

IMPIANTO DI RACCOLTA ACQUE PROFONDO – drenaggio verticale

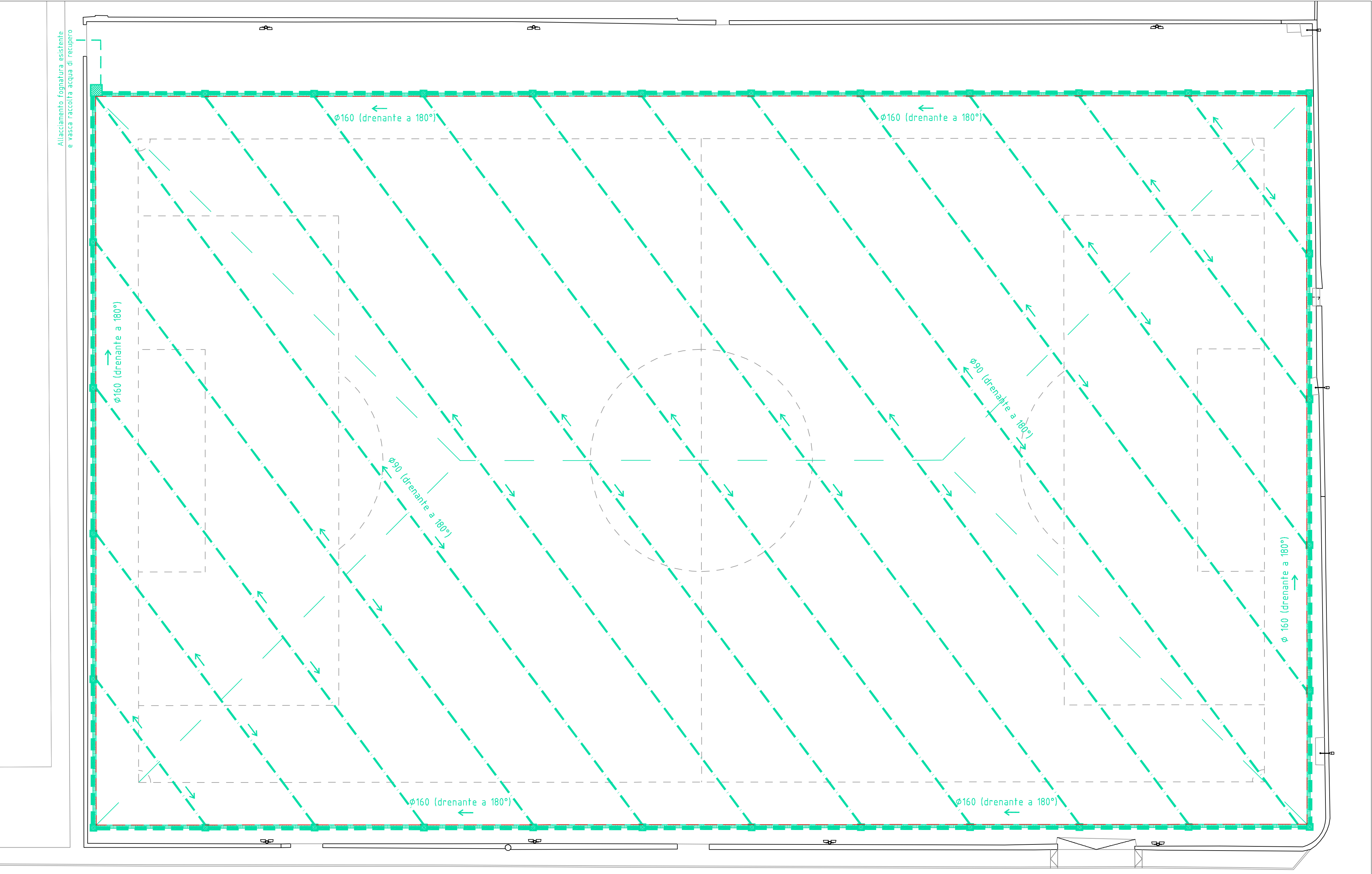
Posa di geotessile, resistenza a trazione longitudinale e trasversale min. 45 kN/m posato su terreno naturale livellato secondo le pendenze di progetto. Il geotessile dovrà essere posizionato anche a rivestimento dello scavo realizzato per la posa delle tubature primarie e secondarie.

Posa delle tubazioni drenanti primarie perimetrali per ricevere le acque meteoriche infiltrate e trasportate lateralmente dal manto, con un di tubo del Ø 180 microforato a 180° nella parte superiore.  
Posa delle tubazioni drenanti secondarie interne al campo da gioco, inclinate verso l’angolo con il pozzetto sifonato con un di tubo del Ø 90 microforato a 270° nella parte superiore.

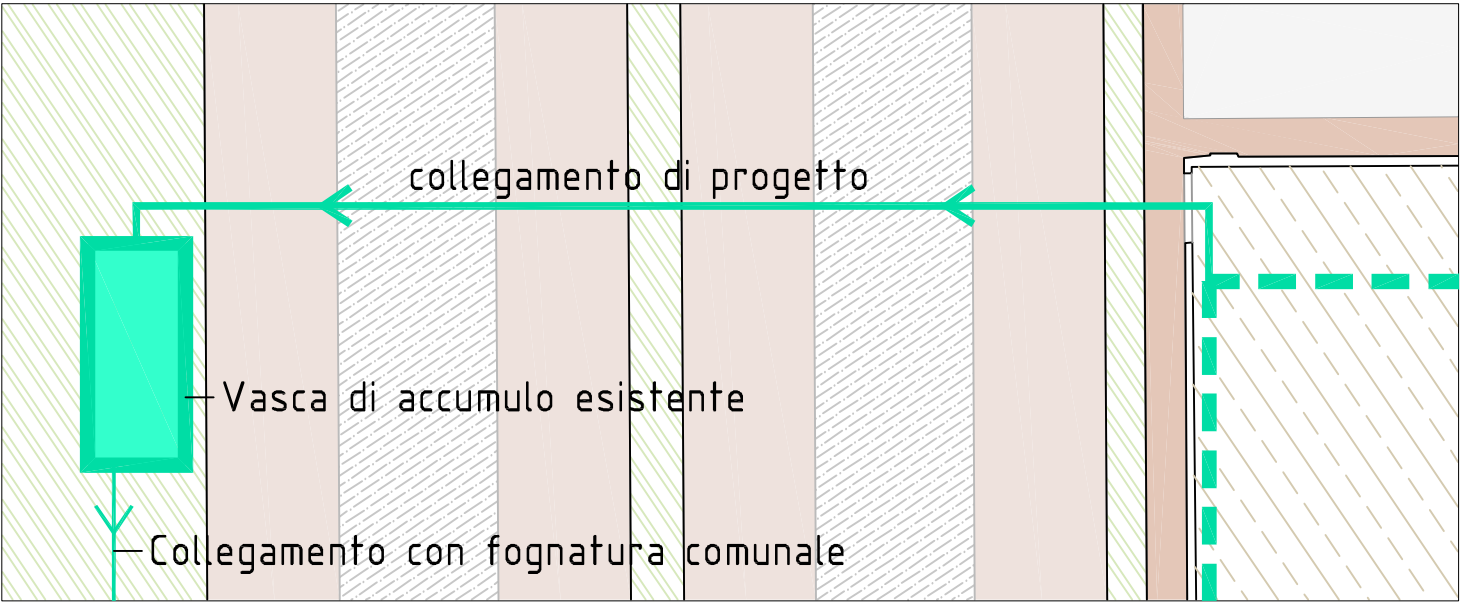
Gli scavi a sezione delle tubazioni devono essere riempiti, per rinfiancare le tubazioni fino in superficie, con pietrisco di pezzatura variabile tra cm 2,8/3,2 di inerte di cava.

L’anello viene collegato alla tubatura comunale e ad una vasca di accumulo esistente posizionata nel parcheggio retrostante utilizzata per l’irrigazione del verde. La vasca risulta già collegata all’impianto idrico comunale e alla fognatura esistente per il troppo pieno.

(TAV 2.2. sta; TAV 2.5. sta; TAV 2.6. sta; TAV 4.2. sta Regolamento LND standard)

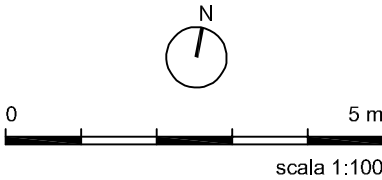


PLANIMETRIA PARCHEGGIO – schema allaccio rete pubblica



LEGENDA

- limite campo per destinazione
- ▤ canaletta perimetrale di superficie con griglia antitacco a feritoie B125 collegate ai pozzetti
- ▦ pozzetto ispezione 40\*40
- ▧ pozzetto sifonato e diaframmato 100\*100
- tubatura Ø 160 con porzione drenante 180°
- - - tubatura Ø 90 con porzione drenante 270°



Comune di Filago  
Provincia di Bergamo

Potenziamento centro sportivo di Filago

Committente  
Comune Filago – Piazza Dante Alighieri, 12 – Filago (BG)

Progetto architettonico  
M+L Architettura – Via V. Veneto, 35/A – Bonate Sotto (BG)  
Studio associato di arch. Luigi Maffei e geom. Stefano Locatelli  
Responsabile del progetto: arch. Luigi Maffei

PROGETTO DEFINITIVO – ESECUTIVO



M+L ARCHITETTURA  
Studio associato di arch. Luigi Maffei e geom. Stefano Locatelli  
Via Vittorio Veneto 35/A – 24040 Bonate Sotto (BG) – T 035.99.15.97 – F 035.07.71.111  
www.gruppoml.it  
Codice fiscale e Partita IVA 03449550163

