



GIUNTA REGIONALE

**DIPARTIMENTO TERRITORIO - AMBIENTE**  
**DPC026 - Servizio Gestione Rifiuti**  
**Ufficio Bonifiche**

Via Catullo, 2 - Pescara. ☎ 085.9181.176  
PEO: [dpc026@regione.abruzzo.it](mailto:dpc026@regione.abruzzo.it)  
PEC: [dpc026@pec.regione.abruzzo.it](mailto:dpc026@pec.regione.abruzzo.it)

Al Comune di PESCARA  
Settore Ambiente e Verde  
P.zza Italia, 1 - 65121 PESCARA  
[protocollo@pec.comune.pescara.it](mailto:protocollo@pec.comune.pescara.it)

**OGGETTO: D.lgs. 152/2006 Parte Quarta, Titolo V – L.R. 45/07 e s.m.i. –** Indizione e convocazione CdS (*art. 14-bis L. 241/1990 e s.m.i.*) - Sito industriale dismesso Mencarelli System Srl, via Lago di Chiusi n.6 - Catastale Foglio 34, part.ile nn. 17-19-575 (Cod. ARTA PE100078). **Parere di competenza.**

In riferimento al procedimento in oggetto di cui alla nota prot.n. 18085/2020 del 31.01.2020, acquisita dal SGR al prot.n. 28548/20 del 31.01.2020, con la quale il Comune ha indetto in forma semplificata ed in modalità asincrona la Conferenza dei Servizi relativa all'esame del documento denominato: "**Risultati del Piano di Caratterizzazione e Analisi di Rischio**" del sito in oggetto, si trasmette il presente parere.

In relazione al documento in oggetto considerato che:

- lo stato qualitativo delle matrici ambientali interessate evidenziano, per i seguenti parametri *Mn., Al, e 1,2,3-Tricloropropano*, superamenti delle CSC le sole acque sotterranee di cui alla Tabella 2 dell' All. 5 alla Parte Quarta, Titolo V del D.lgs. 152/2006 s.m.i;
- la soggiacenza della falda acquifera superficiale risulta ridotta (profondità <1m da p.c.);
- i percorsi di deflusso ricostruiti delle acque sotterranee individuano una direzione prevalente dalle sorgenti secondarie contaminate verso il valle idrogeologico e l'esterno del sito;
- dai risultati dell'Analisi di Rischio, si evince che per il sito in argomento non sia attiva una sorgente primaria di contaminazione (*il cui procedimento è stato attivato ai sensi dell'art. 242-245 del D.lgs. 152/2006 s.m.i.*), ed in particolare si evince che la procedura di analisi applicata individua un rischio per la risorsa idrica, ma non per la salute umana;

per tutto quanto sopra espresso si esprime **parere favorevole** al documento: "**Risultati del Piano di Caratterizzazione e Analisi di Rischio**", a condizione che sia effettuata sul sito in argomento una campagna di monitoraggio ambientale della matrice acqua sotterranea al fine di aggiornare l'AdR.

Per quanto riguarda gli ulteriori aspetti tecnici questo SGR si rimette al parere di ARTA.

Per eventuali informazioni e chiarimenti è possibile contattare gli Uffici del Servizio Gestione Rifiuti ai seguenti riferimenti, email: [silvia.demelis@regione.abruzzo.it](mailto:silvia.demelis@regione.abruzzo.it) – [lorenzo.ballone@regione.abruzzo.it](mailto:lorenzo.ballone@regione.abruzzo.it) - tel.: 085.9181176/187.

Distinti saluti.

**IL FUNZIONARIO**  
Dott. Lorenzo Ballone  
(*f.to elettronicamente*)

**IL RESPONSABILE DELL'UFFICIO**  
Dott.ssa Silvia De Melis  
(*f.to elettronicamente*)

**IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO**  
Dott. Franco Gerardini  
(*f.to digitalmente*)