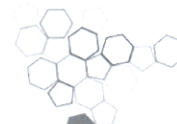




ISPRA

Istituto Superiore per la Protezione
e la Ricerca Ambientale



Sistema Nazionale
per la Protezione
dell'Ambiente

Dipartimento Difesa del Suolo/Servizio Geologico d'Italia

* * *

Parere tecnico relativo al documento

Alliance Healthcare S.p.A.

Via Volpicella, 32 Napoli

“Analisi di rischio ai sensi del D.Lgs. 152/06 e s.m.i.”, revisione Gennaio 2018

* * *

Sito di Interesse Nazionale di Napoli Orientale

Marzo 2018

1 PREMESSA

Il presente parere tecnico è relativo al seguente documento: “*Analisi di rischio ai sensi del D.Lgs. 152/06 e s.m.i., revisione Gennaio 2018*” trasmesso dalla Alliance Healthcare Italia SpA con nota del 16/01/2018, acquisita al MATTM prot. 2467/STA del 5/02/2018. Il documento in esame, consultabile al link <ftp://ftp.minambiente.it/pareri>, è oggetto di richiesta di parere formulata dal MATTM con nota prot. n. 3467/STA del 19/02/2018, acquisita in ISPRA al prot. n.17513 del 19/02/2018.



Fig. 1: area oggetto della presente istruttoria (fonte: dalla documentazione presentata)

2 OSSERVAZIONI

In via preliminare si precisa che ISPRA, in coerenza con le proprie finalità istituzionali, si limita ad un'attività di valutazione delle sole modalità tecniche con le quali eventuali interventi in siti contaminati debbano essere realizzati dai soggetti all'uopo autorizzati da parte degli Organi competenti. A tal proposito, sulla base della documentazione esaminata, si osserva quanto segue.

- Non si hanno ulteriori osservazioni sull'analisi di rischio.
- Si osserva la presenza di rischio non accettabile per Triclorometano (Cloroformio), si ravvisa la necessità della predisposizione di due piani di monitoraggio: uno per la falda e il secondo per la matrice aeriforme che devono essere entrambi concordati per tempi e modalità tecniche con l'ARPA territorialmente competente.

Campione	SP1 $\mu\text{g/l}$	SP2 $\mu\text{g/l}$	SP3 $\mu\text{g/l}$	SP4 $\mu\text{g/l}$	DLgs 152/06 – Tab.2 - All.5 p.IV (acque sotterr.) CSC
Manganese	5.20	95.9*	253*	131*	50
Cloroformio	6.64*	2.20*	<0.010	0.053	0.15
Tricloroetilene	1.16	0.059	2.06	3.32	1.5
Fluoruri	2637*	1142	1465	2368*	1500

Tab. 1: superamento delle CSC nelle acque di falda

Il presente parere tecnico ISPRA è reso ai sensi e per gli effetti dell'art.252 comma 4 del D.Lgs. 152/06 ed è prodotto quale mera valutazione tecnica specificamente riferita al procedimento amministrativo nel quale si inserisce, in concorso con altrettanti pareri resi dai soggetti individuati dalla predetta norma di legge, finalizzato esclusivamente all'emissione del provvedimento di competenza del Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare e non riveste carattere vincolante.

Roma, 2 Marzo 2018

DIPARTIMENTO PER IL SERVIZIO
GEOLOGICO D'ITALIA
Il Direttore
Dott. Claudio Campobasso