

PLANIMETRIA GENERALE
 CON INDICAZIONE DELLE SUPERFICI DI STOCCAGGIO ISTANTANEE
 E DELLE VASCHE DI ACCUMULO ACQUE DI DILAVAMENTO FINO A 60 mm DI PIOGGIA
 scala 1:500



STESSA PROPRIETA'
 non interessata all'attività

STRADA PROVINCIALE "MANDURIA - FRANCAVILLA F.NA"

Recinzione realizzata con D.I.A in data
 31.05.2010 e Nulla Osta Provincia di
 Brindisi



Vasca di accumulo acque di dilavamento sino a 60 mm di pioggia (in parte utilizzata per alimentazione impianto abbattimento delle polveri) capienza mc. 192

TUBO DI MANDATA PE Ø 50

86.65 mt

Muro di recinzione impianto esistente

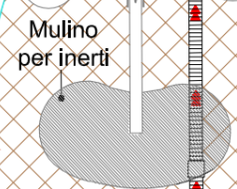
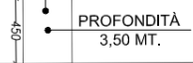
55.10 mt
 Impianto di trattamento acque di prima pioggia NG3 incluso 1ª vasca di accumulo di capienza 15 mc e annesso impianto di sollevamento a successive vasche di accumulo acque di dilavamento

Area esente da lavorazioni



ZONA DI MESSA IN RISERVA (max superficie istantanea 515 mq)

Vasca di accumulo di riserva acque di dilavamento (al momento non utilizzata) capienza mc. 55



Piazzale in c.a. impermeabilizzato realizzato in forza di P.d.C n. 144 del 05.08.2005 mq. 1.800

20.70 mt

53.50 mt

6.00 mt

16.75 mt

Griglia raccolta acque piazzale

Piazzale in c.a. impermeabilizzato realizzato in forza di P.d.C. n. 158/10 del 16.12.2010 mq. 950

ZONA DI CONFERIMENTO (max superficie istantanea 515 mq)



49.70 mt

Muro di recinzione impianto esistente

LIMITE AREA DI RISPETTO
 "TRATTURELLO MARTINESE"
 "C" PUTTIP

ALTRA PROPRIETA'

58.10 mt

4.50 mt

4.50 mt