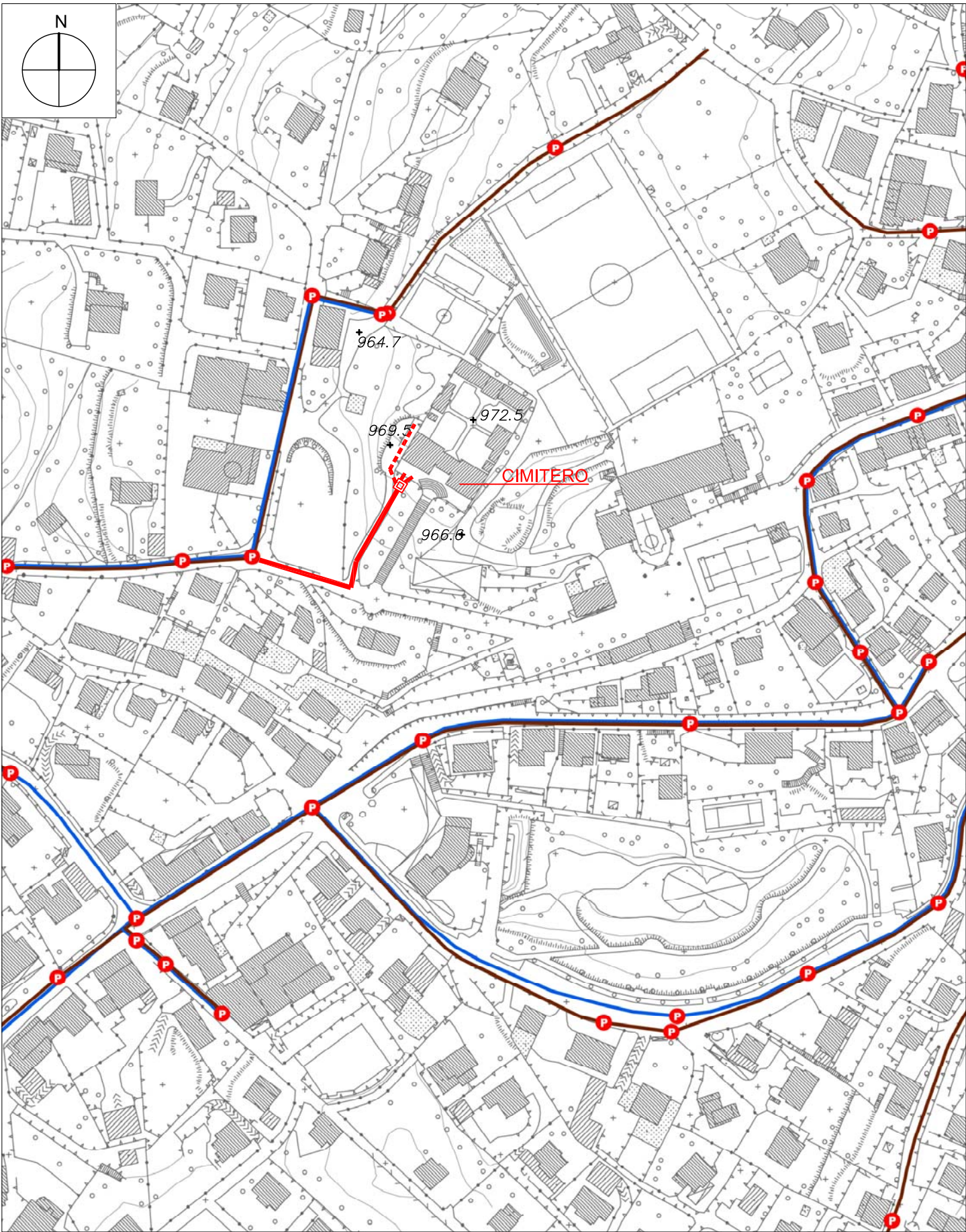




Estratto della Tav. 01 Vincoli di interesse PUGSS 1:5.000

Cimitero
Come si può osservare dall'estratto della tavola non esistono aree di salvaguardia delle captazioni a uso idropotabile



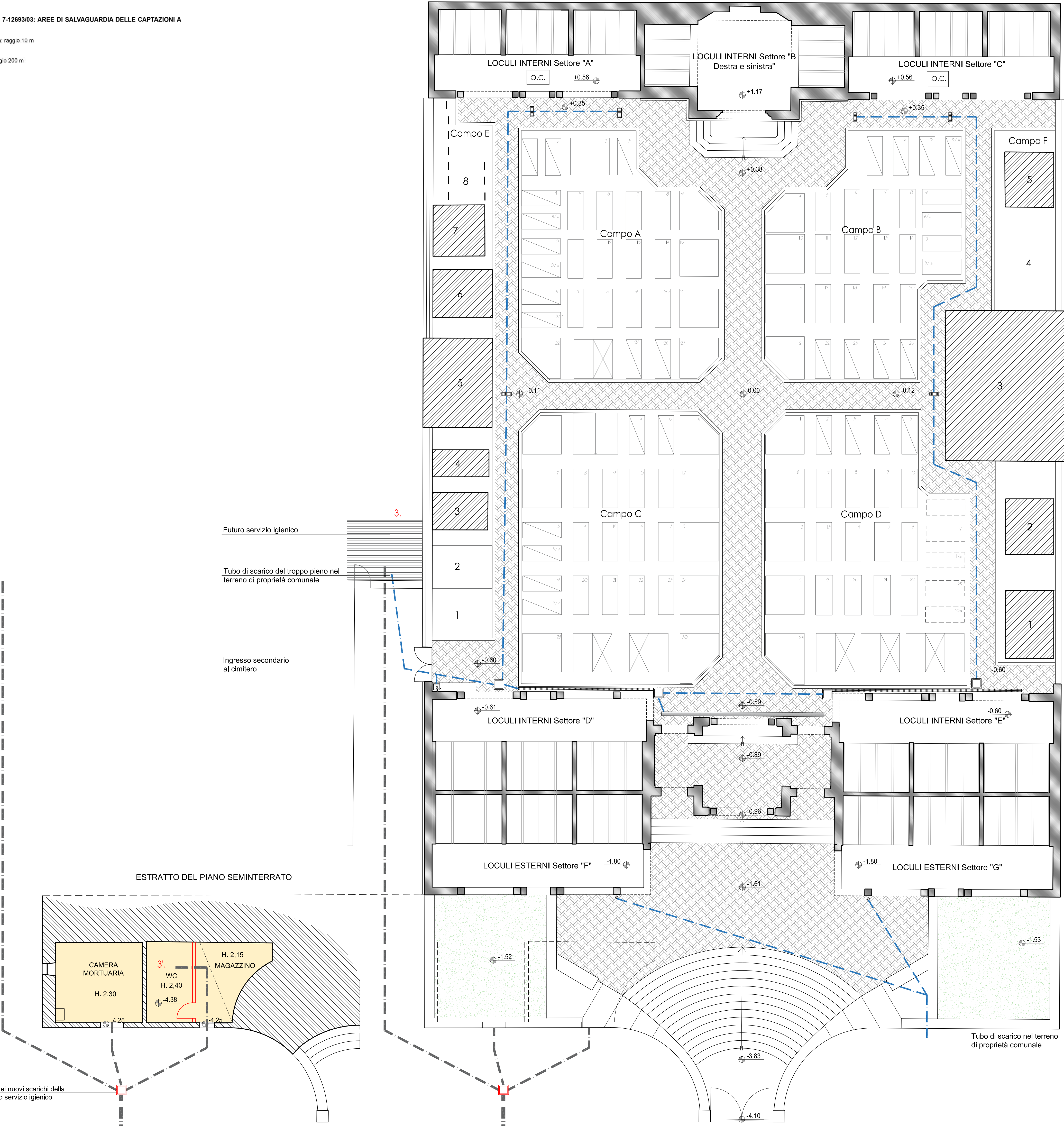
Estratto della Tav. 3S Rete smaltimento Acque 1:2.000

Nuovo pozzetto di raccordo dei nuovi scarichi della camera mortuaria e del nuovo servizio igienico
 Nuova rete acque nere
 Nuova rete acque nere di collegamento del nuovo pozzetto alla cameretta della fognatura della rete comunale

D.L. 152/99, D.L. 258/00, D.G.R. 7-12693/03: AREE DI SALVAGUARDIA DELLE CAPTAZIONI A USO IDROPOTABILE

Aree di tutela assoluta: raggio 10 m
 Fascia di rispetto: raggio 200 m

Nuovo pozzetto di raccordo dei nuovi scarichi della camera mortuaria e del nuovo servizio igienico

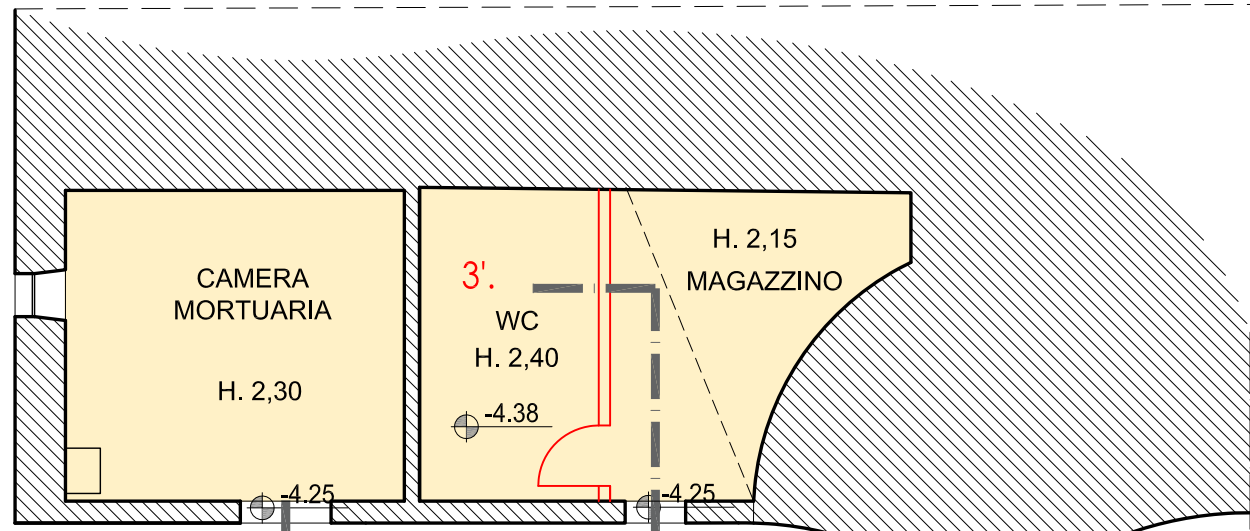


Futuro servizio igienico

Tubo di scarico del troppo pieno nel terreno di proprietà comunale

Ingresso secondario al cimitero

ESTRATTO DEL PIANO SEMINTERRATO



COMUNE:
SELVINO (BG)

COMMITTENTE:
AMMINISTRAZIONE COMUNALE DI SELVINO
CORSO MILANO, 19 - 24020 SELVINO (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 _____

Selvino



architetto ella franchina
24020 Selvino (BG) - viale franchina n. 3
tel. 035 745803
cell. 339 4880222
mail ella.architetto@franchina.it
pec ella.franchina@franchina.it

Elaborazione: dicembre 2019

PLANIMETRIA RETI Scala 1:100

tav.09

STATO DI
FATTO/PREVISIONI

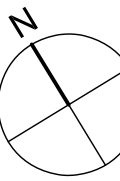
LEGENDA SCHEMA FOGNATURA

fontanella per approvvigionamento acqua
 pozzetto d'ispezione drenante
 griglia di raccolta acque meteoriche
 pluviale copertura
 tubazioni esistenti acque meteoriche (bianche)
 tubazioni di progetto acque nere

3. - 3'. Nuovo bagno accessibile anche ai diversamente abili.
In fase di analisi della fattibilità tecnico economica il progettista incaricato farà le opportune valutazioni tecnico economiche per verificare quale delle due soluzioni sia quella più attuabile, a fianco dell'ingresso secondario al cimitero (3.), o a lato della camera mortuaria (3'), anche in funzione di una maggiore accessibilità da parte delle persone con problemi di deambulazione.

N.B. La rete delle tubazioni che costituisce lo schema delle acque meteoriche, è stata ipotizzata sulla base degli elementi visibili, (caditoie, griglie, pozzetti, pluviali e scarichi a vista), in quanto non esistono disegni di progetto che ne riportino il tracciato preciso.

N.B. Si raccomanda una manutenzione periodica della rete, che preveda la pulizia dei canali delle coperture, delle caditoie poste lungo i viali e dei pozzetti di ispezione, così da ridurre il rischio di ostruzioni delle tubazioni.



PLANIMETRIA STATO DI FATTO/PREVISIONI P.C.

SCALA 1:100