

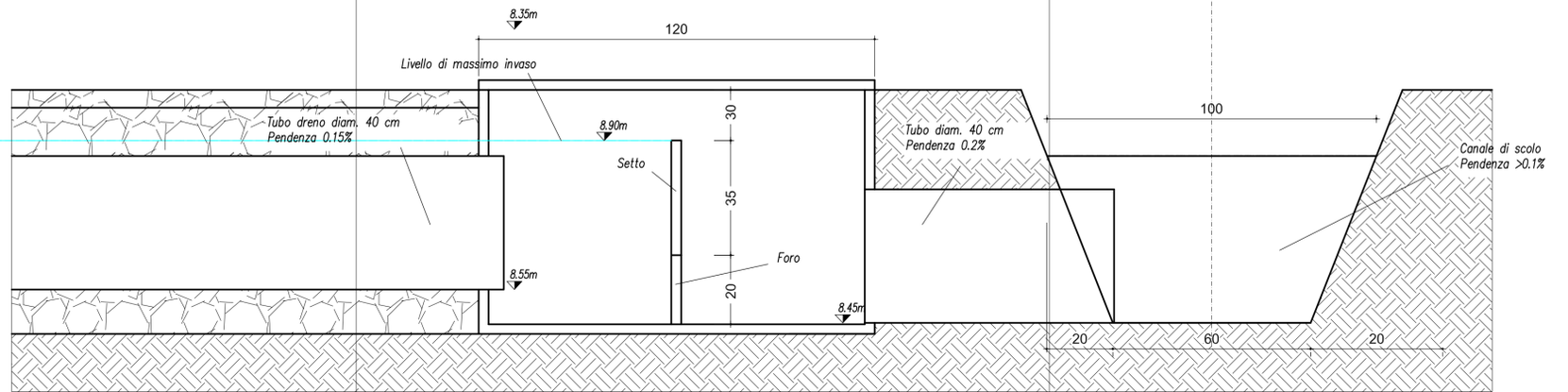
Sezione longitudinale
Dettaglio trincea di raccolta acque piovane
Scala 1:10

N.B. I valori di diametro delle tubazioni indicati sono diametri interni.

N.B. è necessario garantire almeno una pendenza dello 0.1% ai sistemi di scolo a pelo libero, dello 0.15% alle trincee drenanti e dello 0.2% alle tubazioni di scarico.

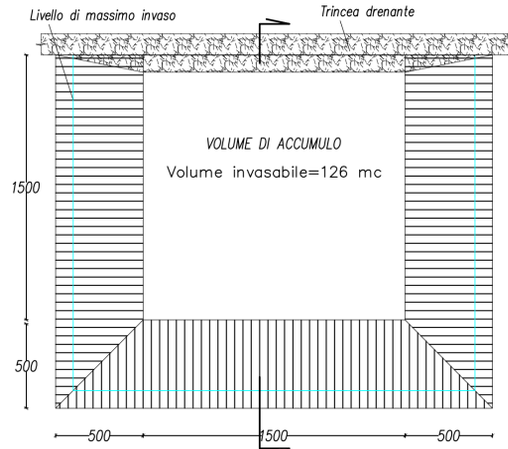
Profili altimetrici
Scala orizzontale 1:1000
Scala verticale 1:100

| | | | | | | |
|------|-------|-------|-------|------|------|------|
| m | 174 | 25 | 174 | 127 | 22 | 77 |
| 9,45 | | | | | | |
| | 0.15% | 0.15% | 0.15% | 0.1% | 0.2% | 0.2% |
| | | | | | | 8,17 |

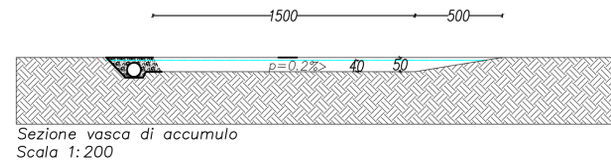


Sezione longitudinale
Dettaglio sezione pozzetto di sfioro
Scala 1:10

Sezione longitudinale
Dettaglio sezione tipo canale di scolo
Scala 1:10



Pianta vasca di accumulo
Scala 1:200



Sezione vasca di accumulo
Scala 1:200

tavola n.
5.1
scala
varie
data
Novembre 2011
rif.
22/1821/2009
titolo
Dettaglio A

responsabili dell'elaborato

responsabile campionamenti ambientali
-

elaborazione grafica

nome file
Proposta stadio 3.dwg

REGIONE EMILIA ROMAGNA
PROVINCIA DI FERRARA
COMUNE DI PORTOMAGGIORE

committente

Azienda Agricola FIBRI di NICOLETTI FABBRIZIO
via Grillo Braglia 11 - Loc: Portoverrara - 44015 PORTOMAGGIORE

Allegato alla delibera di Giunta
Comunale n. 39 del 01.06.2012 con
valenza di Permesso di Costruire e
Permesso di Costruire in sanatoria



oggetto

Richiesta di deposito e approvazione di piano urbanistico
attuativo inerente intervento in Portomaggiore (FE)
strada comunale Bargellesi 19 - Fondo Tomba

Invarianza idraulica

Geometra Giuseppe Rondinone
Via Parolia 4 - 44015 PORTOMAGGIORE (Fe)
Tel. 05325116006 Fax 0532 811600
rondinon1@giuseperondinone.191.it - giuseppe.rondinone@geopec.it
CF RNDGPP47A20E246W - P.IVA 01609330384