

REGIONE DEL VENETO



DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE

U.O.C. Servizio Igiene e Sanità Pubblica

Direttore: dott. Vittorio Selle

U.O.S. Salute e Ambiente

P.le San Lorenzo Giustiniani 11E/2, 30174 Venezia-Mestre

Tel 041/2608742 – 041/2608743 - Fax 041-2608732

email sisp@aulss3.veneto.it - PEC protocollo.aulss3@pecveneto.it

Venezia Mestre

Alla cortese attenzione

Ministero dell'Ambiente

Direzione Generale Div. III

Alla c.a.

Ing. Luciana Distaso

ria@PEC.minambiente.it

Oggetto: S.I.N. Venezia (Porto Marghera) – Indizione Conferenza dei servizi istruttoria semplificata e in modalità asincrona per l'esame del documento "Progetto Bonifica della falda area ex Venezia Tecnologie (ora Eniprogetti), approvato – Variante di progetto" – proponente Eniprogetti S.p.a. – **Richiesta contributo istruttorio di cui alla richiesta MATTM RiA_03-531_2020-0114 del 5.06.2020 registrato con prot. AULSS n.83295 del 08/06/2020**

In merito alla richiesta di parere di cui in oggetto, esaminati i documenti prodotti dal proponente e i pareri istruttori Ispra e Arpav, dai quali si evince che la variante di progetto può essere riassunta nelle seguenti tre fasi operative che riguardano interventi su matrici ambientali:

- 1) messa in opera di un sistema di pump&stock sui 3 piezometri in prima falda (PF1, PF3, PF5) e 3 piezometri nelle acque di saturazione del riporto (FS2, FS4, FS6), così come previsto nella fase preliminare del PBF approvato, prima dell'entrata in funzione dell'impianto PIF;
- 2) gestione delle acque di falda tramite monitoraggio anziché tramite pump&stock, secondo la definizione fornita da ARPAV nella risposta MATTM del 24/04/2019 (prot. n. 0007922/STA);
- 3) attivazione di un nuovo protocollo di monitoraggio, in base alle specifiche indicazioni formulate nei pareri ISPRA/ARPAV e in sostituzione dell'attuale monitoraggio periodico semestrale;

rammentando che questa Unità Operativa ha competenza in materia sanitaria, a tutela della salute dei frequentatori dei siti contaminati, negli scenari attuali e futuri, nelle more e nel corso delle attività di bonifica/messa in sicurezza,

si concorda, per quanto di competenza, alla messa in atto della Variante in oggetto, a condizione che il proponente dia appropriata dimostrazione, tramite opportune periodiche attività di monitoraggio, che le misure di prevenzione delle acque di falda, con la Variante di progetto, non creino situazioni peggiorative dello stato di qualità delle acque sotterranee sottostanti il sito, innescando situazioni di potenziale rischio sanitario per gli eventuali frequentatori del sito, per richiamo di acque contaminate da composti organici dai settori perimetrali esterni.

Nel confidare, inoltre, nel fatto che il sistema complessivo di Messa in sicurezza della falda sia inserito in un sistema di drenaggio controllato a livello di intera macroisola che lavori in sinergia con gli altri interventi ivi previsti/operanti, in modo da consentire un risanamento equilibrato e complessivo di tutta la falda dell'area, restando a disposizione per approfondimenti sugli aspetti di competenza, si porgono distinti saluti.

dott. Maria Gregio
Chimica Dirigente
U.O.S. Salute e Ambiente

Dr.ssa Maria Gregio, UOS Salute e Ambiente
UOC Servizio di Igiene e Sanità Pubblica Venezia Mestre
0412608743/42 maria.gregio@aulss3.veneto.it