Riproduzione cartacea del documento informatico sottoscritto digitalmente da CRISTINA REGAZZI il 15/03/2023 18:03:43 ai sensi dell'art. 20 e 23 del D.lgs 82/2005

Protocollo Generale: 2023 / 3410 del 16/03/2023

arpae

Sinadoc n°26493/2020

Al Coordinatore del GdL "Valori di fondo acque sotterranee e suolo" di ARPAE

M. Marcaccio

Al Referente APAM del GdL "Valori di fondo acque sotterranee e suolo"

R. Riberti

All'Area Autorizzazioni e Concessioni Metropolitana di ARPAE - Unità Autorizzazioni complesse e Valutazioni ambientali

P. Cavazzi, M. Di Lodovico

Alla Ditta Herambiente SpA
Discarica per lo smaltimento di rifiuti non
pericolosi, con annesso impianto di recupero
energetico di biogas
Via Bocche n.20 - Baricella (BO)

PEC: herambiente@pec.gruppohera.it

e p.c. Al Sindaco del Comune di Baricella

PEC: comune.baricella@cert.provincia.bo.it

Trasmessa via PEC

OGGETTO: Comunicazione in merito agli esiti dei campionamenti di piezometri, percolato ed acque superficiali effettuati da ARPAE nell'anno 2022 presso la Discarica per rifiuti non pericolosi gestita da HERAMBIENTE SPA sita in via Bocche n°20 Comune di Baricella (BO), ed attivazione del GdL ARPAE "Valori di fondo acque sotterranee e suolo".

Considerato che gli esiti dei campionamenti effettuati nel corso del 2022 da ARPAE-APAM-ST sulle acque sotterranee della nuova rete piezometrica hanno sostanzialmente confermato le rilevazioni storiche, ovvero superamenti delle CSC per ferro, solfati, manganese ed arsenico, ed il superamento delle CSC per i fluoruri, limitato ad alcuni piezometri, e con concentrazioni prossime alla soglia;

Considerato che, per le condizioni di campo riscontrate in sito, in data 01/12/2022 non si è potuto procedere al campionamento del percolato di discarica, ma del liquido costituito dall'unione del percolato e dell'acqua di sottotelo;

Considerata l'assenza di anomalie per le acque superficiali dello Scolo Valletta, nonché la sostanziale invariabilità delle caratteristiche tra il punto di monte e il punto di valle della discarica;

Considerati i contenuti degli elaborati prodotti dal gestore del sito;

Viste le indicazioni della Direzione Tecnica di ARPAE, di cui alla procedura interna I85007/ER "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", con prima emissione del 25/10/2022, successiva all'avvio del procedimento in regime di Parte Quarta, Titolo V, D. Lgs. 152/06 per l'azienda in oggetto;

Al fine di disporre degli elementi conoscitivi necessari al proseguimento dell'iter procedurale formale ai sensi Parte Quarta, Titolo V, D. Lgs. 152/06 si ritiene necessaria l'attivazione del GdL "Valori di fondo" allo scopo di:

- valutare le informazioni disponibili nei data base di Arpae, fra cui la serie di dati derivante dalle reti di monitoraggio dei Corpi Idrici;

Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia dell'Emilia-Romagna
Sede legale Via Po, 5 | 40139 Bologna | tel 051 6223811 | dir@arpae.it | www.arpae.it | P.IVA e C.F. 04290860370
Sezione di Bologna | Via Francesco Rocchi, 19 | 40138 Bologna | tel 051 396211 | Fax 051/342642 | urpbo@arpae.it
PEC aoobo@cert.arpa.emr.it

Riproduzione cartacea del documento informatico sottoscritto digitalmente da CRISTINA REGAZZI il 15/03/2023 18:03:43 ai sensi dell'art. 20 e 23 del D.lgs 82/2005 Protocollo Generale: 2023 / 3410 del 16/03/2023



- valutare la compatibilità dei superamenti riscontrati con le caratteristiche sito specifiche dell'area su cui insiste l'impianto in esame;
- valutare la proposta di valori di riferimento (fondo).

Come da procedura, tale attivazione si riterrà efficace solo alla restituzione dei dati come da format allegati, da parte della Ditta proponente.

Rimanendo a disposizione per eventuali chiarimenti,

Distinti Saluti

## LA RESPONSABILE DEL SERVIZIO TERRITORIALE Dott.ssa Cristina Regazzi

## ALLEGATI:

- Format 2 raccolta dati valori di fondo acque sotterranee
- all. 2 Contenuti minimi relazione valori di fondo acque sotterranee
- RDP acque sotterranee campagna nov-dic 2022

documento firmato digitalmente secondo norma vigente