

LEGENDA

- fontanella per approvvigionamento acqua
- pozzetto d'ispezione
- caditoia acque meteoriche
- griglia acque meteoriche
- piletta acque meteoriche
- piovale copertura
- griglia di aerazione cunicolo interrato
- tubazioni acque bianche
- tubazioni acque nere
- tubazioni acque nere di progetto
- direzione acque meteoriche superficiali

per le 4 caditoie del piano mezzanino e per le due del piano interrato lo scarico dell'acqua meteorica avviene per drenaggio nel terreno sottostante. La rete delle caditoie è comunque anche collegata a un pozzetto dotato di autotrovo per scaricare l'eventuale acqua in eccesso nella fognatura comunale

PREVISIONI DI PIANO CIMITERIALE

Il Piano prevede di conservare la rete fognaria esistente in quanto è in grado di soddisfare le attuali esigenze sia in termini di smaltimento delle acque meteoriche che di raccolta delle acque reflue della camera mortuaria e dei bagni.
Per la parte di cimitero a ovest che attualmente presenta i viali pavimentati in ghiaietto è previsto, in occasione della realizzazione della nuova pavimentazione dei viali la posa di una nuova rete di raccolta acque meteoriche alla quale verranno allacciati anche i due lavandini che attualmente scaricano in un pozzo drenante.
Si raccomanda una manutenzione periodica della rete, con la pulizia delle canali delle coperture, delle caditoie poste sui viali e di tutte le pilette presenti all'interno dei campi, così da ridurre il rischio di ostruzioni delle tubazioni.



COMUNE:
LEFFE (BG)
COMITENTE:
AMMINISTRAZIONE COMUNALE DI LEFFE
VIA PAPA GIOVANNI XIII, 8 - 24026 LEFFE (BG)

PIANO CIMITERIALE

Decreto Presidente Repubblica n. 285 del 10 settembre 1990
Regolamento Regionale n. 6 del 9 novembre 2004
approvato con delibera di C.C. n. _____
in data _____

Leffe

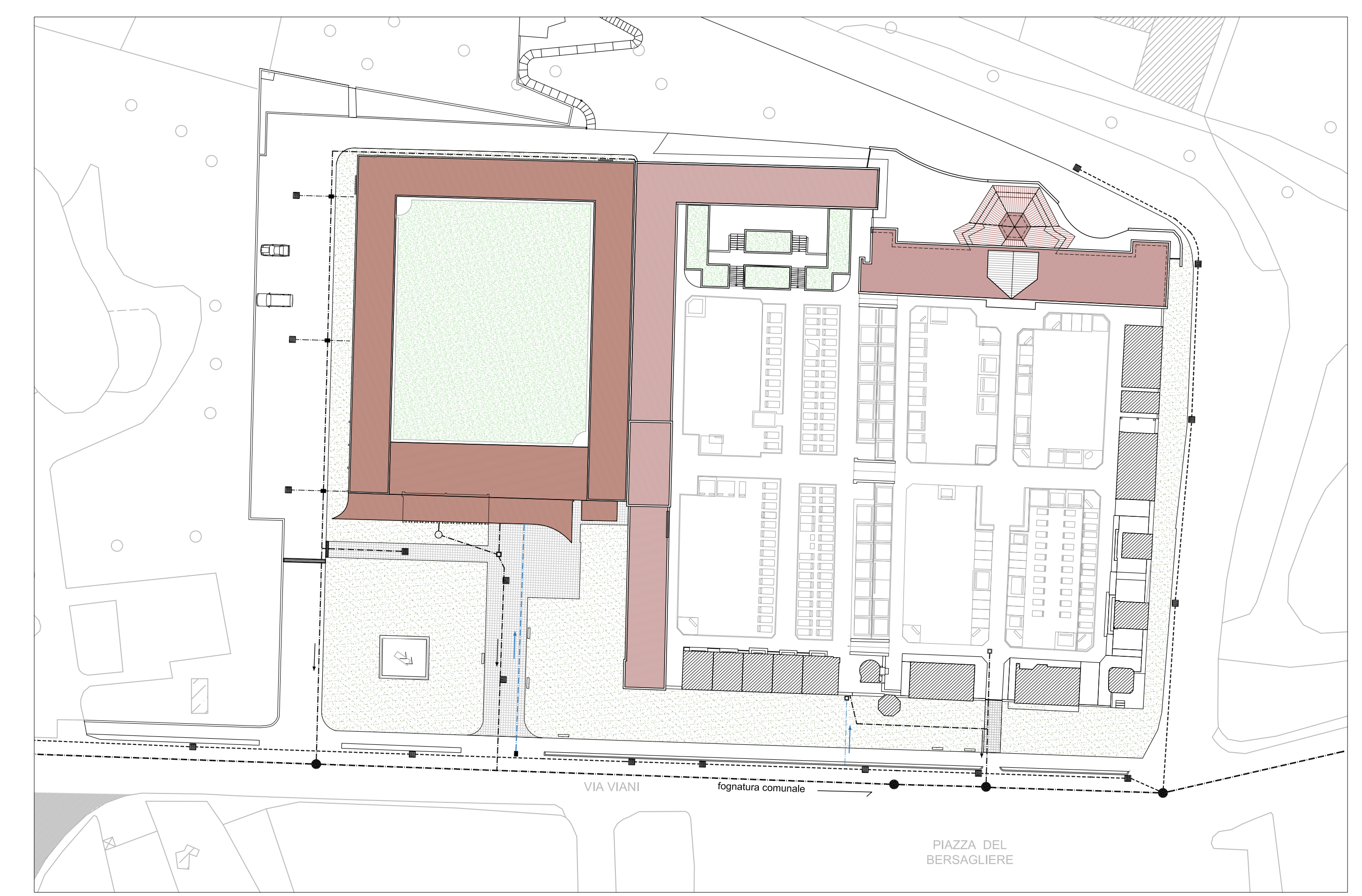


ELIA FRANCHINA
ARCHITETTO
24024 GORIZIO (BG) - vicolo Franchina n. 3
tel. 035 745853
cell. 339 486222
mail: elia.franchina@archworkpac.it
pec: elia.franchina@archworkpac.it

Progetto: gennaio 2018
PLANIMETRIA RETI Scala 1:150

tav.13

STATO DI FATTO/PREVISIONI



PLANIMETRIA INQUADRAMENTO SCALA 1:500