



DISCARICA ESISTENTE	
A	FOSSA BIOLOGICA N.8 ABITANTI EQUIVALENTI
B	DISOLEATORE OFFICINA (PRESIDIO DI SICUREZZA)
C	VASCA DI PRIMA PIOGGIA volume utile 20 MC.
D	STOCCAGGIO PERCOLATO 150 MC.
E	DISOLEATORE GENERATORI ELETTRICI (PRESIDIO DI SICUREZZA)
F	TRINCEA DI SUBIRRIGAZIONE DRENATA
DISCARICA IN PROGETTO	
1	PARCO SERBATOI
2	NUOVI PARCHEGGI
3	BOX COPERTI PER VDC/VIL
4	AREA SOSTA CASSONI SCARRABILI
COLLETTORI ACQUE NERE DOMESTICHE e DISOLEATORE OFFICINA	
POZZO PERCOLATO	
RETE ELETTRICA	
PALI ILLUMINAZIONE	



Sito impiantistico
Galliera (BO)

Valutazione di Impatto Ambientale
D.Lgs. 3 aprile 2006, n. 152 e s.m.i.

PROGETTO DEFINITIVO
Ottimizzazione di utilizzo del sito impiantistico esistente
attraverso il ridimensionamento dell'area dedicata al
servizio di deposito finale dei rifiuti

ELABORATO 25
Planimetria rete percorsi elettrici di
alimentazione

Approvato	E. Zamboni		
Controllato	L. Savigni F. Crocetti		
Redatto	DESNDOS		
Rev.	00	Data	30/04/2025
Cod. Doc.	DS-03-BO-VA-01-D1-PL-25-00	Scala	1:1.000

