



GIUNTA REGIONALE

**DIPARTIMENTO TERRITORIO - AMBIENTE**

**DPC026 - Servizio Gestione Rifiuti e Bonifiche**

**Ufficio Bonifiche e Rischi Ambientali**

Via Catullo, 2 - Pescara. ☎ 085.9181176

PEO: [dpc026@regione.abruzzo.it](mailto:dpc026@regione.abruzzo.it)

PEC: [dpc026@pec.regione.abruzzo.it](mailto:dpc026@pec.regione.abruzzo.it)

**Spett.le Comune di Pescara (PE)**

[protocollo@pec.comune.pescara.it](mailto:protocollo@pec.comune.pescara.it)

**OGGETTO: PE100071 – SITO EX DEPOSITO COSTIERO “SABATINO DI PROPERZIO”, VIA DORIA PESCARA. Convocazione Conferenza dei Servizi Decisoria art.14, comma 2, L241/90 e ss. mm. e ii.. Trasmissione Parere - Nota Comune di Pescara, acquisita al protocollo n. RA/0251392/24 del 18/06/2024.**

Si fa riferimento alla nota in oggetto al fine di comunicare che, a causa di impegni istituzionali previamente assunti, lo scrivente Servizio - impossibilitato a prendere parte alla Conferenza dei Servizi indetta per il prossimo 11 luglio – invia con la presente il parere di competenza.

**Preso atto:**

- della la documentazione prodotta e dell'istruttoria predisposta dal Comune di Pescara;
- delle prescrizioni contenute nel verbale della suddetta CdS del giugno 2022 e delle proposte contenute nel Progetto operativo di bonifica (che prevede la realizzazione di un impianto full scale di fitorimediazione, con esemplari di pioppo di 24 mesi, avviato da 9 dicembre 2022 e che dal girono 13 dello stesso mese sarebbero state avviate con ARTA i campionamenti dei terreni per definire le concentrazioni dei contaminanti al tempo 0);
- del campionamento del terreno per verificare le concentrazioni dei contaminati al tempo T1, comunicato a febbraio ed effettuato in contraddittorio con ARTA, a seguito di riprogrammazione;

**Considerati:**

- la Concentrazione Soglia di Rischio (CSR) per il terreno insaturo individuata per gli idrocarburi totali, pari a 3.900 mg/kg s.s., da riproporzionare alle classi di speciazione rilevate in sito;
- i risultati delle analisi condotte all'inizio dell'intervento (tempo T0, dicembre 2022) che evidenziavano concentrazioni di idrocarburi C>12 pari a 19.070 mg/kg e C<12 pari a 8,8 mg/kg, confrontati con quelli effettuati al tempo T1 che indicano una conformità dei terreni con concentrazioni pari a 3.374 mg/kg;
- ..

**Ritenuto che:**

- può osservarsi un'ottima riuscita del fitorimedio;
- questo successo conferma l'elevata capacità depurativa dei pioppi;
- per l'effetto, si ritiene che le attività implementate indichino una progressiva diminuzione della contaminazione nei terreni e nelle acque sotterranee, con la rimozione del surnatante da queste ultime per una quantità significativa (circa 15.000 kg).

Le attività previste includono azioni di monitoraggio e manutenzione dell'impianto di trattamento delle acque sotterranee (TAF) durante l'attività di fitorimedio, attuata tramite l'impianto full scale. Dopo circa sei mesi dalla piantumazione full scale, si dovrà valutare la concentrazione finale nei terreni.

La valutazione sullo stato dell'andamento della bonifica dovrà comunque tenere in considerazione le concentrazioni più elevate tra quelle determinate dal laboratorio di parte e dal laboratorio ARTA.

In base a quanto premesso e per quanto di nostra competenza, *esprimiamo un parere positivo* sulle attività di bonifica e rimandiamo alle valutazioni di ASL, ARTA e dell'A.C. l'opportunità di aggiornare e integrare le attività proposte.

La documentazione trasmessa riporta l'elaborazione del consuntivo degli importi dei lavori condotti corredata da una proposta di rideterminazione dell'importo lavori comprensiva dei lavori di completamento di cui alla presente variante. Con tale elaborazione viene avanzata proposta di rideterminazione dell'importo della garanzia prestata dalla Ditta, con svincolo della garanzia attuale, in forza delle attività che sono state effettivamente completate (demolizioni dei basamenti, rimozione macerie e hot spot, allestimento del palancolato, allestimento dell'impianto TAF, completamento dell'impianto full scale, il tutto supportato dai dati di monitoraggio ambientale).

Il Comune di Pescara, beneficiario della polizza fideiussoria, a garanzia della corretta esecuzione e del completamento degli interventi di bonifica e messa in sicurezza dei siti contaminati, nella nota di indizione della Conferenza precisa che *“in merito alla proposta avanzata dalla ditta di acconsentire lo svincolo della fidejussione e la rideterminazione di una nuova garanzia finanziaria con importo fissato al 50% dei costi stimati per la realizzazione degli interventi di bonifica residui ancora da attuare sul sito, si richiama l'art. 242, comma 7-bis del TUA che dispone lo svincolo delle garanzie finanziarie solo al raggiungimento di tutti gli interventi di bonifica”*.

A tal proposito si ricorda che la Ditta dovrà attenersi anche a quanto disposto dalla DGR 254 del 28 aprile 2016, che stabilisce che, fino al completamento degli interventi, valgono le condizioni dettate dall'art. 2, "Delimitazione della garanzia", e dall'art. 3, "Calcolo del premio", il quale prevede che il premio sia dovuto in via anticipata ed in un'unica soluzione, senza possibilità di rimborso per l'estinzione anticipata della garanzia.

**ESPERTO PNRR**

Dott.ssa Geol. Lucina Luchetti  
(f.to elettronicamente)

**LA RESPONSABILE DELL'UFFICIO**

Dott.ssa Silvia De Melis  
(f.to elettronicamente)

**LA DIRIGENTE DEL SERVIZIO**

Avv. Nunzia Napolitano  
(f.to digitalmente)



# Regione Abruzzo - Contrassegno Elettronico

ALL'ORIGINALE DIGITALE  
Protocollo N.0148342/2024 del 11/07/2024  
Firmatario: NUNZIA NAPOLITANO



**TIPO CONTRASSEGNO** QR Code

**IMPRONTA DOC** FFF55BC7200E73AC92CE885B5B52C143EA0D41E63960ECFC30095701056367EB

## Firme digitali presenti nel documento originale

Firma in formato pdf: NUNZIA NAPOLITANO

## Dati contenuti all'interno del Contrassegno Elettronico

Posta in partenza  
Numero protocollo 0287359/24  
Data protocollo 11/07/2024

## Credenziali di Accesso per la Verifica del Contrassegno Elettronico

**URL** <http://app.regione.abruzzo.it/PortaleGlifo>

**IDENTIFICATIVO** RAB6FNV-159569

**PASSWORD** nINvd

**DATA SCADENZA** Senza scadenza

Scansiona il codice a lato per verificare il documento

