

Dipartimento di Prevenzione  
S.C. Servizio Igiene e Sanità Pubblica  
S.S. Ambiente e Salute  
Responsabile: Dott.ssa Anna Maria Trovato

**Spett.le Provincia di Alessandria**  
**DIREZIONE AMBIENTE VIABILITÀ 1**  
**SERVIZIO TECNICO V.I.A. – V.A.S. – A.I.A.**  
protocollo.ambiente@cert.provincia.alessandria.it

Rif vs npg 37710 del 08/07/25 – prot ASL 74437/25 del 09/07/25

**OGGETTO: SILPDUE SRL -SPINETTA M.GO**

Procedimento di VIA ex art.27-bis e contestuali AIA ex Titolo III-bis D.Lgs.152/06 e Concessione idrica ex Regolamento regionale 10/R/2003 per progetto di discarica per rifiuti non pericolosi in loc. La Bolla - Frazione Spinetta Marengo, Comune di Alessandria.

Valutata la documentazione predisposta dalla società SILPDUE srl relativa alla realizzazione di una discarica per rifiuti non pericolosi contenenti amianto in matrice non friabile, principalmente ballast ferroviario (pietrisco usato per la massicciata dei binari), proveniente dall'intervento di riqualificazione dell'hub ferroviario "Alessandria-Smistamento".

Considerata la richiesta ai sensi dell'art. 27-bis D.Lgs. 152/06, in merito alla completezza della documentazione, al fine di avviare la fase istruttoria. Si riscontra che la documentazione sanitaria e ambientale è completa, e consente la valutazione del progetto sotto il profilo sanitario, compresa:

- la compatibilità del sito con le matrici ambientali e antropiche
- la gestione dei rifiuti in sicurezza
- il piano di monitoraggio e controllo continuo
- le misure di prevenzione e mitigazione

Si evidenziano tuttavia alcuni elementi da esplicitare sin dalla fase di VIA, in particolare si sottolinea quanto segue:

- Il materiale da conferire (ballast ferroviario contenente amianto) **NON** dovrà essere sottoposto a frantumazione o trattamento meccanico che ne modifichi lo stato fisico originario.
- Il rifiuto è qualificato come non friabile,  $IR < 0.001$ , e i test di cessione ne confermano la conformità a discarica per rifiuti non pericolosi.
- La frantumazione potrebbe aumentare il rischio di dispersione aerodispersa di fibre e costituire una criticità sanitaria rilevante.
- Il conferimento dovrà avvenire esclusivamente in forma massiva, mantenendo l'integrità fisica dei blocchi/sassi.
- La lavorazione meccanica non è ammessa né in fase di stoccaggio, né in fase di conferimento, né come fase preparatoria al trattamento, a prescindere dalle ipotesi previste nelle relazioni tecniche.
- 
- Il ricoprimento giornaliero con materiali conformi e le misure di sospensione attività in caso di vento forte restano prescrizioni obbligatorie.

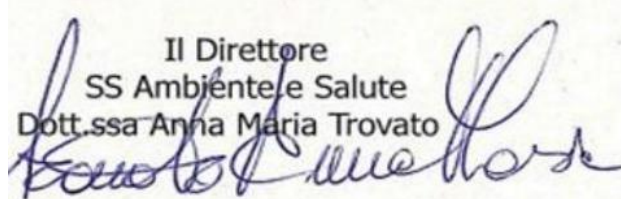
Si ritiene sottolineare anche le seguenti indicazioni tecniche:

- attuazione integrale delle misure sanitarie previste a tutela degli addetti e non
- verifica periodica delle condizioni ambientali e di tenuta dell'impianto
- rispetto delle prescrizioni contenute nelle relazioni tecniche e nel piano di monitoraggio

Cordiali saluti

Riferimenti Amministrativi:  
Katarzyna ROZDEBA - Tel. 0131 306268  
Floriano Paolo BACCHIN - Tel. 0142 434516

Il Direttore  
SS Ambiente e Salute  
Dott.ssa Anna Maria Trovato



---

*Dipartimento di Prevenzione  
S.C. Servizio Igiene e Sanità Pubblica  
S.S. Ambiente e Salute  
Responsabile: Dott.ssa Anna Maria Trovato*