



LEGAMBIENTE VERONA

REGIONE VENETO  
Area Tutela e Sicurezza del Territorio  
Direzione Valutazioni Ambientali,  
Supporto Giuridico e Contenzioso

Oggetto: **Proponente TECNOINERTI S.r.l.** - Impianto per la messa a dimora permanente (D1) di rifiuti pericolosi contenenti amianto (RCA) sito nel Comune di Villafranca di Verona (VR), località Caluri - Comune di localizzazione: Villafranca di Verona (VR). Osservazioni.

Premessa la necessità di individuare a livello regionale un sito idoneo alla raccolta di rifiuti contenenti amianto, come già proposto nei “12 punti di Legambiente Veneto” pag. 16 All. B DGR n. 988 del 09 agosto 2022, si presentano le seguenti osservazioni:

#### OSSERVAZIONE 1 – CODICI CER in entrata.

Il progetto prevede la realizzazione del sito di smaltimento mediante la realizzazione di 8 lotti, di cui i primi 4 nel Bacino Est e gli altri 4 lotti nel Bacino Ovest. Nei lotti di discarica verranno smaltiti, per una volumetria netta di circa 767.600 mc, tutti i rifiuti contenenti amianto di cui all'identificazione degli specifici codici EER come da elenco seguente:

- 15.01.11\* imballaggi metallici contenenti matrici solide porose pericolose (ad esempio amianto), compresi contenitori a pressione vuoti
- 15.02.02\* Dispositivi di protezione individuali e attrezzature utilizzate per bonifica di amianto contaminati da amianto
- 17.05.03\* Terre e rocce, contenenti sostanze pericolose;
- 17.05.07\* Pietrisco per massicciate ferroviarie, contenente sostanze pericolose;
- 17.06.01\* materiali isolanti, contenenti amianto
- 17.06.05\* materiali da costruzione contenenti amianto;
- 17.09.03\* Altri rifiuti dell'attività di costruzione e demolizione (compresi rifiuti misti) contenenti sostanze pericolose.

La tipologia di rifiuto conferito lascia intendere che il conferimento di materiale può prevedere la presenza di altri componenti (imballaggi, terre e rocce, rifiuti C&D) potenzialmente pericolosi di cui non si fa menzione circa il trattamento riservato ne rispetto alle metodologie di conferimento e di stoccaggio. Si chiede di valutare se tali materiali possano rappresentare un potenziale pericolo di percolamento o di possibile inquinamento, ovvero di limitarne la presenza di altre sostanze pericolose che non siano amianto. Si segnala inoltre l'assenza di presidi al perimetro della discarica, atti al contenimento di eventuale dispersione di polveri di amianto.

## OSSERVAZIONE 2 – PROVENIENZA DEL MATERIALE E MAPPATURA DEL TERRITORIO

Non viene definita la derivazione del materiale conferito. Si sottolinea la necessità di indicare la provenienza dei rifiuti conferiti, che dovranno provenire dalla regione di appartenenza; parallelamente si richiede a Regione Veneto di attivare la mappatura delle zone del territorio regionale interessate dalla presenza di amianto, secondo il DM 18 marzo 2003, n. 101 concernente il “Regolamento per la realizzazione di una mappatura delle zone del territorio nazionale interessate dalla presenza di amianto, ai sensi dell'articolo 20 della legge 23 marzo 2001, n. 93”. Il provvedimento dispone che le regioni debbano procedere all'effettuazione della mappatura completa delle zone del territorio nazionale interessate dalla presenza di amianto (anche sulla base dei dati raccolti nelle attività di monitoraggio, ai sensi della legge 27 marzo 1992, n. 257) finalizzata alla realizzazione degli interventi di bonifica di particolare urgenza.

## OSSERVAZIONE 3- MAPPATURA DELLE AREE IDONEE AD ACCOGLIERE UNA DISCARICA DI AMIANTO REGIONALE

Ciò premesso si richiede di considerare la presenza della falda freatica e la permeabilità del terreno su cui sorgerebbe la discarica; la vicina presenza dell'aeroporto Valerio Catullo, che conta 27.735 movimenti all'anno (anno 2023 dati Garda Aeroporti) e conseguentemente di considerare il fenomeno del Jet blast, per gli aerei in decollo e in atterraggio e a come tale fenomeno di spostamento dell'aria può interferire in fase di conferimento dei materiali in discarica in termini di dispersione delle polveri. Si chiede quindi di fare una approfondita analisi sugli impatti cumulativi e contestualmente di attivare una mappatura delle aree regionali più idonee ad accogliere una discarica di amianto.

Verona, 21 febbraio 2024

La presidente  
Chiara Martinelli





## Segnatura di protocollo

Numero di protocollo: 91905

del: 22/02/2024

---

Oggetto: Proponente TECNOINERTI S.r.l. - Impianto per la messa a dimora permanente (D1) di rifiuti pericolosi contenenti amianto (RCA) sito nel Comune di Villafranca di Verona (VR), localit&#224; Caluri - Comune di localizzazione: Villafranca di Verona (VR). Osservazioni.

---

Mittente: TECNOINERTI SRL

---

Numero allegati: 1

---

Nome file allegati: Osservazioni scarica di Amianto\_comune\_di\_Villafranca .pdf

---