

VASCA DI PRIMA
PIOGGIA ACQUE
PIAZZALE E VIABILITA'

CANALE A
CIELO APERTO

PESA

18,00

17,00

5,00

50,00

89,60

BIOFILTRO

BIOFILTRO

PUNTO DI
EMISSIONE

22,50

40,20

75,20

CANALE A
CIELO APERTO

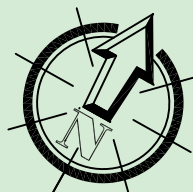
12,95

21,70

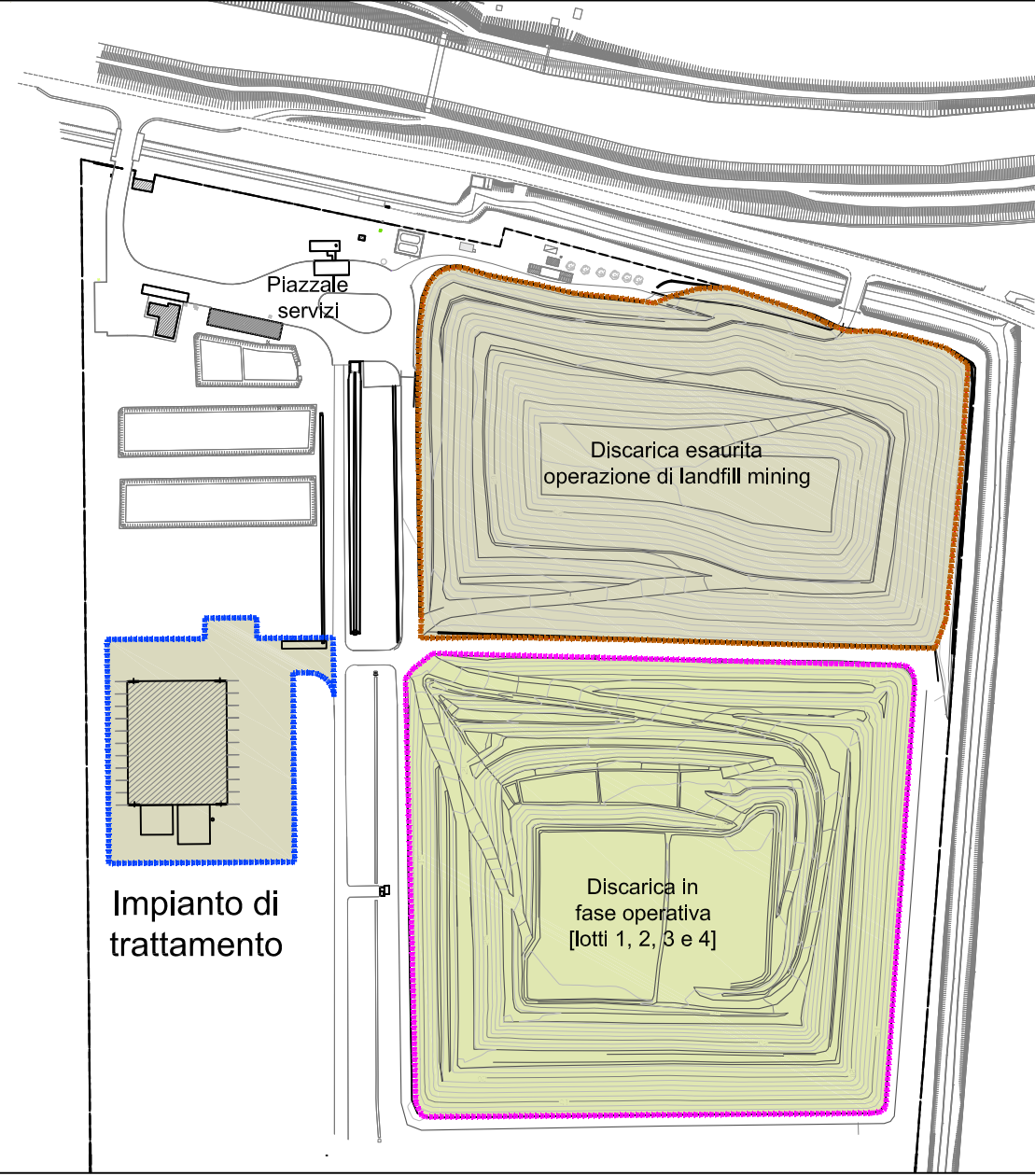
9,00

7,10

0,00



KEYPLAN



LEGENDA - CANALIZZAZIONE ARIA

Rete di canalizzazione ARIA



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 3.15
Impianto di trattamento:
Canalizzazione aria

Approvato	R. Superbi	Feronia S.r.l. L'Amministratore Delegato dott. Riccardo Superbi	
Controllato	C. Faraone		
Redatto	S.Teneggi Studio T.En.		
Rev.	01	Data	15/06/2016
Cod. Doc.	/	Scala	1:200



Studio T.En.
Studio associato di Ingegneria
Via A. Einstein n. 11 - 42100 Reggio Emilia
Tel. 0522/527095 - Fax 0522/527092
e-mail: info@studioten.it

