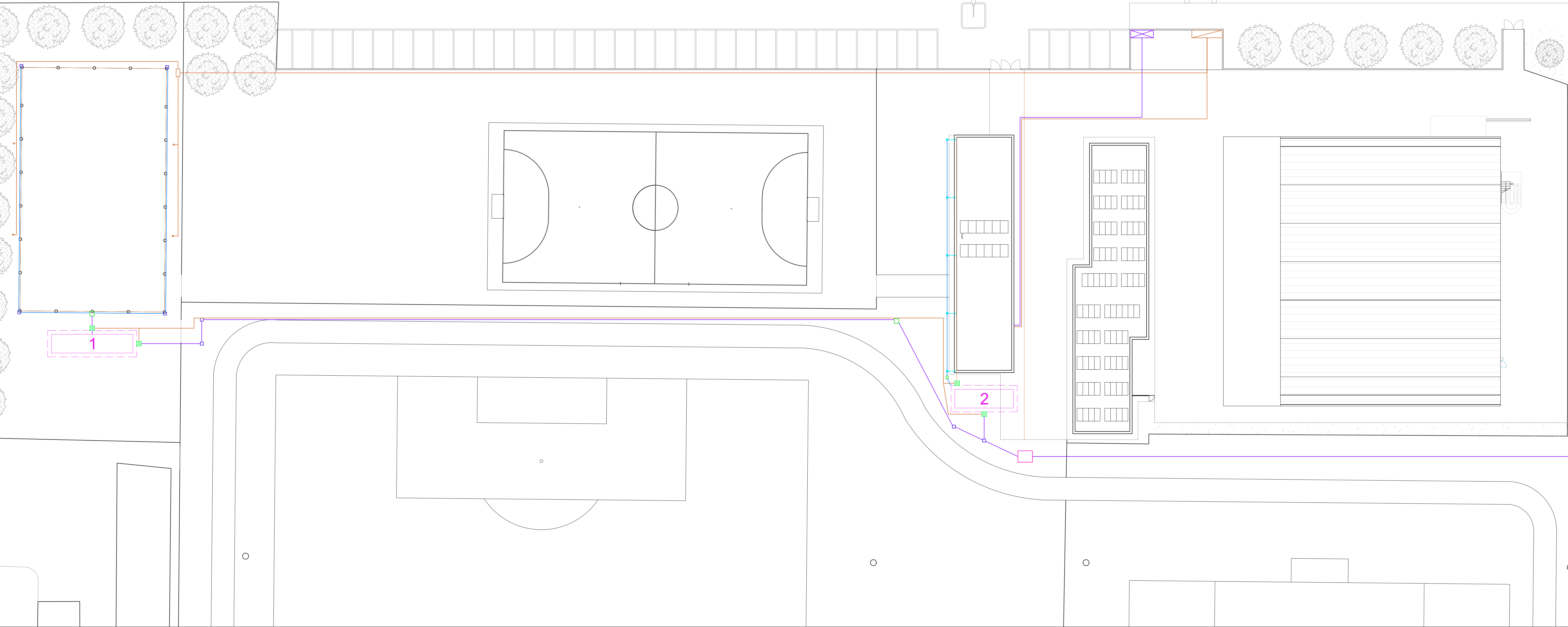


VIA TAZIO NUVOLARI

VIA TAZIO NUVOLARI

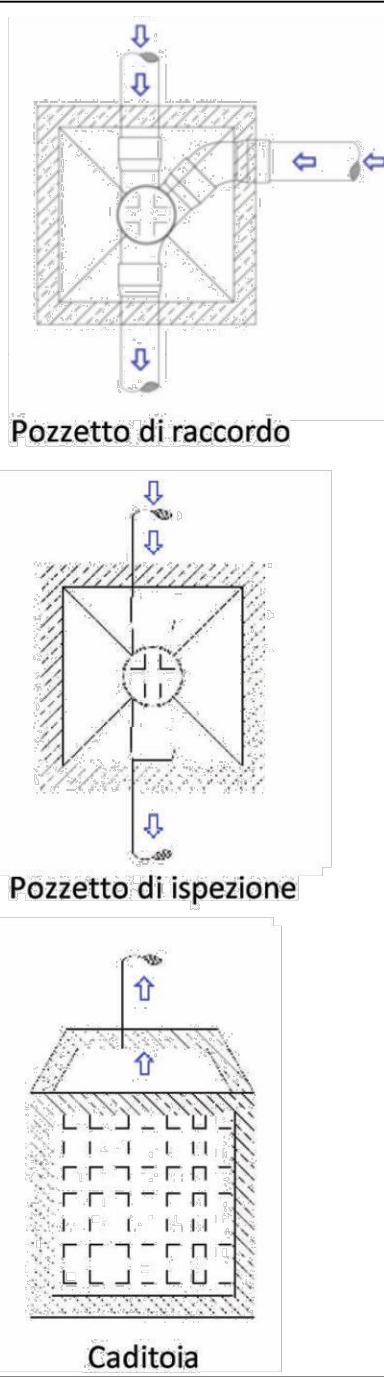


LEGENDA - RETE SCOLO ACQUE METEORICHE

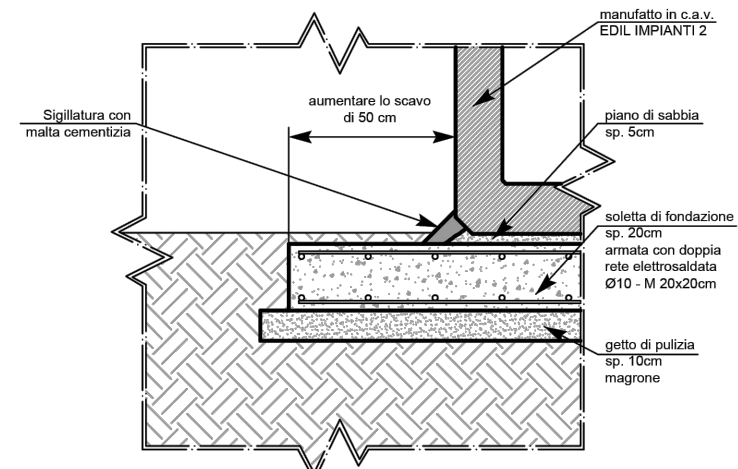
- Pluviali e relativo pozzetto di raccolta 20x20 cm
- Pozzetto raccordo scolo acque pluviali 30x30 cm h. 40 cm
- Pozzetto raccordo scolo acque pluviali 60x60 cm h. 130 cm
- Pozzetto raccordo scolo acque pluviali 60x60 cm h. 130 cm dotato di pompa elettrica
- Pozzetto raccordo scolo acque pluviali 150x190 cm h. 174 cm
- Tubi PVC raccolta Dn 160 mm
- Tubi PVC raccolta Dn 200 mm
- Contatore dell'acqua
- Contatore energia elettrica

1 Vasca di raccolta dell'acqua Piovana
31.5 mc (2.46x10.70xH1.50)

2 Vasca di raccolta dell'acqua Piovana
14.0 mc (2.46x7.70xH1.00)



PREPARAZIONE DEL PIANO DI POSA DEL MANUFATTO

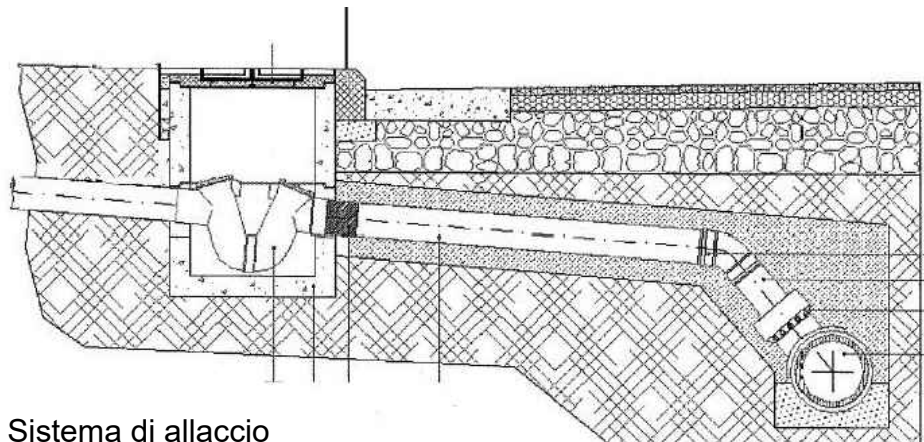
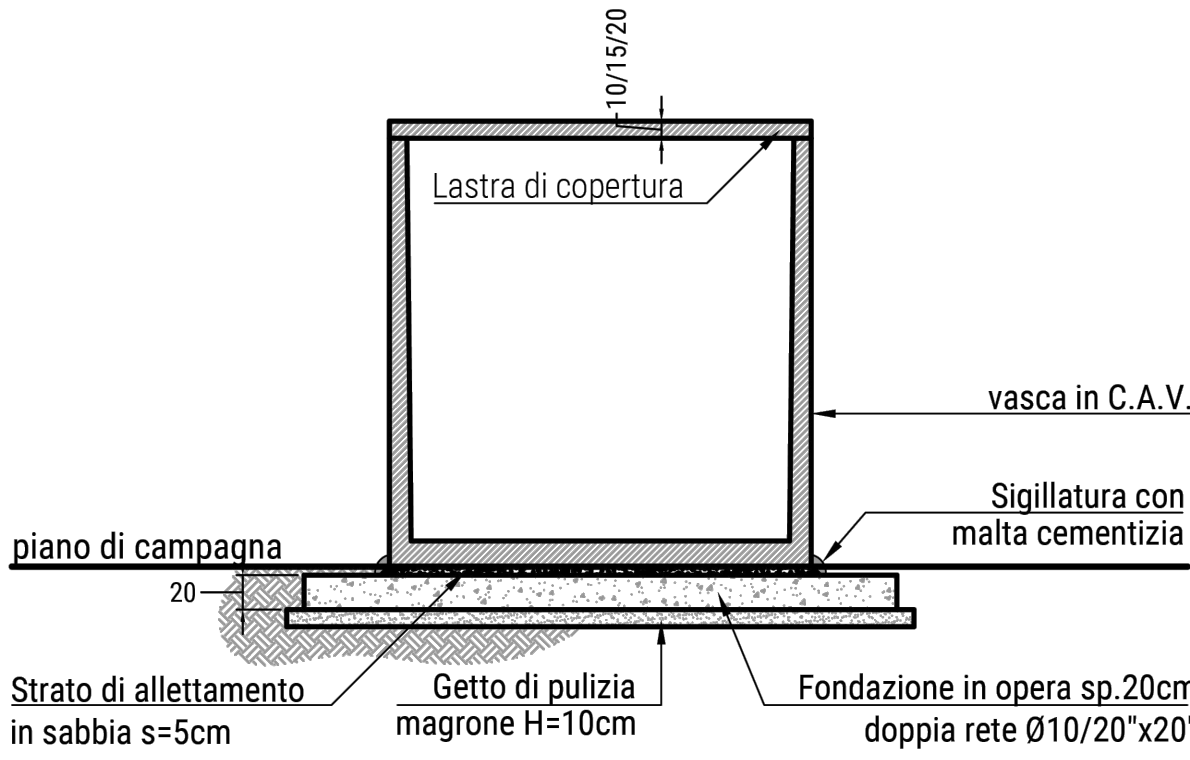


- Eseguire lo scavo maggiorandolo di 50/100 cm per lato rispetto alle dimensioni del manufatto;
- Realizzare un getto di pulizia in magrone di sp. 5/10 cm;
- Realizzare una soletta in cls di sp. 20 cm armata con doppia rete elettrosaldata Ø10 M 20x20cm correttamente livellata;
- Realizzare un piano di sabbia di allettamento di sp. 5cm correttamente stagiata;
- Dopo la posa del manufatto, sigillare la sabbia di allettamento con malta cementizia.

Il sistema di raccolta e di riutilizzo delle acque meteoriche si compone di due grandi vasche in cui confluisce, mediante una sequenza di pluviali e pozzetti di raccordo, l'acqua piovana derivante rispettivamente dalla piastra polivalente e dalla copertura del blocco club-house.

Le vasche verranno posizionate fuori terra come indicato negli estratti grafici riportati qui sopra. L'acqua qui raccolta potrà essere utilizzata per l'irrigazione dei campi da gioco e del verde di pertinenza dell'impianto sportivo; l'acqua in eccesso verrà invece scaricata all'interno del sistema idrico secondario che passa sul confine Est del lotto d'intervento.

CONDIZIONI FUORI TERRA



Sistema di allaccio

WeProject

WeProject s.r.l.
Management for urban development

Via Rieti, 4
25125 Brescia
tel +39 030 8374509
mobile +39 3666274380
i.bresciani@weproject.it
www.weproject.it

P. IVA 07077100969



COMUNE DI MOGLIA
Provincia di Mantova

COMMITTENTE

COMUNE DI MOGLIA (MN)
Piazza Giacomo Matteotti, 2, 46024, Moglia (MN)

DESCRIZIONE

PROGETTO ESECUTIVO:

Rigenerazione, ristrutturazione e ampliamento
dell'impianto comunale in via Nuvolari

DATA
Agosto 2023
SCALA
1:250

TAV. N.
A.06

CONTENUTO TAVOLA
Reti tecnologiche

RISERVATO AGLI UFFICI

IL COMMITTENTE

Comune di Moglia (MN)

I PROGETTISTI

Ing. Ilaria Bresciani

TEAM DI PROGETTAZIONE:

Ing. Matteo Bertoni

Ing. Greta Ferretti

Ing. Francesca Rossi

Dott. Geol. Marino Motta

Geom. Gianluigi Comini

