

**Discarica per rifiuti non pericolosi
Ex cava 'ai Ronchi'
Comune di Loria
TREVISO**



**Anno 2023
RELAZIONE NON TECNICA
Piano di Monitoraggio e Controllo**

L.R. 3/2000, D.lgs36/2003, D.lgs152/06

AIA n. 57 del 01/07/2014

Voltura AIA n. 13 del 29/02/2016

Recepimento modifica non sostanziale AIA n.296 del 26/10/2022

Dati generali e funzionamento dell' impianto

La discarica ha una superficie di circa 61.000 m², è autorizzata ad accogliere rifiuti non pericolosi ai sensi del D. Lgs. n. 36/2003 e ss.mm.ii., si trova nel Comune di Loria (TV). Il sito nel quale è stata realizzata, è stato utilizzato in passato per attività di estrazione di ghiaia e di smaltimento di materiali inerti, come ad esempio i rifiuti derivanti dalle operazioni di demolizione. Secondo il progetto approvato, la discarica ha un volume conferibile pari a 953.000 m³ ed è suddivisa in 6 lotti. L'impianto è autorizzato all'esercizio con AIA n.57 rilasciata dalla Regione Veneto, un unico provvedimento amministrativo che definisce le modalità per la sua realizzazione e gestione nel rispetto di numerose e precise prescrizioni. La gestione dell'impianto è, dal 01/01/2016, in capo ad Herambiente S.p.A. (voltura dell'AIA, precedentemente intestata a Geo Nova S.p.A., DGRV n. 13 del 29/02/2016)



In data 26/10/2022 con DDR 296 la regione Veneto prende atto della proposta di modifica non sostanziale AIA, autorizzando la variazione della morfologia del lotto 5, l'aumento della quota sommitale di abbancamento dei rifiuti in tutto il corpo discarica a parità di quota sommitale finale comprensiva del pacchetto di copertura e la modifica del pacchetto di copertura definitiva.

I lavori di costruzione del lotto 5 sono stati avviati a gennaio 2023 e ultimati in data 16/11/2023, data di rilascio del certificato di ultimazione dei lavori.

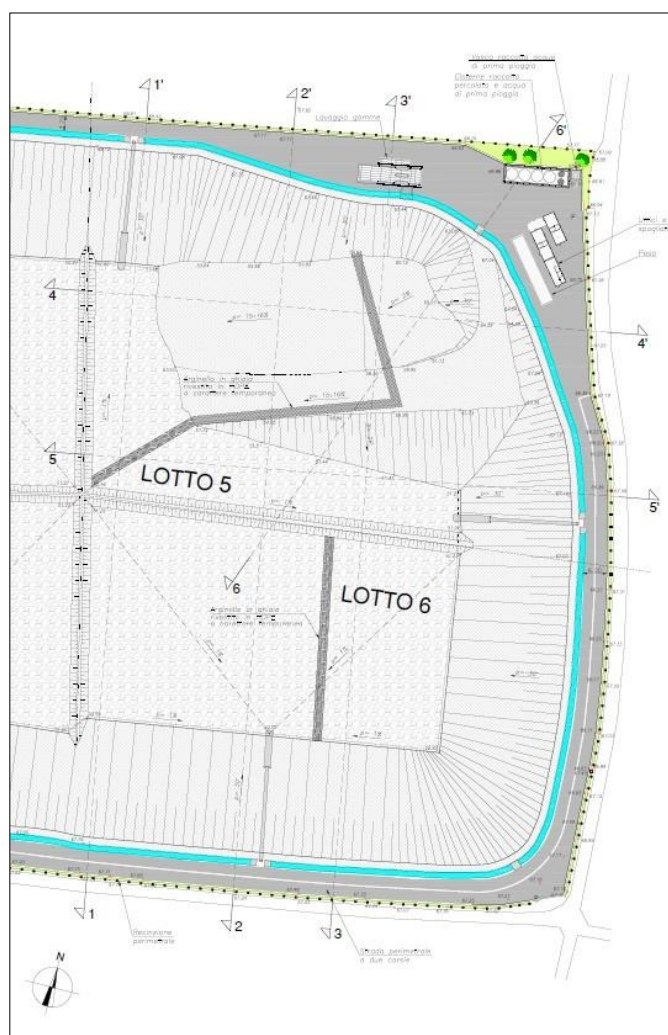
Nel periodo estivo sono stati posati i materiali di impermeabilizzazione del fondo e delle scarpate ed eseguite le prove di conformità del materiale. Successivamente è stata effettuata con metodi geoelettrici la verifica della tenuta idraulica del fondo. Il lotto realizzato e ultimato è in attesa del collaudo finale e rilascio del nulla osta al conferimento da parte degli Enti.

Nel 2022 viene inoltre avviata la procedura di rilascio del Provvedimento Autorizzativo Unico Regionale relativo alla richiesta adeguamento delle quote di progetto con un aumento di volume di 210,500 metri cubi di rifiuti.



La discarica è dotata di:

- un sistema di barriere di materiali impermeabili presenti sul fondo e sulle sponde;
- un sistema di raccolta del percolato, composto da strati drenanti in ghiaia e apposite tubazioni;
- un sistema di monitoraggio dei parametri ambientali (gestionali, chimici, ecc.);
- un'area servizi che comprende la pesa, il lavaggio mezzi e gli uffici



Resoconto rifiuti 2023

Rifiuti in ingresso e in uscita

Nel corso dell'anno sono state conferite complessivamente in discarica 59.727,81 tonnellate di rifiuti. Il rifiuto prima di entrare in discarica viene sottoposto a specifiche analisi di laboratorio e controlli in fase di accettazione allo scopo di verificarne l'ammissibilità.

Codice EER

Codice europeo a sei cifre per l'identificazione delle varie tipologie di rifiuti. Recepito dal D.Lgs 152/06 «Norme in materia ambientale»

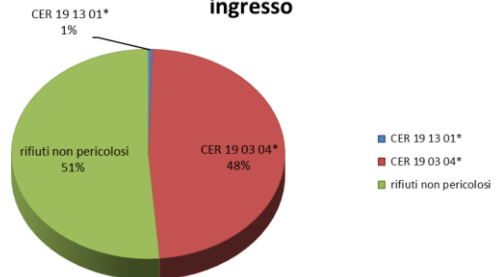
Il percolato

Liquido derivante dalla degradazione dei rifiuti e dal contatto con acqua piovana, deve essere captato e inviato a un idoneo trattamento, dato l'alto potenziale inquinante.

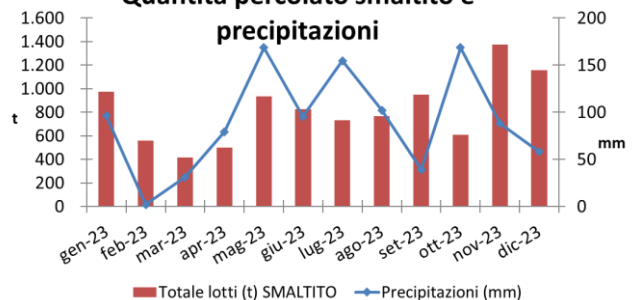
La raccolta del percolato avviene tramite tubi di drenaggio posati sul fondo vasca che lo convogliano a pozzi di raccolta, da cui esso viene continuamente estratto e inviato a cisterne di stoccaggio; il sistema di estrazione è controllato a distanza dalla gestione.

Nel corso del 2023 sono state smaltite 9.789 tonnellate di percolato presso idonei impianti di trattamento. Le quantità maggiori di percolato estratto si riscontrano nel lotto 6 in cui la coltivazione è più recente.

Percentuali delle principali tipologie di rifiuti in ingresso



Quantità percolato smaltito e precipitazioni



HERAMBIENTE S.p.A.

V.le Berti Pichat, 2/4 – 40127 Bologna (BO)

<http://ha.gruppohera.it/>

Impianto di Discarica via Colombara - Loria

Orari di esercizio lun-ven 7:00 -12:00 /13:30 – 15:30

Responsabile Tecnico Ing. Federica Ravaioli

Comune – Ufficio Affari generali Ambiente tel. 0423 456716

Provincia di Treviso ufficio ecologia ecologia@provincia.treviso.it

ARPAV Dip. Prov. Di Treviso urp@arpa.veneto.it

Comunicazioni/Reclami/Segnalazioni

Ufficio Discarica 051 4225730

herambiente@pec.gruppohera.it

Modalità di visita all'impianto

È possibile visitare l'impianto concordando l'appuntamento con il gestore al seguente link: https://ha.gruppohera.it/impianti/visite_guidate/prenota_visita_discarica/