

IMPIANTO PER LA GESTIONE DI RIFIUTI DA
COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE NELL'AREA
DELL'EX CAVA DI SELBAGNONE
Accordo Operativo ai sensi dell'art. 38 della L.R. 24/2017

COMMITTENTE:
CON SAR Soc. Coop. Cons.
Via Vicoli n. 53
48124 Ravenna (RA)
C. F. e P. IVA: 00175490390

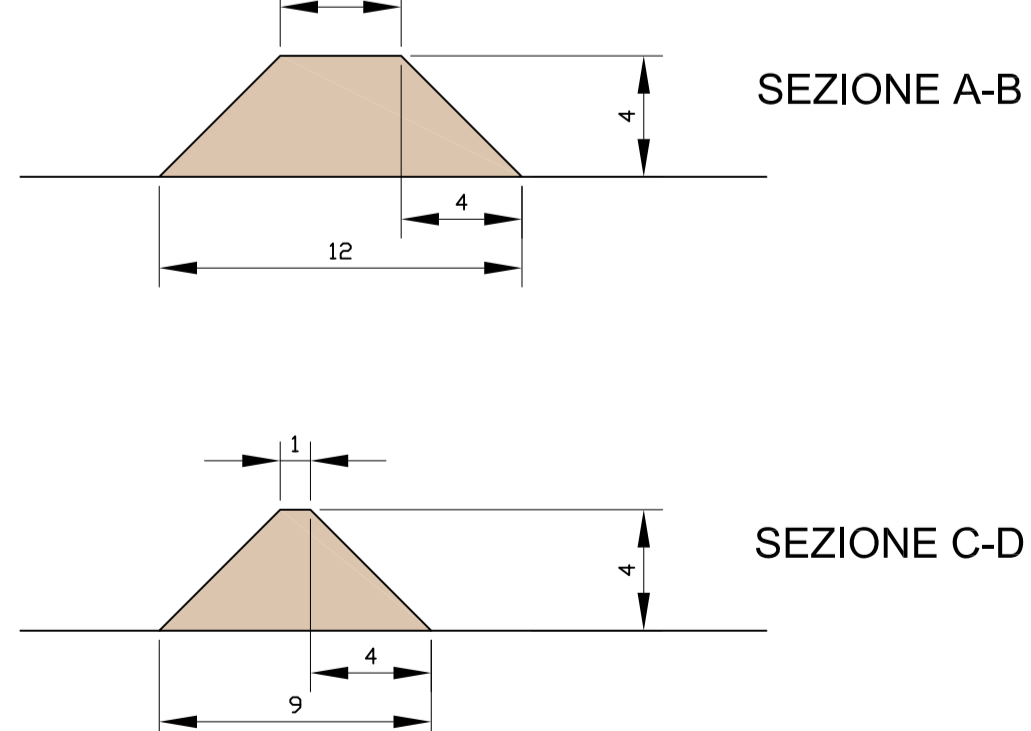
STUDIO REDATTO DA:
Geologo Dott. Aldo Antoniazzi
Studio di Geologia Tecnica e Ambientale
Via Pompeo Tumedei n. 90
47121 Forlì (FC)
C. F.: NTNLD68D21CS731
P. IVA: 04418130409
Telefono: 054365724
Fax: 054366099
Cellulare: 3489110027
E-mail: aldo@studioantoniazzi.com
PEC: aldo@pec.studioantoniazzi.com
Home page: www.studioantoniazzi.com

Elaborato n°	Scala:
3.1	1:500
	Data:
	GENNAIO 2019
	Estremi autorizzativi:
Oggetto:	Revisioni
PLANIMETRIA DELL'IMPIANTO	
STATO AUTORIZZATO	

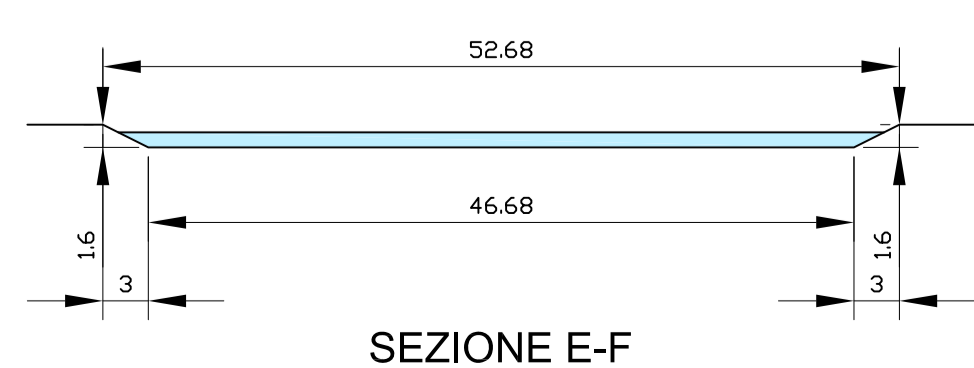
LEGENDA

- Area dell'ex cava con recupero ambientale completato
- Settore ripristinato dello Scolo Consorziale Ausa Nuova
- Carraia esistente
- Area interessata dall'impianto per la gestione di rifiuti da costruzione e demolizione
- Traccia di sezione
- Viabilità dotata di impianto di bagnatura automatico con comando a distanza
- Barriera acustica in terra piantumata
- Fossi per raccogliere e trasferire al bacino di raccolta le acque meteoriche superficiali provenienti dall'area destinata all'attività di recupero (R5-R12), dall'area destinata alla messa in riserva dei rifiuti (R13) e dall'area destinata al conferimento
- Bacino di raccolta delle acque della profondità di 1,6 metri impermeabilizzato con geomembrana in polietilene ad alta densità (H.D.P.E.) con recinzione alta 1,60 metri
- Area destinata al conferimento dei rifiuti con pavimentazione in misto stabilizzato rollato
- Area destinata alla messa in riserva dei rifiuti (R13) con pavimentazione in misto stabilizzato rollato
- Area destinata all'attività di recupero (R5-R12) con pavimentazione in misto stabilizzato rollato
- Area di stoccaggio delle M.P.S. derivanti dalle operazioni di recupero
- Area destinata allo stoccaggio dei materiali (M.P.S.) in attesa di analisi con recinzione a catenella
- Area destinata all'accettazione e alla pesatura dei materiali
- Barriera verde
- Fascia vegetale con prevalente funzione di filtro

SEZIONI TIPO DELLE BARRIERE
ACUSTICHE IN TERRA
Scala 1:250



SEZIONE TIPO DEL BACINO DI RACCOLTA
Scala 1:500



- Box esistente (lunghezza 6,5 metri, larghezza 2,5 metri)
Contiene: ufficio, w.c. e lavabo
- Box (lunghezza 6,0 metri, larghezza 2,5 metri)
Contiene: spogliatoio, doccia, w.c. e lavabo
- Linea con nebulizzatori fissi (circa uno ogni 6 metri)

