

*Dipartimento per il Servizio Geologico d'Italia*

\* \* \*

*Parere tecnico relativo al documento*

Analisi di rischio sanitario ambientale a seguito della rimozione degli hot spot  
dell'area D di ampliamento del bacino fanghi rossi

Eurallumina spa

***Comune di Portoscuso***

\* \* \*

**Sito di Interesse Nazionale Sulcis Iglesiente Guspinese**

settembre 2017

## 1 PREMESSA

Con nota 17645/STA del 29.08.2017, acquisita da ISPRA al protocollo n. 42561 del 31.08.2017 la Direzione generale per la salvaguardia del territorio e delle acque del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare (MATTM) richiedeva un parere tecnico relativo al seguente documento:

*Analisi di rischio sanitario ambientale a seguito della rimozione degli hot spot dell'area D di ampliamento del bacino fanghi rossi*” trasmesso da Eurallumina S.p.A. con nota prot. 102 del 24/08/17.

## 2 OSSERVAZIONI

E' inteso che i risultati della AdR sono validi per la sola matrice suolo e non per materiali di riporto (non conformi)/rifiuti eventualmente presenti nelle aree di interesse.

Circa la simulazione dell'andamento delle concentrazioni in falda dei contaminanti per lisciviazione si chiede all'azienda di verificare se tali risultati sono coerenti con i test di cessione sulle matrici che costituiscono le sorgenti

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, settembre 2017

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