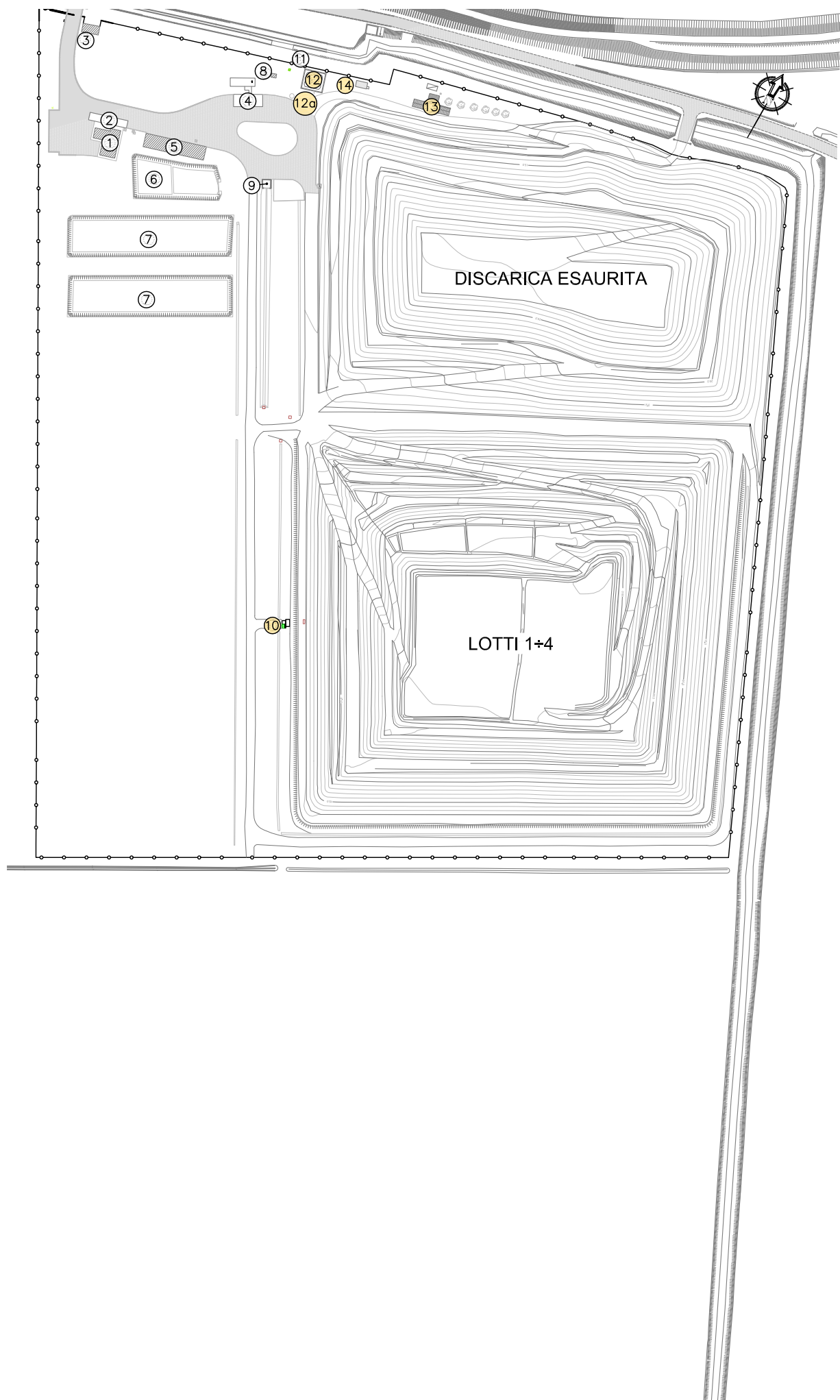


PLANIMETRIA STATO DI FATTO



LEGENDA PLANIMETRIE

LEGENDA STATO DI FATTO:

- 1 Palazzina uffici
- 2 Pesa
- 3 Cabina elettrica
- 4 Lavaggio ruote e vasca di ricircolo
- 5 Vasca del percolato
- 6 Vasca di laminazione
- 7 Vasca di lagunaggio
- 8 Manufatto impianto di irrigazione
- 9 Manufatto di regolazione delle acque meteoriche
- 10 Manufatto di sollevamento acque di drenaggio e percolato
- 11 Armadietto Enel
- 12 Serbatoi del percolato a servizio della discarica esaurita
- 12a Pozzo di rilancio del percolato della discarica esaurita ai serbatoi di stoccaggio
- 13 Pesa discarica esaurita
- 14 Impianto aspirazione e combustione biogas
- 16 Vasca di prima pioggia
- Recinzione

LEGENDA STATO DI PROGETTO:

Opere di nuova realizzazione:

- 2a Pesa
- 4 Ampliamento lavaggio ruote
- 5a Serbatoi del percolato e relativa vasca di contenimento
- 6a Adeguamento della vasca di laminazione
- 7 Riprofilatura della vasca di lagunaggio
- 15 Area tecnologica per il trattamento del biogas captato
- 16a Adeguamento vasca di prima pioggia

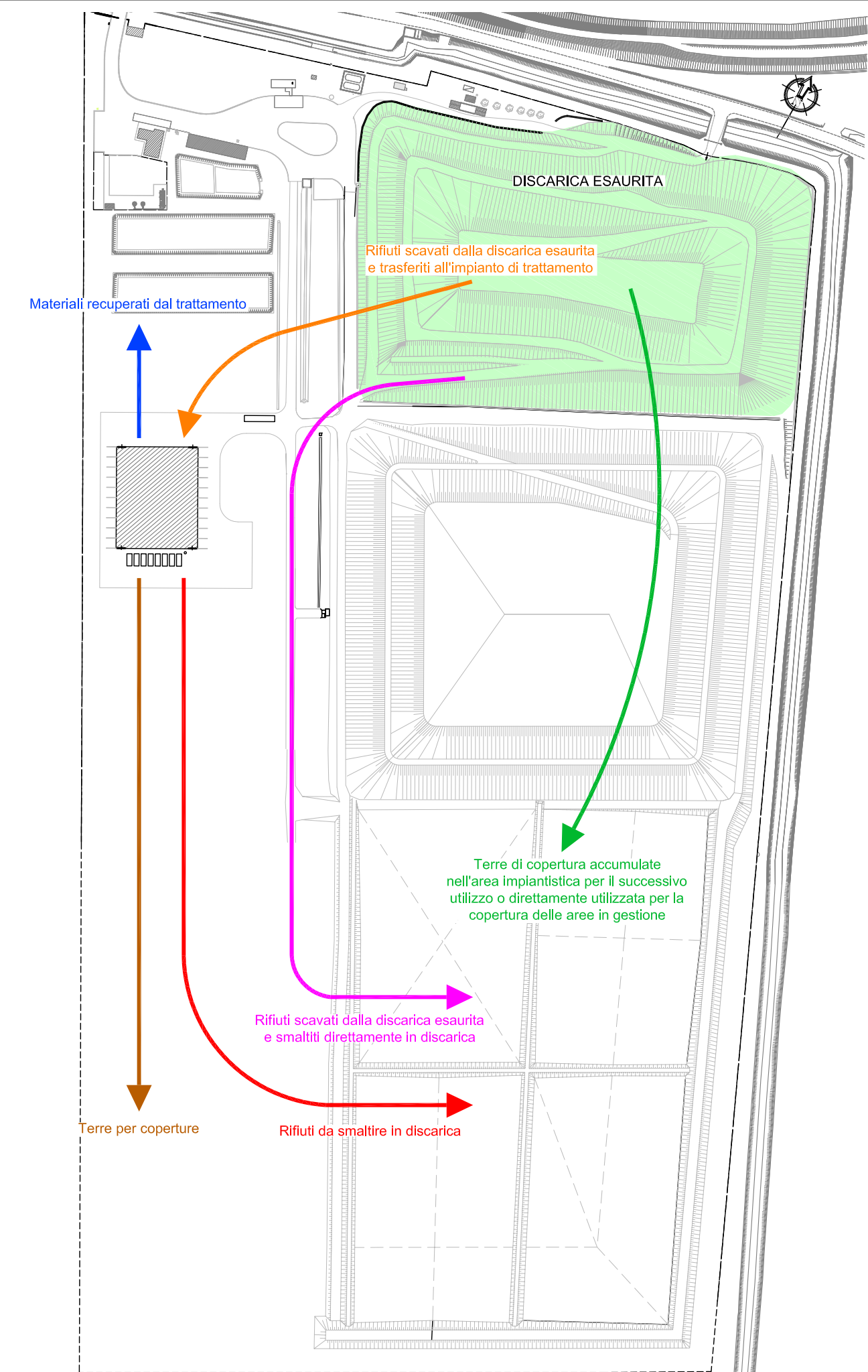
Opere da rimuovere/demolire:

- 10a Demolizione del manufatto di sollevamento acque di drenaggio e percolato
- 12 Demolizione dei serbatoi del percolato a servizio della discarica esaurita
- 12a Demolizione pozzo di rilancio del percolato della discarica esaurita ai serbatoi di stoccaggio
- 13 Rimozione pesa discarica esaurita
- 14 Rimozione impianto di trattamento biogas esistente

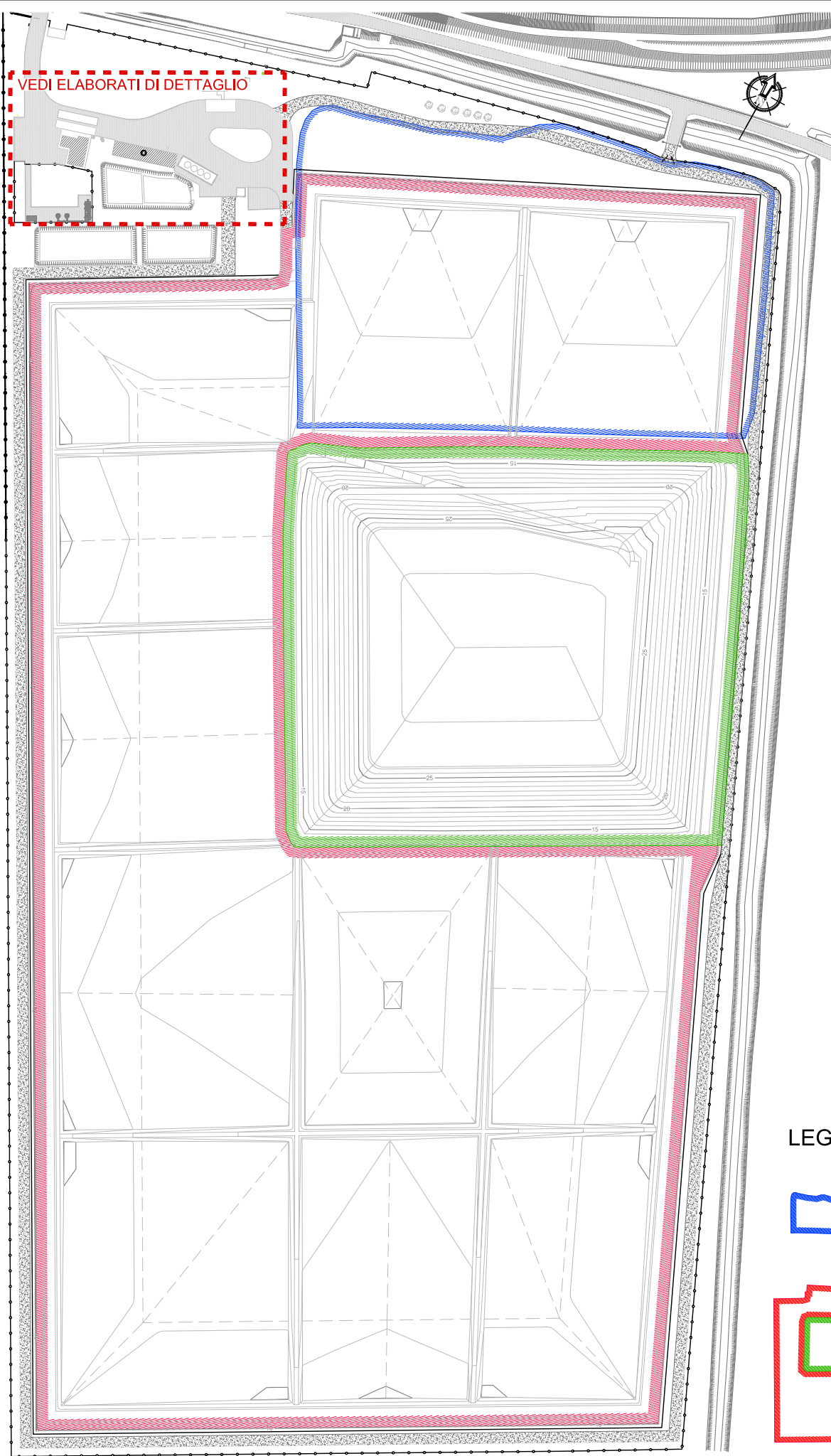
PLANIMETRIA STATO DI PROGETTO



PLANIMETRIA INTERVENTO LANDFILL MINING




PLANIMETRIA INTERVENTI IN PROGETTO



LEGENDA:

- Discarica esaurita oggetto di landfill mining
- Area di discarica oggetto di ampliamento e completamento




Discarica per rifiuti non pericolosi di
Finale Emilia (MO)

Valutazione di impatto ambientale
L.R. 9/99 come integrata ai sensi del D.Lgs 152/06 e s.m.i.

PROGETTO DEFINITIVO
Ottimizzazione dell'area tecnologica esistente con
adeguamento della capacità volumetrica

ELABORATO 3.01
Planimetria generale con indicazione degli
interventi in progetto

Approvato	R. Superbi	L'Amministratore Delegato dott. Riccardo Superbi		 Studio T.En. Studio associato di ingegneria Via A. Einstein n. 11 - 42122 Reggio Emilia Tel. 0522 292709 - Fax 0522 293719 e-mail: info@studioten.it
Controllato	C. Faraone			
Redatto	S.Teneggi Studio T.En.			
Rev.	00	Data	15/10/2015	
Cod. Doc.	/	Scala	1:1.000	