

- SCOLINE SAGOMATE NEL TERRENO ARTIFICIALE
- CANALI IN TERRA INTASATI CON CIOTTOLI
- CANALETTA PREFABBRICATA IN C.A.
- MANUFATTO DI GESTIONE DELLE ACQUE METEORICHE
- CADITOIA GRIGLIATA 50 x 50 cm D400
- DISPOSITIVO DI CHIUSURA Ø 800 mm D400
- COLLETTORE SECONDARIO DI RACCOLTA DELLE ACQUE METEORICHE DEL PIAZZALE
- COLLETTORE PRINCIPALE DI RACCOLTA DELLE ACQUE METEORICHE DEL PIAZZALE
- COLLETTORE TOMBATO
- VASCE DI PRIMA PIOGGIA

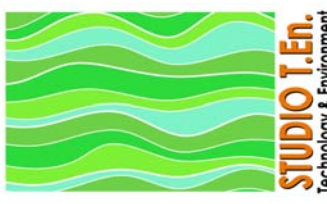


Discarica per rifiuti non pericolosi di
Finale Emilia (MO)

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

MODIFICA SOSTANZIALE DELL'AUTORIZZAZIONE
INTEGRATA AMBIENTALE
Ottimizzazione dell'area tecnologica esistente con
adeguamento della capacità volumetrica

ALLEGATO 3Cb
Planimetria di progetto: sistema di allontanamento
delle acque dal corpo di discarica

Approvato	R. Superbi	Feronia S.p.A. L'Amministratore Delegato dott. Riccardo Superbi		 Studio T.En. Studio associato di Ingegneria Via A. Einstein, 11 - 41122 Reggio Emilia Tel. 0522 287000 - Fax 0522 283 71 92 e-mail: info@studioten.it
Controllato	C. Faraone			
Redatto	S.Teneggi Studio T.En.			
Rev.	00	Data	15/10/2015	
Cod. Doc.		Scala		