

ARPAE

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

* * *

Atti amministrativi

Determinazione dirigenziale	n. DET-AMB-2024-6227 del 08/11/2024
Oggetto	ASSUNZIONE ai sensi e per gli effetti dell'art. 240, comma 1, lettera b) ultimo periodo del Titolo V, Parte IV del D. Lgs. 152/06, dei Valori di Fondo del Ferro e del Manganese in acque sotterranee dell'area dell'insediamento della Ditta RODOLFI MANSUETO SpA di Ozzano Taro di Collecchio (PR)
Proposta	n. PDET-AMB-2024-6503 del 08/11/2024
Struttura adottante	Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Parma
Dirigente adottante	PAOLO MAROLI

Questo giorno otto NOVEMBRE 2024 presso la sede di P.le della Pace n° 1, 43121 Parma, il Responsabile della Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Parma, PAOLO MAROLI, determina quanto segue.

IL RESPONSABILE

Vista la L.R. 13 del 30/07/2015 avente per oggetto “*Riforma del sistema di governo regionale e locale e disposizioni su città metropolitana di Bologna, Province, Comuni e loro unioni*”, ed in particolare gli artt. 14 e 16 con i quali la Regione Emilia Romagna assegna all’Agenzia Regionale per la Prevenzione, l’Ambiente e l’Energia (ARPAE) le funzioni relative alla gestione dei rifiuti e dei siti contaminati;

Vista la D.G.R. Emilia-Romagna n. 2173 del 21/12/2015 di approvazione dell’assetto organizzativo di ARPAE di cui alla L.R. 13/2015, per cui al Servizio Autorizzazioni e Concessioni (SAC) territorialmente competente spetta l’adozione dei provvedimenti in materia di autorizzazioni;

Viste, inoltre:

- la D.D.G. n. 130/2021 di approvazione dell’Assetto organizzativo generale dell’Agenzia;
- la D.G.R. n. 2291/2021 di approvazione dell’Assetto organizzativo generale dell’Agenzia di cui sopra;
- la D.D.G. n. 75/2021, come da ultimo modificata con la D.D.G. n. 19/2022, di approvazione dell’Assetto organizzativo analitico e del documento Manuale organizzativo di ARPAE Emilia-Romagna;
- D.D.G. n. 124/2023 di conferimento al Dott. Paolo Maroli dell’incarico dirigenziale di Responsabile della Servizio Autorizzazioni e Concessioni Arpae di Parma;
- la DD 389/2024 del 24/05/24 di rinnovo degli Incarichi di Funzione istituiti in ARPAE Emilia-Romagna;
- la Determinazione del Direttore Tecnico di ARPAE n. 532 del 01/07/2022 relativa alla “*Istituzione di un Gruppo di Lavoro, denominato “Valori di Fondo acque sotterranee e suolo”, ed individuazione dei documenti tecnici di riferimento per la definizione di un quadro conoscitivo di base finalizzato alla valutazione sito-specifica dei valori di fondo, a livello regionale, nelle acque sotterranee e nei suoli, a supporto dei procedimenti di bonifica come disciplinati dal D. Lgs. n. 152/2006, parte IV titolo V*”;
- l’Istruzione Operativa I85007/ER emessa dalla Direzione Tecnica di ARPAE “*Procedimento tecnico-amministrativo per la gestione dei superamenti delle Concentrazioni Soglia di Contaminazione (CSC) nel suolo e/o nelle acque sotterranee in assenza di evento potenzialmente contaminante*”;

Richiamati:

- il D. Lgs. 152/2006 e, in particolare, il Titolo V della Parte IV “*Bonifica di siti contaminati*”;
- la D.G.R. Emilia-Romagna n. 2218 del 21/12/2015, avente ad oggetto la “*Linea guida relativa ai procedimenti di bonifica dei siti contaminati e modulistica*” per i procedimenti di bonifica dei siti contaminati
- la D.G.R. 2293 del 27/12/2021, con cui la Regione Emilia-Romagna ha individuato i valori di fondo naturale (VFN) per l’intero corpo idrico confinato superiore della Pianura Alluvionale Padana, per diversi parametri tra cui Ferro e Manganese, ect;

Premesso che:

- a seguito di notificazione da parte di ARPAE APAO ST, con nota PG/2021/60538 del 20/04/21, di potenziale contaminazione per superamenti delle Concentrazioni Soglia di Contaminazione definite dalla tabella 2, allegato V, Parte Quarta del Dlgs. 152/06 e smi per la presenza, del parametro Mn nel piezometro di monte dello stabilimento di Rodolfi Mansueto SpA insediamento sito in Ozzano Taro nel comune di Collecchio (PR), ARPAE SAC avvia con nota prot. PG/2021/201151 del 31/12/21 il conseguente procedimento ai sensi dell'art. 244 del D.Lgs. 152/06 smi;
- la ditta invia la propria documentazione tecnica nel merito della definizione dei valori di fondo, in data 27/06/2023 acquisita al prot. Arpae n. 112177, per i parametri Mn e Fe, con i contenuti minimi e l'elaborazione dei dati dettati dallo *schema A* della Linea Guida SNPA 8/2018 (Procedura da applicare per la determinazione dei valori di fondo nei contesti dei siti contaminati, dell'inquinamento diffuso e terre e rocce da scavo) e la compilazione di un Format di raccolta dei dati di monitoraggio piezometrico svolto fino a quel momento, volto alla definizione dei valori di fondo delle acque sotterranee per i parametri identificati;
- Arpae SAC Parma con nota PG/2023/113694 del 29/06/23 ha fatto richiesta di parere, in merito alla relazione acquisita, ad Arpae APAO ST Parma che a sua volta si basa sul contributo tecnico di ARPAE DT GdL Valori di fondo, Gruppo di Lavoro (GdL) "Valori di Fondo Acque sotterranee e suolo", istituito con Determina Dirigenziale 532 del 01/07/22 dal Direttore Tecnico di ARPAE;
- Il GdL con nota PG/2024/166502 del 16/09/24 ha trasmesso la propria Relazione Tecnica ad Arpae APAO ST e ad Arpae SAC PARMA, con la definizione dei Valori di Fondo (VdF) che viene allegata quale parte integrante alla presente determinazione;
- Il giorno 25 ottobre 2024 in modalità videoconferenza con il sistema G-Meet si è tenuta una seduta di CdS decisoria convocata da Arpae SAC Parma con nota PG/2024/179521 del 04/10/24 per il seguito e presa d'atto dell'applicazione della Determinazione Valori di Fondo (come da Istruzione Operativa I85007/ER di Arpae) sulla base degli elementi conoscitivi e analitici dell'ambito su cui insiste l'insediamento della ditta Rodolfi Mansueto SpA insediamento sito in Ozzano Taro nel comune di Collecchio (PR), forniti dalla Ditta con proprio contributo acquisito in data 27/06/2023 al prot. Arpae n. 112177 a seguito dell'avvio del procedimento art. 244 D.Lgs. 152/06 smi;
- la CdS e il relativo procedimento fanno riferimento ad una problematica di carattere ambientale, specificatamente in merito al superamento delle CSC dei parametri Ferro e Manganese, nelle acque sotterranee dei piezometri di proprietà della Ditta Rodolfi Mansueto SpA insediamento sito in Ozzano Taro nel comune di Collecchio (PR), tuttavia in assenza di evento potenzialmente contaminante come rilevato e dimostrato dalla Ditta attraverso la propria relazione per l'individuazione a scala locale dei valori di fondo delle acque sotterranee, nonchè a seguito delle verifiche e indagini condotte da ARPAE APAO Parma che con propria relazione di prot. 164448/2024 rileva in sintesi che *"(...) Risulta quindi l'assenza di potenziale nesso causale tra l'attività svolta e la presenza di tali sostanze. Inoltre, all'intorno non vi sono insediate attività antropiche potenziali sorgenti di tale contaminazione. Per tutto quanto sopra, si è nell'impossibilità di individuare*

qualsivoglia soggetto, persona fisica o persona giuridica, al quale poter imputare la responsabilità a titolo di dolo o colpa della potenziale contaminazione rilevata”.

Preso Atto del contributo tecnico di valutazione e osservazioni, in merito alla documentazione inviata dalla ditta per la definizione dei Valori di Fondo, svolto dal *Gruppo di Lavoro di Arpae - Valori di fondo Acque sotterranee e suolo*”, istituito con Determina Dirigenziale 532 del 01/07/22 dal Direttore Tecnico di Arpae; contributo pervenuto con nota PG/2024/166502 del 16/09/24 e contenente la definizione dei Valori di Fondo(VdF).

Rilevato che lo studio svolto dal Gruppo di Lavoro della Direzione Tecnica di ARPAE, in base ai risultati del monitoraggio piezometrico e delle analisi dei dati e applicando le Linee Guida SNPA 8/2018, ha definito i seguenti valori di fondo a scala locale:

- Ferro: 713 µg/l (Livello di confidenza Medio)
- Manganese: 485 µg/l (Livello confidenza Medio)

Precisato che, come riportato nel suddetto contributo tecnico PG/2024/166502 del 16/09/24 tenuto conto del dataset utilizzato, i valori di fondo definiti, per i parametri Ferro e Manganese, presenta un livello di confidenza medio.

Dato atto che in data 25/10/24 si è svolta la seduta di Conferenza dei Servizi (il cui verbale è depositato agli atti), nella quale si è trattato il documento redatto dal *Gruppo di Lavoro di Arpae - Valori di fondo Acque sotterranee e suolo; CDS* a cui hanno partecipato i seguenti Enti: AUSL, Arpae Area Prevenzione Ambientale Ovest e Comune di Collecchio. Nello specifico in particolare si richiamano le conclusioni:

“(...) Conclusioni

Le elaborazioni dei Valori di Fondo a scala locale di Ferro e Manganese dell’acquifero sotterraneo superficiale di Conoide Taro-Parola - libero, compreso fino alla profondità di circa 5,5 m dalla superficie, applicando i criteri della LG SNPA 8/2018 con il dataset appositamente strutturato a partire dal database fornito dalla ditta, ha portato all’individuazione a scala locale dei seguenti valori riportati nella seguente tabella:

Parametro	Valore di fondo (ug/l)	Livello di confidenza (Alto, Medio, Basso)	Codice Corpo idrico sotterraneo	Profondità filtri (m)	Facies idrochimica	coord X ETRS89 UTM 32N	coord Y ETRS89 UTM 32N	n. piezometri considerati
Fe	713	Medio	0072ER-DQ 1-CL	2,6-5,5	bicarbonato-calcica	590038	4951916	2
Mn	485	Medio	0072ER-DQ 1-CL	2,6-5,5	bicarbonato-calcica	590038	4951916	2

Si precisa che i Valori di Fondo sono validi per il confronto con il dataset di entrambi i piezometri PZ1 e PZ2, tenendo conto che essendo i Valori di Fondo caratterizzati da un livello di confidenza Medio, la prosecuzione del monitoraggio potrà permettere un aggiornamento delle valutazioni dei Valori di Fondo aumentando la robustezza statistica e il corrispondente livello di confidenza.

È noto che i parametri Ferro e Manganese risultano particolarmente variabili a seconda che l'acquifero sia caratterizzato da facies idrochimiche ossidanti o riducenti, in relazione alle caratteristiche litologiche dei terreni che le compongono e alle interazioni derivanti dalle ricariche idriche superficiali, pertanto non si esclude che possa mostrare ulteriori valori 'massimi' durante condizioni ambientali più 'estreme' che interferiscono sul sistema idrico sotterraneo.

Si raccomanda infine di esprimere i livelli di falda sia come soggiacenza (profondità della falda dal piano campagna) sia come piezometria (quota della falda rispetto il livello medio del mare) effettuando le attività necessarie di quotatura dei punti di riferimento dei piezometri e dei relativi piani campagna."

Preso atto e Condiviso pertanto in CDS, ai sensi dell'art. 240 comma 1 lettera b) del D. Lgs. 152/06, il recepimento quali CSC per l'area in esame i valori di fondo sopra definiti dal *Gruppo di Lavoro di Arpae - Valori di fondo Acque sotterranee e suolo*, per i parametri di interesse, ovvero Ferro e Manganese.

Tutto ciò premesso:

DISPONE

- 1) **di ASSUMERE** ai sensi e per gli effetti dell'art. 240, comma 1, lettera b) ultimo periodo del Titolo V, Parte IV del D. Lgs. 152/06, unicamente per le acque sotterranee dell'area in oggetto, nello specifico l'ambito di insediamento della ditta Rodolfi Mansueto SpA insediamento sito in Ozzano Taro nel comune di Collecchio (PR) e specifici piezometri di monitoraggio, le concentrazioni soglia di contaminazione pari ai seguenti valori di fondo:

Parametro	Valore di fondo (ug/l)	Livello di confidenza (Alto, Medio, Basso)	Codice Corpo idrico sotterraneo	Profondità filtri (m)	Facies idrochimica	coord X ETRS89 UTM 32N	coord Y ETRS89 UTM 32N	n. piezometri considerati
Fe	713	Medio	0072ER-DQ 1-CL	2,6-5,5	bicarbonato-calcica	590038	4951916	2
Mn	485	Medio	0072ER-DQ 1-CL	2,6-5,5	bicarbonato-calcica	590038	4951916	2

Resta inteso che, per tutti gli altri parametri, restano valide le rispettive CSC indicate in Tab. 2 di All. 5 al Titolo V della Parte IV del D. Lgs. 152/06;

Si PRECISA che i Valori di Fondo sono validi per il confronto con il dataset di entrambi i piezometri PZ1 e PZ2, tenendo conto che essendo i Valori di Fondo caratterizzati da un livello di confidenza

Medio, la prosecuzione del monitoraggio potrà permettere un aggiornamento delle valutazioni dei Valori di Fondo aumentando la robustezza statistica e il corrispondente livello di confidenza.

Si PRESCRIVE di esprimere i livelli di falda sia come soggiacenza (profondità della falda dal piano campagna) sia come piezometria (quota della falda rispetto il livello medio del mare) effettuando le attività necessarie di quotatura dei punti di riferimento dei piezometri e dei relativi piani campagna.

- 2) di trasmettere la presente determinazione alla ditta Rodolfi Mansueto SpA e agli Enti facenti parte della Conferenza dei Servizi a mezzo PEC per i rispettivi seguiti di competenza;
- 3) che la Responsabile del Procedimento Amministrativo è la Dott.ssa Beatrice Anelli;
- 4) di comunicare che, ai sensi dell'art.3 comma 4 della Legge n. 241 del 1990, avverso il provvedimento conclusivo testè indicato potrà essere esperito ricorso in sede giurisdizionale al Tribunale Amministrativo Regionale dell'Emilia Romagna, entro 60 (sessanta) giorni dalla data di ricevimento del provvedimento stesso; ovvero potrà essere proposto ricorso straordinario al Presidente della Repubblica, entro 120 (centoventi) giorni dalla data di ricevimento del provvedimento stesso;
- 5) l'Ufficio presso il quale è possibile prendere visione degli atti è Arpae S.A.C. Parma in P.zza della Pace, 1, 43121 Parma.

Il Responsabile del Servizio
Autorizzazioni Concessioni di Parma
Paolo Maroli
(Firmato digitalmente)

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