

REGIONE MOLISE AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE AMBIENTALE Campobasso Siti Contaminati Aperti aggiornamento al 31/12/2017



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
14070006-003	A	41,5615 ; 14,6708	Condominio via Monte Sabotino 9	via Monte Sabotino 9	70006	Campobasso	terreno	Idrocarburi pesanti (C>12)			non eseguita	non determinati	D.M. 471/99 con passaggio al D.Lgs 152/06	Notifica e messa in sicurezza di emergenza	Nota del comune di Campobasso del maggio 2006 di mancato riscontro da parte del Responsabile, Sig.ra Pace Patrizia, in qualità di Amministratore del Condominio. Notifica dell'inquinamento da parte di Corpo Forestale dello Stato: 05.04.2004. Messa in sicurezza d'emergenza: ottlore 2004. Noti risulta presentato il Piano di Caratterizzazione, nonostante diffida del Comune di Campobasso dello 06.03.2006. Con nota n.6246 del 9/11/2015 ARPA Molise ha richiesto agli Enti notizie e documentazione sullo stato del procedimento. Data 13/04/2016.tavolo tecnico in data 6/12/2016 presso Regione Molise: si stabilisce il passaggio dal DM 471/99 al D.Lgs 152/06 e si decide che il comune dovrà diffidare il nuovo amministratore del condominio per riavviare il procedimento per i successivi adempimenti relativi alla caratterizzazione del sito. Il comune emette ordinanza-diffida in data 22/03/2017.
14070006-004	A		Deposito locomotori TRENITALIA - S.p.A.	Via Novelli		·	acque sotterranee	idrocarburi totali, sommatoria IPA, benzo(a)antracene, benzo(a)pirene, benzo(g,h.i)perilene, dibenzo(a,h)antracene, indeno(1 2-3-c,d)pirene	terreno	idrocarburi pesanti (C>12)	eseguita- proposta revisione	CSR determinate sia per i terreni che per le acque, con revisione AdR del giugno 2015 che non è stata formalmente approvata in CdS		Approvazione AdR in procedura semplificata. Monitoraggio in corso	Notifica:gennaio 2011. Caratterizzazione:maggio 2012. AdR:agosto 2012. CdS approva indagini ambientali integrative e proposta di revisione AdR: maggio 2014. CdS 03/03/2015: discussione report tecnico sulle attività di caratterizzazione; in data 16/06/2015 Trenitalia trasmette revisione dell'AdR; date monitoraggio acque sotterranee: settembre 2015, aprile/maggio 2016, giugno 2016, settembre 2016, maggio 2017, luglio 2017. Devono essere valutati gli estii del monitoraggio e Trenitalia trasmetterà revisione AdR (entro settembre 2017) che dovrà essere valutata in CdS.
14070006-008	A	41,5563 ; 14,6602	Distributore carburanti ESSO Italiana PV 6811	via Gazzani	70006	Campobasso	terreno	Idrocarburi pesanti e leggeri (C>12 e C<12), benzene, toluene, xileni					D.Lgs 152/06 DM 31/2015	Presentato P.U.B.	Notifica 14/10/2003. Presentazione Piano di caratterizzazione 5/11/2003. Novembre 2006 Provincia e Regione chiedono al Comune notizie sul procedimento. Con nota n.6246 del 9/11/2015 ARPA Molise ha richiesto agli Enti notizie e documentazione sullo stato del procedimento. Data 13/04/2016: tavolo tecnico presso la Regione Molise; si stabilisce il passaggio del procedimento al DM 12/02/2015 n. 31 (regolamento bonifica distributori). Indagini ambientali integrative eseguite a ottobre e dicembre 2016. ESSO Italiana in data 21/04/2017 presenta Progetto Unico di Bonifica. Il comune dovrà indire CdS per la valutazione ed approvazione del PUB.
14070006-011	A	41,5672; 14,6553	Ex Consorzio Agrario	via M. Romano	70006	Campobasso	-					-	D.Lgs 152/06		Dismissione serbatoi interrati. In data 17/12/2014 il Comune diffida il Consorzio Agrario e l'utilizzatore dell'area Michele Rosa per l'attivazione della bonifica. Ricorso del Consorzio al TAR Molise avverso la diffida. CFS e ARPA effettuano accertamenti e prelievi all'interno dei serbato in data 23/07/2015 (presenza di idrocarburi C>12 ed IPA totali). ARPA Molise, con nota n.4395 del 31/07/2015, evidenzia alCFS di Campobasso (titolare delle indagini di PG in corso) che erano necessari interventi di messa in sicurezza di urgenza ai sensi del D.Lgs 152/06. Il CFS, con nota n.1290 del 15/09/2015, invita le Autorità competenti a provvedere alla bonifica del sito. ARPA Molise, con nota n.14670 del 30/09/2016, invita il comune di Campobasso o la Regione Molise, a procedere con gli interventi sostitutivi. La Regione Molise , con nota n.122929 del 4/11/2016, ritiene che debba essere prima interessato il proprietario del sito (UBI LEASING SPA) per perfezionare l'iter amministrativo. In data 19/05/2017 si tiene tavolo tecnico presso la Provincia di CB, concordando che il comune di CB riapri il procedimento con notifica ufficiale al proprietario e al responsabile dell'inquinamento. In data 21/07/2017 si tiene CdS presso il comune di CB per le determinazioni da adottare.
14070006-012	А	41,5617 ; 14,665	Ex Officina del gas ITALGAS - S.p.A.	via Crispi	70006	Campobasso	acque sotterranee	nichel, arsenico, I.P.A.	terreno	Idrocarburi pesanti, I.P.A., cadmio, mercurio, piombo, rame, zinco, benzene	eseguita e revisione	non determinati (CSR non previste dal DM 471/99; previsti interventi necessari per mantenere condizioni di assenza del rischio)	D.M. 471/99	Approvazione AdR D.M. 471/99 Monitoraggio in corso	Notifica dell'inquinamento: 26.03.2001 da parte di Italgas. Messa in sicurezza d'emergenza: marzo 2001. Piano di Caratterizzazione: luglio 2001. Progetto preliminare di bonifica: settembre 2003. Progetto definitivo di bonifica: marzo 2006. Perizia di variante: maggio 2008. AdR: ottobre 2012. Revisione AdR: ottobre 2013 e novembre 2014. Approvazione AdR con prescrizioni: CdS 10 marzo 2015. Italgas ha trasmesso in data 21/10/2015 il progetto esecutivo delle attività di ripristino con sistemazione del sito per mantenere condizioni di assenza del rischio; con aggiunta prescrizione di monitoraggio acque sotterranee. Date monitoraggio delle acque sotterranee: febbraio 2015, giugno 2015, ottobre 2015, marzo 2016, giugno 2016, settembre 2016, luglio 2017 (inizio monitoraggio ufficiale post interventi di ripristino del sito)
14070006-014	A	41,5711 ; 14,6753	Distributore carburanti ESSO Italiana PV 6832	viale XXIV Maggio, 207	70006	Campobasso	terreno	idrocarburi pesanti (C>12), idrocarburi leggeri (C<12), etilbenzene			non eseguita	non determinati	DM 31/2015 e D.Lgs 152/06	Presentato PUB	Notifica ai sensi art.4 del DM 31/15 (procedure semplificate per i distributori carburanti): 20/12/2016. In data 22/02/2017 la Esso Italiana presenta Progetto Unico di Bonifica. Il comune dovrà indire CdS per la valutazione de approvazione.
14070010-002	А	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	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 ha in programma l'esecuzione di strisciate con georadar.
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	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.
14070031-001	A	41,8033 ; 14,9182	distributore carburanti Esso PV 6812-PBL 107480	via Luigi Sturzo		Larino	terreno	drocarburi pesanti (C>12)			eseguita	determinati	D.Lgs 152/06 + D.M. 31/2015		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 messsa in sicurezza.
14070041-001	A	41,6705 ; 14,6694	Discarica RU Comunità Montana Molise Centrale di Campobasso	loc. S.lanni	70041	Montagano	acque sotterranee	solfati, alluminio, manganese, ferro, arsenico, nichel, piombo	terreno	vanadio e berillio	non eseguita	non determinati	D.Lgs 152/06	Indagine ambientale intergativa dei terreni	Notifica art.244 da parte di ARPA Molise: 28/11/2014. Comunità Montana e ditta Giuliani Environment (gestore) hanno effettuato indagini ambientali per stabilire se la contaminazione sia riconducibile a valori di fondo naturale. L'esito dello studio deve essere valutato ed eventualmente approvato dall'Autorità competente. CdS in data 8/05/2015: si chiude il procedimento per le acque sotterranee e si resta in attesa di chiarimenti sui superamenti CSC nel terreno. In data 7/08/2015 ARPA Molise sollecita il comuna ad indire CdS per la definizione del procedimento.In data 26/10/2015 e sollecito del 14/12/2015 la Regione Molise ha prodotto al Ministero un quesito sulle modalità di monitoraggio acque sotterranee in mancanza di falda idrica.
14070046-003	А	42,0475 ; 14,8146	Distributore Carburanti Q8 PV 7601 ex 7681	Area di Servizio "Trigno est" Autostrada A14 BO- TA		Montenero di Bisaccia	acque sotterranee	Idrocarburi Totali (come n. esano), Benzene, Toluene, Etilbenzene e Xilene	terreno	Idrocarburi Leggeri e Pesanti, Benzene, Xileni ed Etilbenzene	non eseguita	non determinati		Attuazione Progetto Definitivo di Bonifica	Attualmente sono in corso le attività di bonifica del sito, come previsto dal Progetto Definitivo di Bonifica e dalla Variante allo stesso progetto.
14070046-004	A	41,9646 ; 14,7802	Distributore Carburanti Q8 PV 7617	via Argentieri, 255/A		Montenero di Bisaccia	terreno						D.Lgs152/06+D.M.31/2015	messa in sicurezza	
14070046-005	A	42,0414 ; 14,8168		C.da Montebello			terreno	PCB			non eseguita		D.Lgs 152/06	messa in sicurezza e ripristino ambientale	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)
14070046-006	A	42,0423 ; 14,7965	Palo Cabina ENEL PTP Ente RiformaMEPR DM60246095	C.da Montebello			terreno	PCB			non eseguita		D.Lgs 152/06	messa in sicurezza e ripristino ambientale	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)
14070072-001	А	41,7062 ; 15,0302	Area Pozzo "Melanico 1"	Agro comunale		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.



REGIONE MOLISE AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE AMBIENTALE Campobasso Siti Contaminati Aperti aggiornamento al 31/12/2017



	STATO (APERTO /						MATRICE	SOSTANZE -SUPERAMENTI	MATRICE	SOSTANZE - SUPERAMENTI CSC o VL	ANALISI DI		NORMATIVA DI	FASE DEL	
CODICE	CHIUSO)	COORD. GEO.	DENOMINAZIONE	INDIRIZZO	ISTAT	COMUNE	AMBIENTALE	CSC o VL (471/99)	AMBIENTALE	(471/99)	RISCHIO	SUPERAMENTI CSR	RIFERIMENTO	PROCEDIMENTO	NOTE
14070074-001	A	41,6201 ; 14,8767	Distributore Carburanti TAMOIL Italia - S.p.A. P.V. 3924	corso Umberto I, 230	70074	Sant'Elia a Pianisi	terreno	idrocarburi leggeri e pesanti (C<12 e C >12), etilbenzene, sommatoria organici aromatici (SOA)			non eseguita	non determinati	DM 31/2015 e D.Lgs 152/06	Procedure semplificate. Presentato PUB	Notifica: maggio2014. Indagini ambientali: novembre 2014. 14/07/2015 la ditta comunica che effettuerà indagini integrative. 23/09/2015 la ditta trasmette esito indagini di novembre 2014 con superamenti per didrocarburi C>12 tab1/B (commerciale). In base al certificato di destinazione urbanistica (Zona B di completamento) ARPA trasmette nota n.6196 del 5/11/2015 dove comunica che in base alla destinazione d'uso risultano superati altri parametri ai sensi della tab.1 colonna A (zona residenziale). In data 1/02/2016 ia ditta trasmette un piano di indagini ambientali integrative che vengono effettuate dal 5 all'8/04/2016 (con prelievi di terreno in contraddittorio con ARPA il 5/04/2016). Rapporto tecnico trasmesso in data 8/06/2016 in cui si confermano i superamenti CSC e si comunica che verrà presentata AdR. In data 10/04/2017 Tamoil trasmette Progetto Unico di Bonifica. Il comune dovrà indire CdS per valutazione ed approvazione.
14070078-001	A	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	L'ultima Conferenza dei Servizi ha espresso parere favorevole sull'AdR a condizione che venga effettuato un aggiornamento dei documento, in funzione dei dati relativi al parametro Solfati nelle acque sotterranee, finalizzato alla valutazione del rischio ambientale.
14070078-002	А	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	La ditta reputa non adducibile ad un evento proprio la potenziale contaminazione, ma a contaminazione storica.
14070078-003	A	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	La Ditta ha presentato l'AdR nell'aprile 2014, elaborata con dati non validati da ARPA Molise. Successivamente è stato compiuto una nuova campagna di mopnitoraggio (giugno 2014), i cui dati sono stati validati, e la Ditta ha, di fatto, confermato i contenuti dell'AdR stessa e chiesto contestualmente la chiusura del procedimento.
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.
14070078-006	Α	41,9629 ; 15,0047	Discarica Consortile CoSIB	Nucleo Industriale	70078	Termoli	acque sotterranee	Solfati, Manganese, ferro			eseguita	no		Monitoraggio	Attualmente il procedimento risulta aperto per il superamento della CSC del parametro ferro. Nella CdS del 30/7/2008 sono state approvate le CSR di riferimento del manganese (3440 microgrammo /litro) e di Solfati (713 milligrammi/litro.
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 i e		Piano di caratterizzazione	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.
14070078-010	A	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, Bromodiclorometano, Benzo(a)pirene.			non eseguita	non determinati		Indagine ambientale	La ditta dichiara la propria estraneità alla contaminazione. Sostiene che le concentrazioni di solfati, di ferro e di manganese superiori alle rispettive CSC, siano dovute al fondo naturale; mentre i valori degli altri analiti, oggetto di superamento, non siano collegabili all'attività esercitata sull'area. COSIB ed ARPA Molise hanno svolto una indagine volta ad individuare il soggetto responsabile della contaminazione. Ad oggi non è stato ancora individuato.
14070078-011	А	41,9388 ; 14,9925	Ex Italcromo	Zona Industriale "A" Località Bosco Cattaneo	70078	Termoli	acque sotterranee	Esaclorobutadiene, Tetracloroetilene, Tricloroetilene	terreno	Amianto	non eseguita	non determinati		Indagine ambientale	E' terminata la bonifica relativa alla contaminazione da Amianto. Si sta svolgendo una indagine ambientale preliminare, sulle matrici terreno ed acqua, la quale, ad oggi, ha evidenziato superamenti di CSC nella matrice acqua per i parametri a fianco elencati.
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	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 concetrazioni residue degli inquinanti presenti nel sito. Ad oggi il documento non è stato ancora approvato. Nel frattempo si continua il monitoraggio dell'acqua di falda a cadenza annuale.
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 Tetracloroetene	terreno	Tricloroetilene e Dicloroetilene (prodotto di degradazione del Tricloroetilene)	non eseguita	non determinati		Attuazione Progetto Definitivo di Bonifica	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.
14070078-014	A	41,9984 ; 14,9784	Rio Vivo Est P.V. 8108	A14 BO-TA	70078	Termoli	acque sotterranee	Benzene, MTDE, Benzopirene, Benzoperilene, Benzofluorantene, IPA totali, HC totali.			non eseguita	non determinati		Monitoraggio Post- Operam	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.
14070078-015	Α	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	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.
14070078-016	Α		ex distributore carburanti AGIP/ENI P.V. 27238	via delle Acacie		Termoli	terreno	drocarburi pesanti (C>12),idrocarburi leggeri (C<12) e benzene					D.Lgs 152/06 + D.M. 31/2015	messa in sicurezza	Sono tutt'ora in corso le Attività di Accertamento della qualità Ambientale
14070078-017	Α	41,9984 ; 14,9784	Rio Vivo Est P.V. 8108	A14 BO-TA		Termoli	acque sotterranee	Sostanze di origine idrocarburica					D.M. 12/02/2015 n.31		La Società Tamoil Italia S.p.A. ha notificato 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.
14070078-018	А	41,9493 ; 15,0078	VIBAC S.p.A.	via G. Agnelli - zona ind.le "A"		Termoli	acque sotterranee	Tricloroetilene					D.Lgs 152/06		La ditta ha notificato la potenziale contaminazione ai sensi dell'art.245 del D.Lgs 152/06 con nota pec del 23.03.2017
14094007-001	А	41,7107 ; 14,312	Località Fontangelo		94007	Carovilli	terreno	Idrocarburi pesanti (C>=12), I.P.A., idrocarburi leggeri (C<12),			-	non determinati		Piano di caratterizzazione	Si è in attesa della convocazione della CdiS.Comunicazione superamento CSC da parte dell'A.M.: novembre 2014. Piano di Caratterizzazione: marzo 2015.(Procedure Semplificate)
14094052-002	Α	41,4844 ; 14,0446	Distributore carburanti ESSO PVF 6816	c.so Campano n. 81	94052	Venafro	terreno	Idrocarburi Pesanti e Idrocarburi Leggeri			non eseguita	Idrocarburi pesanti (C>12) Piombo	D.Lgs 152/06		Indetta CdS in 24.08.2017 non portata a termine per assenza dell'azienda.Si è in attesa della riconvocazione della CdiS.