

COMUNE DI GALATONE  
-Provincia di Lecce-

Autorizzazione Integrata Ambientale relativa a una Discarica per rifiuti inerti e per rifiuti speciali non pericolosi ( D.D. Prov. di Lecce n°522 del 16/03/2013 e s.m.i.)

Ubicazione: Discarica per rifiuti inerti e per rifiuti speciali non pericolosi- loc. "Vignali-Castellino"

Aggiornamento AIA  
ex art.29-anonies c. 1  
D. Lgs 152/2006 ss.mm.ii.

TAV\_AIA-18

PLANIMETRIA E SEZIONI ABBANDAMENTO FASE 2

Scala: 1:200

Date: Agosto 2025

Aggiornamento non sostanziale AIA

Revisione : A

REI s.r.l.  
Via R. Spavento D'Argento s.5  
73020 Castellino  
C.F.P. Rev. 0331860751

1 TECNICO:  
Ing. Daniele CALIZ  
Ing. Antonio BUCCOLIERI

Rif. AIA 646/2013

MT-45: Piano di gestione di progetto e dei rifiuti  
MT-46: Piano di gestione dei rifiuti  
MT-47: Piano di gestione dei rifiuti  
MT-48: Piano di gestione dei rifiuti  
MT-49: Piano di gestione dei rifiuti  
MT-50: Piano di gestione dei rifiuti

NOTE:  
1. La presente tavola riporta in scala 1:200 il progetto di aggiornamento AIA della discarica per rifiuti inerti e per rifiuti speciali non pericolosi, in conformità con le prescrizioni dell'art. 29 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i.

Visto:

LEGENDA

1 gruppo ingressi - carrabile e pedonale

2 piazzale di ingresso e viabilità interna

3 fabbricato esistente (ufficio accettazione, wc e servizi)

4 Area deposito materie prime

5 fossa "imbuff"

6 vasca raccolta a tenuta stagna - capacità utile mc 38

7 palo E.N.E.L.

8 arrivo E.N.E.L. - conduttori

9 vasca raccolta acque di percolazione

10 Area Deposito temporaneo per omologhi rifiuti

11 Linea di raccolta e drenaggio acque pluviali

12 Impianto di trattamento acque di prima pioggia

13 Impianto di trattamento acque di seconda pioggia

14 Deposito temporaneo rifiuti

15 Serbatoio gassoso

16 pozzo di monitoraggio e servizio

17 recinzione in muratura

18 recinzione con pali in ferro zincato e rete metallica

19 quadro elettrico generale

20 palo h=6m, armato con proiettori da 400 W

21 elettropompa sommersa

22 centralina meteo

A RAMPA PRINCIPALE

F PROGETTO DI ADOPTAMENTO IN HOPE

I VASCA DI GRADIENTAZIONE, SEDIMENTAZIONE E PRESA CAMPIONAMENTO

L TRINCEA DRENANTE

PASSAGGIO PREFERENZIALE DEI MEZZI

Griglia raccolta acque meteoriche

Sistema di impermeabilizzazione artificiale delle sponde da realizzare