

CITTA' di TAVIANO
PROVINCIA DI LECCE

VERIFICA ASSOGGETTABILITA' A V.I.A. e AUTORIZZAZIONE UNICA (ex art. 208 del D.Lgs. 152/2006)

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

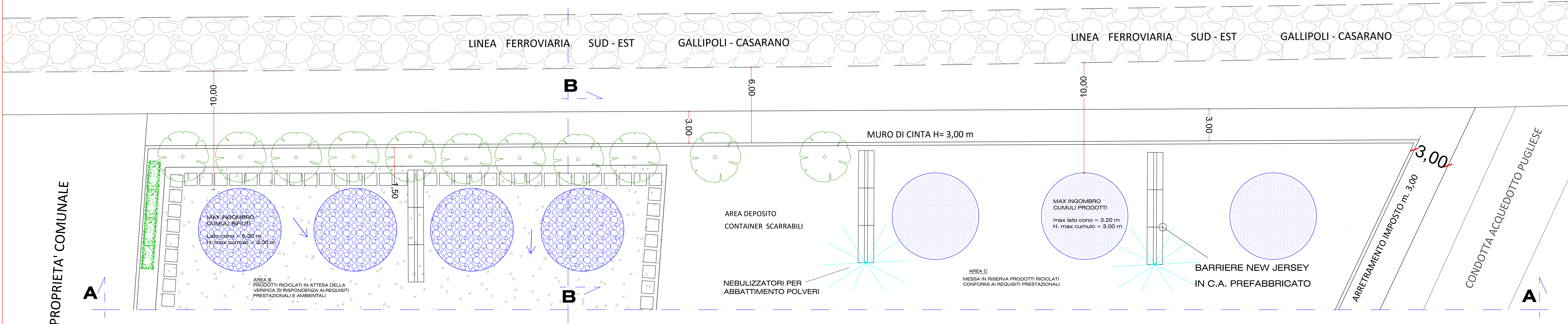
TAV. 15 - SEZIONI AMBIENTALI - 1:100
con particolare della pavimentazione impermeabile
REV 05 - OTTOBRE 2024

PROGETTISTA: OMB
BRI.ECO SRL
Via S. Maria 11 - 72015 TAVIANO (BR) - Tel. 0884/955401
PARTITA IVA N. 03554810765
AMMINISTRATORE UNICO
Sig. BRIGANTI COSIMO
Nato a TAVIANO (BR) il 10/08/1936
RESIDENTE IN TAVIANO ALLA VIA MATILDE SERAO N. 11

PROGETTO: OMB
Dott. ING. Marco PREVITERO
Ordine Ingegneri in Lecce n. 3092 - C.F. PREVITERO70709805



(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
RISPONDERA 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



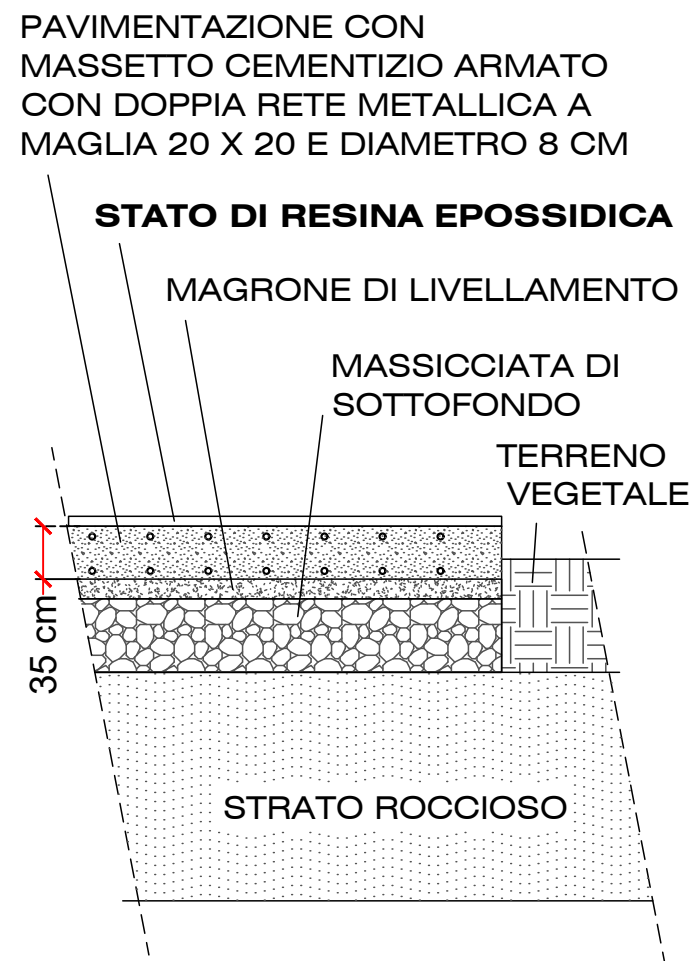
(Foto esempio)

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'

25,00 m
distanza delle macchine dalla linea ferroviaria

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