





Dipartimento Regionale Coordinamento Controlli e Bonifiche Unità Organizzativa Bonifiche dei Siti Contaminati Veneto EST **Ufficio bonifiche SIN**

Prot. vedi file segnatura xml allegato Classificazione X.2.13 Fascicolo BONPM186

Spett.le

Ministero dell'Ambiente e delle Sicurezza Energetica

DG Economia Circolare e Bonifiche Ex Divisione VII DG-USSRI

PEC: ecb@pec.mase.gov.it

e p.c. ISPRA

PEC: protocollo.ispra@ispra.legalmail.it

AULSS 3

Dipartimento di Prevenzione

PEC: protocollo.aulss3@pecveneto.it

INAIL

PEC: dit@postacert.inail.it

ISS

PEC: protocollo.centrale@pec.iss.it

Comune di Venezia

Settore Bonifiche, Valutazioni Ambientali e Gestione

Strategica

PEC: territorio@pec.comune.venezia.it

Regione del Veneto

Direzione Progetti Speciali per Venezia

PEC: progettispecialivenezia@pec.regione.veneto.it

Città Metropolitana di Venezia

Area Tutela Ambientale

PEC: protocollo.cittametropolitana.ve@pecveneto.it

AdSP MAS – Porti di Venezia e Chioggia

PEC: autoritaportuale.venezia@legalmail.it

Oggetto: (ID SIN_1) - (ID SIN_1) - S.I.N. "VENEZIA (PORTO MARGHERA)" - REALIZZAZIONE DELL'IMPIANTO DI MACINAZIONE E RIDUZIONE VOLUMETRICA MATERIE PRIME MINERALI ED INERTI ALL'INTERNO DELLO STABILIMENTO DELLA SOCIETÀ CARBONES ITALIA S.R.L., SITO IN VIA DEL COMMERCIO N.5, MARGHERA VENEZIA. RICHIESTA PARERE PROT. 188634 DEL 16/10/2024 AI SENSI DELL'ART. 252, COMMA 4, DEL DLGS 152/2006 -**RISCONTRO**



Con nota MASE prot. n. 188634 del 16/10/2024 codesto spettabile Ministero, ai sensi e per gli effetti dell'art. 252 comma 4 del D.Lgs n. 152/2006 e smi, ha chiesto alla scrivente Agenzia un parere in merito alla possibilità che la realizzazione di nuovi impianti, prevista nell'area in oggetto, modifichi il modello concettuale alla base dell'analisi di rischio approvata.

In riscontro alla succitata richiesta di parere si osserva innanzitutto che l'analisi di rischio è relativa alla sola matrice acque sotterranee, in quanto nei suoli non sono stati rilevati superamenti delle CSC fissate dalla colonna B Tabella 1 dell'Allegato 5 al Titolo V della Parte Quarta del Dlgs 152/2006. In particolare l'esigenza di elaborare un'analisi di rischio è emersa in seguito al rinvenimento di una lieve contaminazione a carico di alcuni metalli pesanti e composti clorurati nelle acque di impregnazione del riporto, peraltro caratterizzate da scarsa continuità e mobilità. L'area interessata dalla realizzazione dei nuovi impianti non coincide con la sorgente di contaminazione nelle acque sotterranee, dalla quale dista approssimativamente 70 metri. Si osserva inoltre che la presenza dei metalli (arsenico, ferro e manganese) è stata ritenuta attribuibile al fondo naturale, mentre la contaminazione a carico dei composti clorurati non è stata riscontrata nelle ultime campagne di misura condotte nel sito.

Sulla base delle considerazioni sopra riportate si ritiene che gli interventi previsti per l'area in oggetto non possano modificare il modello concettuale alla base dell'analisi di rischio. Il presente parere è stato oggetto di confronto come SNPA (Sistema Nazionale per la Protezione dell'Ambiente) con ISPRA, che provvederà, in relazione alle proprie competenze e specificità, a trasmettere apposito parere da intendersi complementare se non completamente sovrapponibile a quello espresso.

Si rimane a disposizione per eventuali chiarimenti. Distinti saluti.

IL DIRIGENTE
U.O. BONIFICHE DEI SITI CONTAMINATI VENETO EST

(Dott. Massimo Mazzola)

(firmato digitalmente ex art. 24 del D.Lgs. 7/03/2005 n. 82 e s.m.i.)

Responsabile del procedimento: dott. Massimo Mazzola Responsabile dell'istruttoria: dott. Federico Fuin

Documento sottoscritto con firma digitale ai sensi del D.Lgs 82/2005. Se stampato riproduce in copia l'originale informatico conservato negli archivi informatici ARPAV

