

CITTA' di TAVIANO
PROVINCIA DI LECCE

PROVVEDIMENTO AUTORIZZATIVO UNICO REGIONALE - P.A.U.R.
(ex art. 27 bis del D.Lgs 152/2006 e ss. mm. ii)

OGGETTO:
PROGETTO DI UN IMPIANTO DI RECUPERO RIFIUTI COSTITUITI DA MATERIALI INERTI PROVENIENTI DA OPERE DI DEMOLIZIONE O DI SCAVO DA REALIZZARE NELLA ZONA INDUSTRIALE SUI LOTTI n. 2A E 3A

VIE DA DENOMINARE - ZONA INDUSTRIALE D 1.2. DI AMPLIAMENTO P.I.P.
LOTTE 2A E 3A - FOGLIO 6 - PARTICELLE 595 E 597

TAV. 15 - SEZIONI AMBIENTALI - 1:100
con particolare della pavimentazione impermeabile
INTEGRAZIONE DEL - LUGLIO 2019 RICHIESTA DA FFSS

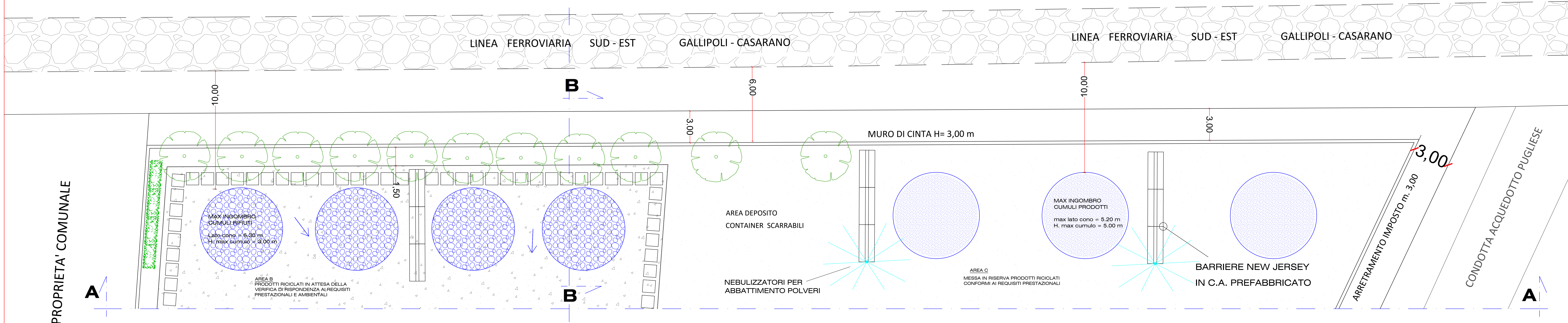
RICHIESTENTE: ONIR
BRI.ECO SRL
via Spina in Taviano 121 - 74014 MATTIOLI SERATO n. 11
PARTITA IVA n. 03554810750

IL TECNICO PROGETTISTA:
Dott. ING. Marco PREVITERO
OGNINE INGEGNERE IN LECCE n. 3092 - C.F. PREVITERO700700905

AMMINISTRATORE UNICO:
Dr. BRIGANTI COSIMO
nato a TAVIANO (LE) il 08.08.1936
RESIDENTE IN TAVIANO ALLA VIA MATTIOLI SERATO n. 11

Studio Tecnico Previtero
CORRADO VITTORIO BRIGANTELLI & C. S.p.A. - 74014 TAVIANO (LE) - TEL. 0834.812084

(LUGLIO 2019)
TAVOLA RICHIESTA
DA FERROVIE DELLO STATO



SIEPE ED ALBERI
CHE COSTITUISCONO
ULTERIORE BARRIERA
ANTIPOLVERE

SEZIONE A - A

BLOCCHI DI
CEMENTO DA 1 mc

SOLETTA
IN C.A.

NEW JERSEY
SEPARATORI



(Foto esempio)

MASSIMO INGOMBRO
DEI PRODOTTI RICICLATI IN
ATTESA DELLA VERIFICA DI
RISPONDERE AI REQUISITI
PRESTAZIONALI
Lato lungo cono = 6,30 m
lato corto cono = 4,40 m
volume max = 31,56 mc
altezza max cumulo = 3,00 m

CONTAINER SCARRABILI
PER RACCOLTA RIFIUTI
DA PORTARE IN DISCARICA



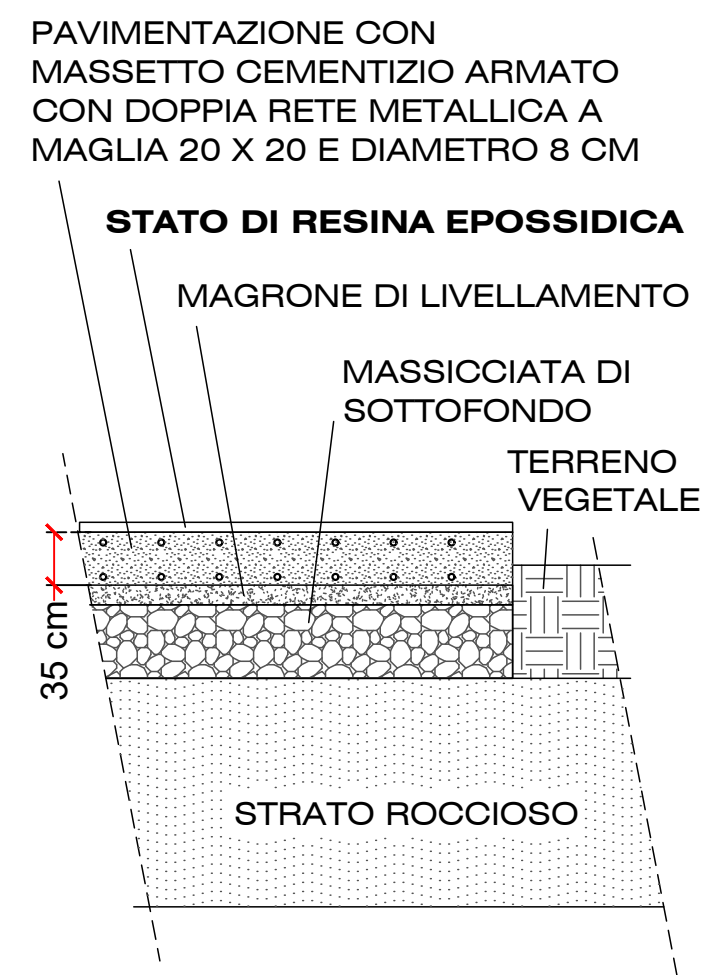
(Foto esempio)

MASSIMO INGOMBRO DEI CUMULI
DEI PRODOTTI RICICLATI CONFORMI
AI REQUISITI PRESTAZIONALI E
DESTINATI ALLA VENDITA
Granulometrie = da 20 e da 40 mm
Lato lungo cono = 5,20 m
Lato corto cono = 2,80 m
Volume max = 10,3 mc
Altezza max cumulo = 5,00 m

NEW JERSEY
SEPARATORI

PARTICOLARE COSTRUTTIVO
della PAVIMENTAZIONE Impermeabile

scala 1:50



SEZIONE B - B

S.P. 330
TAVIANO - GALLIPOLI

RECINZIONE
CON MURO IN C.A.
ED ORSOGRILL

LINEA
FERROVIARIA

MURO
A SECCO
LIMITE DI
PROPRIETA'

MURO DI
RECINZIONE
H= 3,00 m

BLOCCHI DI
CEMENTO
DA 1 mc

MASSIMO INGOMBRO
DEI CUMULI DEI RIFIUTI
h= 3,00 m

VAGLIO
MOBILE
H. max
3,20 m

PALA
GOMMATA
DA 100 q.li

ESCAVATORE
MOBILE

CAMION
TRASPORTO
RIFIUTI

BARACCA
PREFABBRICATA
PER UFFICI E
SERVIZI IGIENICI

MASSIMO INGOMBRO
DEI CUMULI DEI RIFIUTI
h= 3,00 m

BLOCCHI DI
CEMENTO
DA 1 mc

MURO DI
RECINZIONE
H= 3,00 m

STRADA
COMUNALE

25,00 m
distanza delle macchine dalla linea ferroviaria