

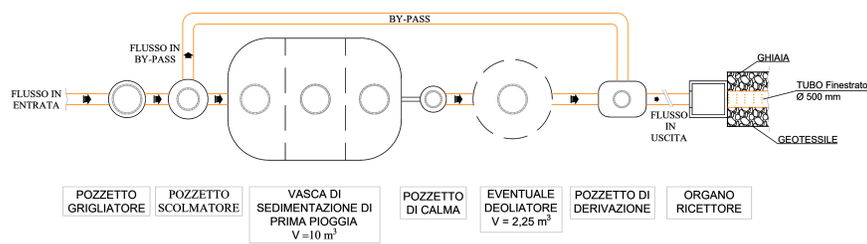
LEGENDA

- POZZETTO DI RACCORDO CON CADITOIA
- QUOTA VERTICI GRIGLIE PER PENDENZE PIAZZALE
- QUOTA ESTRADOSSO CADITOIA
- QUOTA INFERIORE TUBAZIONE
- LIMITE GRIGLIE PER LE PENDENZE DEL PIAZZALE
- TUBAZIONE IN PVC - Ø 300 mm - Pendenza = 0,5%
- TUBAZIONE IN PVC - Ø 500 mm - Pendenza = 0,5%
- POZZETTO CAMPIONAMENTO "acque meteoriche"

N.B. LA QUOTA 0,00 DI RIFERIMENTO SI RIFERITA ALLA QUOTA DI INGHISAGGIO

- POZZETTO PLUVIALE
- VASCA IMHOFF AD ACCUMULO
- POZZETTO DI ISPEZIONE PER IMPIANTO ACQUE REFLUE

IMPIANTO DI TRATTAMENTO ACQUE DI DILAVAMENTO - PLANIMETRIA
Scala 1:50



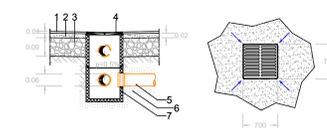
IMPIANTO DI TRATTAMENTO ACQUE DI DILAVAMENTO - SEZIONE LONGITUDINALE
Scala 1:50



POZZETTO CON CADITOIA
Scala 1:50

LEGENDA

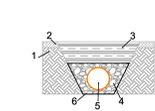
- 1) Strato di Usura
- 2) Binder - Conglomerato Bituminoso
- 3) Massicciata
- 4) Griglia 700 x 700 mm
- 5) Tubo PVC
- 6) Lato e rifianco in sabbia
- 7) Pozzetto prefabbricato in c/c



TRINCEA DRENANTE
Scala 1:50

LEGENDA

- 1) Terreno originario
- 2) Terreno Vegetale
- 3) Riempimento con materiale di scavo
- 4) Ghiaia
- 5) Tubo PVC finestrato - Ø 500
- 6) Geotessile



RWE Renewables Italia S.r.l.
Via Andrea Doria, 41/G
00192 Roma
P.IVA 06400370968



IMPIANTO EOLICO COSTITUITO DA N. 12 AEROGENERATORI LOCALIZZATO NEL COMUNE DI SAN SEVERO (FG)
AUTORIZZATO CON D.D nr. 159 DEL 23 GIUGNO 2023

PROGETTO ESECUTIVO

Nome Cliente: Sottostazione Produttore: Planimetria acque prima pioggia
Descrizione Opera: Sottostazione Produttore: Planimetria acque prima pioggia

Rev.	Data	Descrizione della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
00	Luglio 2023	Emissione per progetto esecutivo	Ing. S. Costa	Ing. A. Nastro	RWE Srl

Scala 1:100
Formato: A0
Codice Elaborato: TAV. E.50