

ARPAE
Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia
dell'Emilia - Romagna

* * *

Atti amministrativi

Determinazione dirigenziale	n. DET-AMB-2026-1553 del 24/03/2026
Oggetto	D. LGS. 152/2006, ART. 242 - PROCEDIMENTO DI BONIFICA IN RELAZIONE ALLA POTENZIALE CONTAMINAZIONE RINVENUTA PRESSO LO STABILIMENTO UBICATO IN LOC. PREDAGLIE IN COMUNE DI CARPANETO P.NO (PC). DOCUMENTO DI "REPORT DI SINTESI DELLE ATTIVITA' DI MONITORAGGIO FALDA" PRESENTATO DALLA SOCIETA' SCHLUMBERGER ITALIANA S.P.A..
Proposta	n. PDET-AMB-2026-1576 del 19/03/2026
Struttura adottante	Servizio Autorizzazioni Ambientali e Energia di Piacenza
Dirigente adottante	ANNA CALLEGARI

Questo giorno ventiquattro MARZO 2026 presso la sede di Via XXI Aprile, il Responsabile della Servizio Autorizzazioni Ambientali e Energia di Piacenza, ANNA CALLEGARI, determina quanto segue.

D. LGS. 152/2006, ART. 242 - PROCEDIMENTO DI BONIFICA IN RELAZIONE ALLA POTENZIALE CONTAMINAZIONE RINVENUTA PRESSO LO STABILIMENTO UBICATO IN LOC. PREDAGLIE IN COMUNE DI CARPANETO P.NO (PC). DOCUMENTO DI "REPORT DI SINTESI DELLE ATTIVITA' DI MONITORAGGIO FALDA" PRESENTATO DALLA SOCIETA' SCHLUMBERGER ITALIANA S.P.A..

LA DIRIGENTE DEL SERVIZIO

Richiamati:

- il D.Lgs. 03/04/2006, n. 152, "*Norme in materia ambientale*" e s.m.i.;
- la Legge Regionale 30/07/2015, n. 13 "*Riforma del sistema di governo regionale e locale e disposizioni su città metropolitana di Bologna, province, comuni e loro unioni*", con cui la Regione Emilia-Romagna ha riformato il sistema di governo territoriale (e le relative competenze) in coerenza con la Legge 7 aprile 2014 n. 56, "*Disposizioni sulle città metropolitane, sulle province e sulle unioni e fusioni di comuni*", attribuendo le funzioni autorizzatorie in capo all'Agenzia Regionale Prevenzione, Ambiente ed Energia (Arpae);
- la deliberazione del Direttore Generale di Arpae Emilia-Romagna n. 151/2025, approvata con D.G.R. n. 31/2026, con cui è stato approvato l'assetto organizzativo generale dell'Agenzia;
- la deliberazione del Direttore Generale di Arpae Emilia-Romagna n. 7/2026 di revisione dell'assetto organizzativo analitico, con cui i Servizi Autorizzazioni e Concessioni (SAC) sono stati ridenominati Servizi Autorizzazioni ambientali e Energia (SAE), ferme restando le medesime competenze circa le funzioni autorizzative in materia di ambiente ed energia;
- la "*Convenzione per lo svolgimento di funzioni amministrative in attuazione della L.R. n. 13/2015*" stipulata tra la Regione Emilia-Romagna, l'Arpae e la Provincia di Piacenza per lo svolgimento anche delle funzioni relative alle procedure per la bonifica dei siti contaminati di cui al Titolo V della Parte quarta del D.Lgs. 152/2006 (art. 242 e seguenti) e oggetto di successivi rinnovi;
- la Legge 07/08/1990, n. 241, "*Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi*";
- il D.Lgs. 07/03/2005, n. 82 "*Codice dell'amministrazione digitale*";
- la deliberazione del Direttore Generale Arpae n. DEL-2019-55 del 14/05/2019 "*Approvazione della revisione del tariffario delle prestazioni di Arpae*";
- la Procedura per il Sistema di Gestione per la Qualità di Arpae n. P85016/ER Rev. 0 del 28/09/2020;

Ricordato che:

- con comunicazione del 29/06/2023 (prot. Arpae n. 114552 del 30/06/2023) la Società Douglas Chero S.p.A. aveva informato gli Enti, in qualità di soggetto responsabile della contaminazione ai sensi dell'art. 242 del D.Lgs. 152/2006:
 - di aver riscontrato una situazione di potenziale contaminazione durante l'esecuzione di sondaggi presso lo stabilimento ubicato in loc. Predaglie;
 - delle misure di prevenzione e di messa in sicurezza di emergenza adottate e che si intendeva mettere in atto;
- con nota del 28/07/2023 (prot. Arpae n. 131899 del 31/07/2023) la stessa Società Douglas Chero S.p.A. aveva trasmesso agli Enti il documento "*Piano della caratterizzazione*" ai fini della relativa valutazione e approvazione;
- con nota del 20/09/2023 (prot. Arpae n. 160937 del 22/09/2023) la Società Schlumberger Italiana S.p.A. aveva richiesto di poter subentrare, in qualità di soggetto responsabile, nel procedimento di bonifica avviato con la suddetta comunicazione del 29/06/2023;
- con la Determinazione Dirigenziale n. DET-AMB-2023-5046 del 02/10/2023 del Servizio Autorizzazioni e

Concessioni dell'Arpae di Piacenza, era stato approvato il Piano della caratterizzazione ed era stato dato atto del subentro della Società Schlumberger Italiana S.p.A. nel prosieguo dell'iter tecnico-amministrativo di bonifica;

- con comunicazione prot. n. 113/24/O del 31/05/2024 (prot. Arpae n. 100840 del 31/05/2024), la Società CH2M Hill S.r.l., per conto della Società Schlumberger Italiana S.p.A., aveva trasmesso all'Arpae, il documento di "Analisi di Rischio sanitaria-ambientale";
- con la Determinazione Dirigenziale n. DET-AMB-2024-4758 del 02/09/2024 rilasciata dal Servizio Autorizzazioni e Concessioni dell'Arpae di Piacenza (rettificata con Determinazione Dirigenziale n. DET-AMB-2025-2851 del 16/05/2025) era stata approvata l'Analisi di rischio sanitaria-ambientale. In particolare nei dispositivi di tali atti veniva disposto che:
 - "dovrà proseguire, fino almeno alla realizzazione degli interventi di bonifica/MISO, il monitoraggio con frequenza trimestrale, quale conferma delle risultanze della presente AdR per il parametro idrocarburi totali ai piezometri MW2, MW3, MW4, MW5, MW7, MW8, S2-bis";
 - "dovrà proseguire, per la durata di un anno con frequenza trimestrale, il monitoraggio su tutti i piezometri (MW1, MW2, MW3, MW4, MW5, MW6, MW7, MW8, S1, S2-bis) per approfondire la presenza o meno di superamenti delle CSC dei parametri Fe, Mn, 1,1-Dicloroetilene e Ni. Al termine di tale monitoraggio dovrà essere trasmessa una relazione di valutazione dei risultati";

Ricordato, altresì, che con Determinazione Dirigenziale n. DET-AMB-2025-2873 del 16/05/2025, il Servizio Autorizzazioni e Concessioni dell'Arpae di Piacenza aveva approvato il documento "Progetto operativo di bonifica" trasmesso con comunicazione prot. n. 044/25/O del 28/02/2025 (prot. Arpae n. 39677 di pari data), dalla Società CH2M Hill S.r.l., per conto della Società Schlumberger Italiana S.p.A.;

Atteso che con pec del 19/12/2025 (prot. Arpae n. 227041 di pari data) la Società CH2M Hill S.r.l. ha trasmesso, in nome e per conto della Società Schlumberger Italiana S.p.A., ai sensi dell'art. 242 del D.Lgs. 152/2006, il documento "**Report di sintesi delle attività di monitoraggio falda**";

Ricordato che con nota prot. n. 29405 del 16/02/2026 il Servizio Autorizzazioni e Concessioni dell'Arpae di Piacenza ha:

- dato avvio al procedimento ai sensi degli artt. 7 e 8 della L. n. 241/1990 per la valutazione del suddetto documento "Report di sintesi delle attività di monitoraggio falda",
- convocato la Conferenza di servizi per il giorno 03/03/2026,
- richiesto al Servizio Territoriale dell'Arpae di Piacenza il contributo di competenza;

Visto il parere del Servizio Territoriale, acquisito al prot. n. 31213 del 18/02/2026, nelle cui conclusioni, per quanto di competenza, ritengono "che il set di dati derivante dalle campagne di campionamento risulti attualmente insufficiente per definire l'origine dei superamenti rilevati. In particolare allo stato attuale non è possibile stabilire se tali superamenti siano riconducibili al fondo idrochimico naturale/antropico della falda, ad attività produttive interne al sito od esterne data la discontinuità dei superamenti rilevati";

Visto il verbale della seduta della Conferenza di servizi del 03/03/2026, trasmesso con prot. n. 49139 del 17/03/2026, nelle cui conclusioni la stessa conferenza ritiene necessario che la Società Schlumberger Italiana S.p.A.:

- "proseguia, fino alla realizzazione delle attività di bonifica dei terreni, il monitoraggio con frequenza trimestrale, per il parametro idrocarburi totali nei piezometri MW2, MW3, MW4, MW5, MW7, MW8, S2-bis, quale conferma delle risultanze dell'analisi di rischio approvata;
- prosegua, fino almeno alla realizzazione degli interventi di bonifica, con frequenza trimestrale, il monitoraggio, su tutti i piezometri (MW1, MW2, MW3, MW4, MW5, MW6, MW7, MW8, S1, S2-bis), dei parametri Fe, Mn, 1,1-Dicloroetilene al fine di approfondire lo stato qualitativo delle acque sotterranee;
- trasmetta, al termine di tale periodo di monitoraggio, la relazione di valutazione delle risultanze ottenute. Nella stessa relazione, in caso di necessità, potrà anche essere proposta l'ubicazione dei nuovi piezometri in sostituzione di quelli che verranno smantellati durante la fase di scavo dei terreni contaminati;
- comunichi con congruo anticipo all'Arpae (SAE e ST) le date previste dei monitoraggi delle acque sotterranee";

Ritenute condivisibili le valutazioni effettuate dalla Conferenza di servizi in relazione al proseguimento del monitoraggio delle acque sotterranee da parte della Società Schlumberger Italiana S.p.A.;

Dato atto che:

- sulla base delle attribuzioni conferite con le deliberazioni del Direttore Generale di Arpae nn. 130/2021, 94/2023, 39/2021, 49/2024 e 155/2025 alla sottoscritta Responsabile del Servizio Autorizzazioni e Concessioni, ora Servizio Autorizzazioni ambientali e Energia (SAE), di Piacenza compete l'adozione del presente provvedimento amministrativo;
- la Responsabile del procedimento è l'Arch. Simona Devoti titolare dell'incarico di funzione "Autorizzazioni complesse (PC)" del Servizio Autorizzazioni ambientali e Energia di Piacenza;
- la Responsabile del procedimento e la sottoscritta, in riferimento al procedimento relativo al presente provvedimento, attestano l'assenza di conflitto di interesse, anche potenziale, ai sensi dell'art. 6 bis della L. 241/1990;

Su proposta della Responsabile del procedimento

DETERMINA

per quanto indicato in narrativa di

1) **stabilire** che la Società Schlumberger Italiana:

- a) prosegua, fino alla realizzazione delle attività di bonifica dei terreni, il monitoraggio con frequenza trimestrale, per il parametro idrocarburi totali nei piezometri MW2, MW3, MW4, MW5, MW7, MW8, S2-bis, quale conferma delle risultanze dell'Analisi di rischio approvata;
- b) prosegua, fino almeno alla realizzazione degli interventi di bonifica, con frequenza trimestrale, il monitoraggio, su tutti i piezometri (MW1, MW2, MW3, MW4, MW5, MW6, MW7, MW8, S1, S2-bis), dei parametri Fe, Mn, 1,1-Dicloroetilene al fine di approfondire lo stato qualitativo delle acque sotterranee;
- c) trasmetta, al termine di tale periodo di monitoraggio, la relazione di valutazione delle risultanze ottenute. Nella stessa relazione, in caso di necessità, potrà anche essere proposta l'ubicazione dei nuovi piezometri in sostituzione di quelli che verranno smantellati durante la fase di scavo dei terreni contaminati;
- d) comunichi con congruo anticipo all'Arpae (SAE e ST) le date previste dei monitoraggi delle acque sotterranee;

2) **rendere** noto che:

- a) il titolare del trattamento dei dati personali forniti dall'interessato è il Direttore Generale di Arpae Emilia-Romagna, con sede in Bologna, via Po n. 5 ed il responsabile del trattamento dei medesimi dati è la sottoscritta Dirigente Responsabile del Servizio Autorizzazioni ambientali e Energia di Piacenza;
- b) ai fini degli adempimenti in materia di trasparenza, per il presente provvedimento si provvederà alla pubblicazione ai sensi del vigente Piano Integrato di Attività e Organizzazione (PIAO) 2026 - 2028 di Arpae (sottosezione "*Rischi corruttivi e trasparenza*");
- c) il procedimento amministrativo sotteso al presente provvedimento è oggetto di misure di contrasto ai fini della prevenzione della corruzione, ai sensi e per gli effetti di cui alla L. n. 190/2012 e del vigente Piano Integrato di Attività e Organizzazione (PIAO) 2026 - 2028 di Arpae (sottosezione "*Rischi corruttivi e trasparenza*");
- d) avverso il presente provvedimento è esperibile il ricorso al Tribunale Amministrativo Regionale nel termine di 60 giorni, o in alternativa ricorso straordinario al Capo dello Stato nel termine di 120 giorni, decorrenti dalla data di notifica o comunicazione dell'atto o dalla piena conoscenza di esso;

3) **fare riserva** di ritirare o modificare, in autotutela, il presente provvedimento, ove nel prosieguo dovessero essere acquisiti nuovi ed ulteriori elementi valutativi inconciliabili con i contenuti del provvedimento stesso;

4) **trasmettere** copia del presente provvedimento a:

- Schlumberger Italiana S.p.A.;
- CH2M Hill S.r.l.;
- Avv. Francesco Bruno;
- Comune di Carpaneto P.no;
- Prefettura di Piacenza;
- Dipartimento di Sanità Pubblica dell'A.U.S.L. di Piacenza;

Firmata digitalmente dalla
Dirigente ARPAE - Servizio Autorizzazioni ambientali e Energia
di Piacenza (Dr.ssa Anna Callegari)

SI ATTESTA CHE IL PRESENTE DOCUMENTO È COPIA CONFORME DELL'ATTO ORIGINALE FIRMATO DIGITALMENTE.