



GIUNTA REGIONALE

DIPARTIMENTO TERRITORIO - AMBIENTE

DPC026 - Servizio Gestione dei Rifiuti

Ufficio Bonifiche

Via Catullo, 2 – 65100 Pescara. ☎ 085.65341

PEO: dpc026@regione.abruzzo.it

PEC: dpc026@pec.regione.abruzzo.it

Spett.le
Comune di Pescara
Settore Ambiente e Verde
Servizio Geologia Siti
Contaminati VAS e B.B.A.
protocollo@pec.comune.pescara.it

OGGETTO: Realizzazione degli interventi di adeguamento ed ottimizzazione del depuratore del Comune di Pescara. Autorizzazione all'esecuzione del Piano di Caratterizzazione e MIPRE proposto ai sensi dell'Allegato 2 alla Parte IV del D.lgs. 152/2006 e ss.mm.ii. - **Rilascio parere ai sensi dell'art. 14, comma 2 della L. 241/90 e ss.mm.ii.**

Premesso che l'ACA S.p.a., in qualità di gestore delle aree interessate dalla realizzazione dell'opera in oggetto, ha attivato in data **17.7.2019** la procedura di cui all'art. 245 del Titolo V alla Parte Quarta del D.lgs. 152/2006 e ss. mm.ii. in ragione della presenza, all'interno del sedime di progetto, di cumuli di rifiuti riconducibili in parte a fanghi di depurazione in avanzato stato di mineralizzazione (EER 190805) ed in parte a materiali inerti vari (EER 170504).

Premesso altresì che la realizzazione dell'opera in questione prevede, prima dei lavori di scavo, l'attivazione preliminare di misure di MIPRE dei rifiuti sopra descritti;

Preso atto del Piano di Caratterizzazione (PdCa), redatto dall'ACA Spa ai sensi dell'art. 245 del D.lgs. 152/2006 ss.mm.ii. e trasmesso con nota prot.n. 28163 del 9.12.2019, acquisito al SGR con prot.n. 345418 del 10/12/2019, con il quale si propone, anche in riferimento alle risultanze delle precedenti riunioni tecniche del 16.10.2019 e 02.12.2019, svoltesi c/o gli Uffici del Comune di Pescara, al fine degli interventi necessari per la messa in sicurezza del sito, la gestione dei cumuli di rifiuti presenti e l'esecuzione del PdCa;

Dato atto che la proposta di gestione dei cumuli dei rifiuti come sopra richiamati prevede l'allestimento all'interno del cantiere di un'area per la cernita delle frazioni inerti (EER 170504), al fine di consentire all'esecutore dell'opera di liberare l'area interessata dallo scavo e che detti cumuli, preliminarmente separati (*matrice terrosa e matrice fangosa*), saranno sottoposti ad ulteriore caratterizzazione in contraddittorio per la successiva fase di smaltimento;

Considerato che ACA Spa procederà alla suddetta operazione di cernita e smaltimento dei rifiuti inerti (EER 170504), limitatamente all'area interessata dallo scavo e fino alla concorrenza della somma disponibile come da quadro economico;

Dato atto altresì, che il PdCa prevede, in termini di progettazione delle indagini, un monitoraggio delle matrici suolo e acqua "ante operam" e "in opera", come dettagliatamente indicato al **par. 2.2** del PdCa, finalizzato in particolare alla verifica dei percorsi di lisciviazione della falda in sito e dell'ipotesi di contaminazione della stessa ad opera del Fiume Pescara;

Per tutto quanto sopra riportato, in relazione alla nota del **13.01.2020** del Comune di Pescara, acquisita al SGR con prot.n. 7932 del 14.01.2020, con la quale si indice la CdS in modalità asincrona ai sensi dell'art. 14, comma 2 del D.lgs. 152/06 e ss.mm.ii., questo Servizio - DPC026 esprime,

PARERE FAVOREVOLE

al PdCa presentato, fermo restando che la gestione dei cumuli di rifiuti non interessati dagli interventi di ACA Spa, per mancanza della necessaria copertura economica, si invita il **Comune di Pescara**, in qualità di proprietario delle aree, a predisporre ed inviare a questo Servizio un cronoprogramma di rimozione dei restanti cumuli di rifiuti (EER 190805), comprensivo delle attività necessarie per il ripristino ambientale del sito.

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)