078	Termoli	acque sotterranee	Tricloroetilene, Tetracloroetilene, Cloruro di Vinile, 1,1-Dicloroetilene, Idrocarburi Totali					D.Lgs 152/06		SUPERFICIE AMMINISTRATIVA: 92.500 MQ La ditta ha notificato la potenziale contaminazione ai sensi dell'art.245 del D.Lgs 152/06 con nota pec del 23.03.2017. Attualmente sta eseguendo monitoraggi bimestrali, secondo le indicazioni della CdS dell'aprile 2018.
82	14070078-019	A		Ex Zuccherificio del Molise	S.S. Sannitica Km 217 - Località Pantano Basso	70078	Termoli	acque sotterranee	Manganese			non eseguita	non determinati	D.Lgs 152/06	Indagine ambientale	la notifica del superamento della CSC è stata effettuata da ARPA Molise ex art. 244 del D. Lgs 152/06 e s.m.i. con nota n. 16547/2017 del 24.11.2017.

N.	CODICE	STATO (APERTO / CHIUSO)	COORD. GEO.	DENOMINAZIONE	INDIRIZZO	ISTAT	COMUNE	MATRICE AMBIENTALE	SOSTANZE -SUPERAMENTI CSC o VL (471/99)	MATRICE AMBIENTALE	SOSTANZE - SUPERAMENTI CSC o VL (471/99)	ANALISI DI RISCHIO	SUPERAMENTI CSR	NORMATIVA DI RIFERIMENTO	FASE DEL PROCEDIMENTO	NOTE
83	14070078-020	A		Ex P.V. IP 41539	S.S. 16 Adriatica Km 542 Loc. C.da Sinarca	70078	Termoli	Terreno	Idrocarburi<12, Idrocarburi>12, Toluene, Etilbenzene, Xilene, Piombo Tetraetile	acque sotterranee	Idrocarburi Totali, Benzene	eseguita		D.Lgs 152/06 e D.M:31/2015	Accertamento della qualità ambientale	Tale indagine è stata eseguita a partire dal 16 novembre 2020 a seguito della rimozione del P.V. nel rispetto della condizione del ripristino dell'area, secondo quanto riportato nel piano di accertamento della qualità ambientale presentato in data 3 novembre 2020. In data 17.11.2020 è stata effettuata la comunicazione di potenziale contaminazione ai sensi del D.M. N.31 del 12.02.2015 da parte della ditta Italiana Petroli. A giugno 2021 la ditta Petroltecnica ha inoltrato il Rapporto tecnico descrittivo delle attività di indagine ambientale e l'analisi di rischio sito-specifica. In ordine alle osservazioni su tale documentazione espresse da ARPA con il parere prot. 13578 del 18.08.2021 la ditta ha dovuto integrare la rete piezometrica ed ha effettuato ad ottobre 2021 e gennaio 2022 ulteriori campionamenti, pertanto l'iter amministrativo sarà aggiornato ai sensi del D.M.31/2015 entro febbraio 2022 con il Progetto Unico di Bonifica.
84	14070078-021	A		Distributore carburanti Esso di Florio Luciano	S.S. 16 km 547	70078	Termoli	Terreno	Idrocarburi			non eseguita		D.M. 471/99	Accertamento della qualità ambientale	Notifica della potenziale contaminazione da idrocarburi ex art. 9 del D.M. 471/99, MISE adottate. In data 04.12.2003, il Gestore del P.V. (Florio Luciano) ha trasmesso il PdC nel quale è detto che, dopo la rimozione del terreno con indizi di contaminazione, smaltito quale rifiuto speciale non pericoloso, è stato analizzato il terreno delle pareti e del fondo dello scavo (realizzato per rimuovere i vecchi serbatoi) e che detto terreno rispettava i limiti di cui al D.M. 471/99. C'è anche la presa d'atto del PdC da parte di ARPA Molise (note n. 145 del 26.01.2004 e n. 258 del 04.02.2004). La Regione Molise, con nota n. 7916 del 14.11.2006 ha scritto al comune di Termoli per conoscere le determinazioni adottate a suo tempo dal comune stesso, in ordine sia alla verifica dell'efficacia degli interventi di MISE operati dalla Ditta, sia alla conclusione del procedimento.
85	14070081-001	C	41,7977 - 14,5984	Trasformatore ENEL - San Leonardo	Cda San Leonardo	70081	Trivento	Terreno	Rame, Idrocarburi pesanti (C>12) e leggeri (C<12), PCB, olii			non eseguita	non determinati	D.Lgs 152/06		SUPERFICIE TECNICA:100MQ L'ARPA ha attestato che il procedimento in questione è stato gestito in conformità alla normativa vigente, in base all'esito positivo delle analisi chimiche effettuate nel suolo e della documentazione presentata per l'avvenuto smaltimento del terreno contaminato.

N.	CODICE	STATO (APERTO / CHIUSO)	COORD. GEO.	DENOMINAZIONE	INDIRIZZO	ISTAT	COMUNE	MATRICE AMBIENTALE	SOSTANZE -SUPERAMENTI CSC o VL (471/99)	MATRICE AMBIENTALE	SOSTANZE - SUPERAMENTI CSC o VL (471/99)	ANALISI DI RISCHIO	SUPERAMENTI CSR	NORMATIVA DI RIFERIMENTO	FASE DEL PROCEDIMENTO	NOTE
86	140700036-- 001	A	41,929496 - 14,682345	Trasformatore ENEL "Pianobarche" codice DJ40.2.497647	C.da PIANOBARCHE		Mafalda	terreno	Idrocarburi pesanti (C>12)					D. Lgs 152/06		In data 01.04.2023 La Soc. ENEL - distribuzione ha effettuato comunicazione di potenziale contaminazione ai sensi dell'art.249 del D. Lgs 152/06 relativo ad un sversamento di olio per una quantità di circa 100 lt, ed una dimensione stimata dell'area interessata di circa 30 mq. In data 27.04.2023 la Società E-Distribuzione ha trasmesso l'aggiornamento della comunicazione di potenziale contaminazione nella quale in base al risultato delle analisi la concentrazione di inquinanti nel sito al di sotto dei valori delle CSC, inoltre hanno dichiarato il ripristino del sito della situazione antecedente il potenziale superamento delle CSC. Con nota n°6122/2023 ARPA Molise ha preso atto di quanto riportato nel suddetto documento ritenendo che la situazione sia stata gestita in maniera conforme ai dettami della normativa di settore (1° caso del comma 2 delle procedure semplificate, ex art.249, di cui all'all. 4 al Titolo V -Parte IV del D. Lgs 152/06).
	14070046-011	A	WGS 84 EST 477275,796 - NORD 469303,801	Snam - Stogit Concessione Fiume Treste - stoccaggio	Area pozzo Cocchetta 8 Foglio 21, part.96 + foglio 29 part. 84(20.540mq circa)		Montenero di Bisaccia	acque sotterranee	Ferro e Manganese					D. Lgs 152/06	stato dell'arte e proposta preliminare di caratterizzazione	In data 27.10.2022 Stogit ha inoltrato la comunicazione ai sensi dell'art.245 del D. Lgs 152/06, per superamenti delle CSC nelle acque dei piezometri presso alcune aree cluster/pozz. In data 15.05.2023 ha trasmesso il documento "Stato dell'arte e proposta preliminare di caratterizzazione, come concordato nell'incontro tra regione Abruzzo e regione Molise e i vari Enti coinvolti .
	14070046-012	A	WGS 84 EST 477559,710 - NORD 4649036,932	Snam - Stogit Concessione Fiume Treste - stoccaggio	Area Pozzo Trigno 6		Montenero di Bisaccia	acque sotterranee	Ferro, Manganese e Cromo VI					D. Lgs 152/06	stato dell'arte e proposta preliminare di caratterizzazione	In data 27.10.2022 Stogit ha inoltrato la comunicazione ai sensi dell'art.245 del D. Lgs 152/06, per superamenti delle CSC nelle acque dei piezometri presso alcune aree cluster/pozz. In data 15.05.2023 ha trasmesso il documento "Stato dell'arte e proposta preliminare di caratterizzazione, come concordato nell'incontro tra regione Abruzzo e regione Molise e i vari Enti coinvolti . Con DPC026/15 del 19.01.2024 la Giunta Regionale della regione Abruzzo ha approvato il suddetto documento con prescrizioni.

N.	CODICE	STATO (APERTO / CHIUSO)	COORD. GEO.	DENOMINAZIONE	INDIRIZZO	ISTAT	COMUNE	MATRICE AMBIENTALE	SOSTANZE -SUPERAMENTI CSC o VL (471/99)	MATRICE AMBIENTALE	SOSTANZE - SUPERAMENTI CSC o VL (471/99)	ANALISI DI RISCHIO	SUPERAMENTI CSR	NORMATIVA DI RIFERIMENTO	FASE DEL PROCEDIMENTO	NOTE
----	--------	-------------------------------	-------------	---------------	-----------	-------	--------	-----------------------	--	-----------------------	--	-----------------------	-----------------	-----------------------------	--------------------------	------

140700770-01

A

ENEL -
DISTRIBUZIONE

Loc. Pantano
(FOGLIO 16 part.IIa
260)

Tavenna

suolo

DEC.46/2019 e D. Lgs
152/06

In data 21.06.2023 Enel -Distribuzione con nota n. 686071, acquisito al prot. ARPA al n. 8488/2023, ha inoltrato a Provincia, Comune, ARPA Molise, ASREM e Regione la comunicazione di potenziale contaminazione a causa di una fuoriuscita di olio dielettrico dal palo/cabina denominato "Pantano2 codice DJ40.2.290568, l'evento si sarebbe verificato il 20.06.2023 alle ore 12.30. Quantità stimata di olio dielettrico sversato: 140 lt. Dimensione area interessata dallo sversamento: 40 mq. volume stimato di terreno contaminato: 20 mc. il suolo è adibito ad uso agricolo. Trattasi di area di ridotte dimensioni. In data 19.07.2023 la Società E-Distribuzione ha trasmesso l'aggiornamento della comunicazione di potenziale contaminazione nella quale in base al risultato delle analisi la concentrazione di inquinanti nel sito al di sotto dei valori delle CSC, inoltre hanno dichiarato il ripristino nel sito della situazione antecedente il potenziale superamento delle CSC.

14070078-022

A

AUTOMOTIVE CELLS
COMPANY ITALIA
(ACC)

Via Giovanni Agnelli
- zona ind.le A

Termoli

acque
sotterranee

triclorometano, nitriti, solfati,
ferro e manganese

D.Lgs 152/06

Indagine ambientale

In data 21.07.2023 con nota acquisita al prot. n. 9968 del 24.07.2023 di ARPA Molise è pervenuta la comunicazione di potenziale contaminazione ai sensi dell'art.245, tale superamento è stato riscontrato durante le indagini di approfondimento idrogeologico ed idrochimico, richieste da ARPA Molise (rif. prot. n. 5853 del 02.05.2023 nell'ambito della procedura di Assoggettabilità a Valutazione Ambientale. Quale misura di prevenzione la società ha programmato due campagne di campionamento con cadenza bimestrale. In data 09.01.2024 è stata trasmessa la relazione della prima campagna di campionamento effettuata in data 30.11.2023. In data 30.01.2024 è stata condotta la seconda campagna di campionamento in contraddittorio con ARPA.