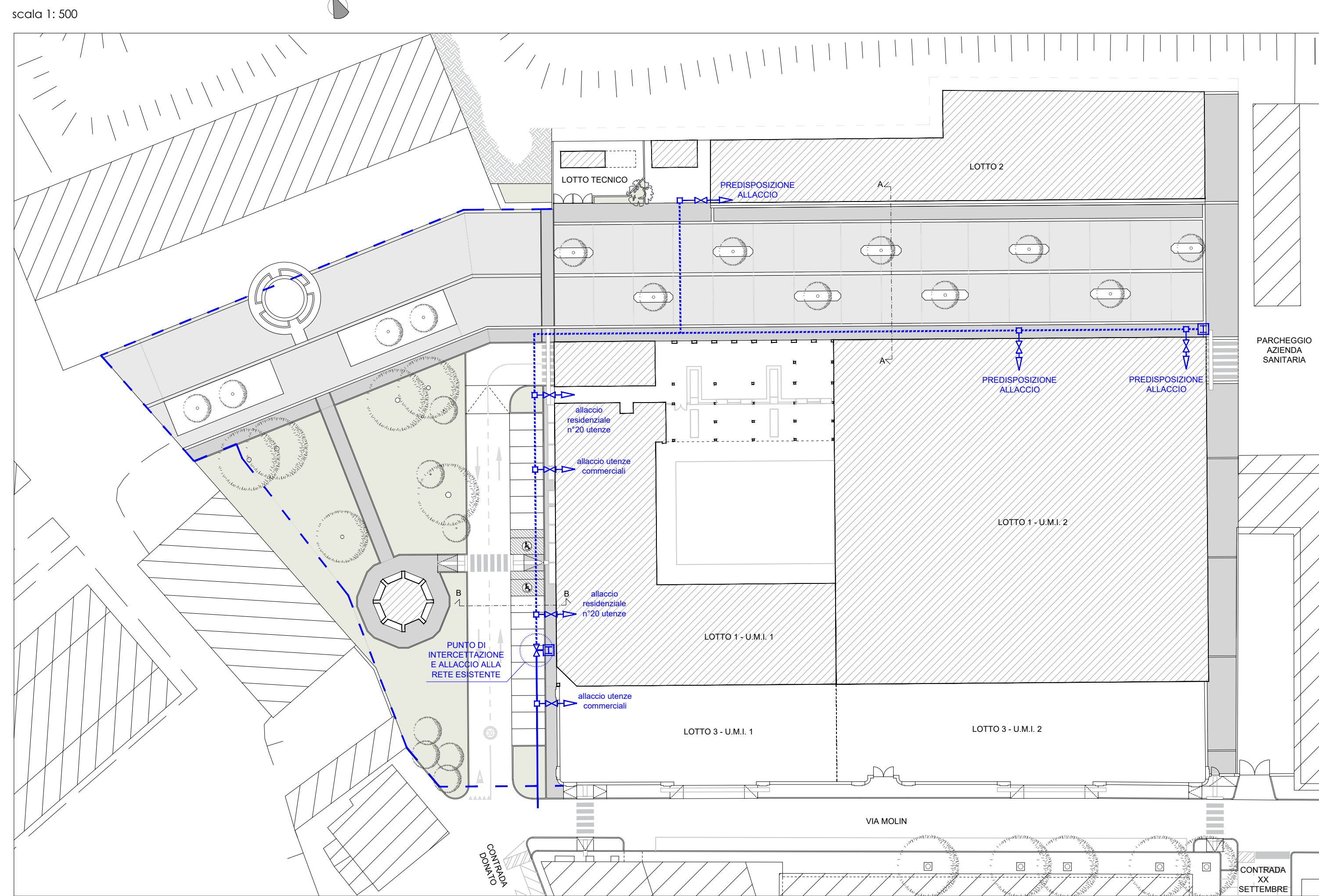


SCHEMA ACQUEDOTTO

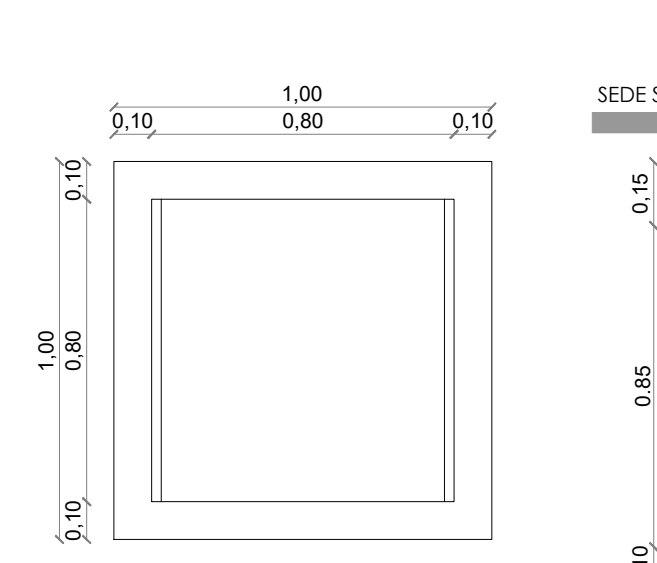


LEGENDA

- RETE COMUNALE ESISTENTE - ACCIAIO
- CONDOTTA PRINCIPALE IN GHISA SFEROIDALE Ø 100
- ALLACCIAMENTI CON TUBI IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO INTERNAMENTE E RIVESTITI ESTERNAMENTE IN TRIPLO STRATO DI POLIETILENE - diam. 2"
- POZZETTO IN C.A. VIBRATO 80x80 cm CON CHIUSINO IN GHISA SFEROIDALE 80x80 cm (classe D400)
- SARACINESCA
- IDRANTE
- AREA DI INTERVENTO ESTERNA AL P.A.C.

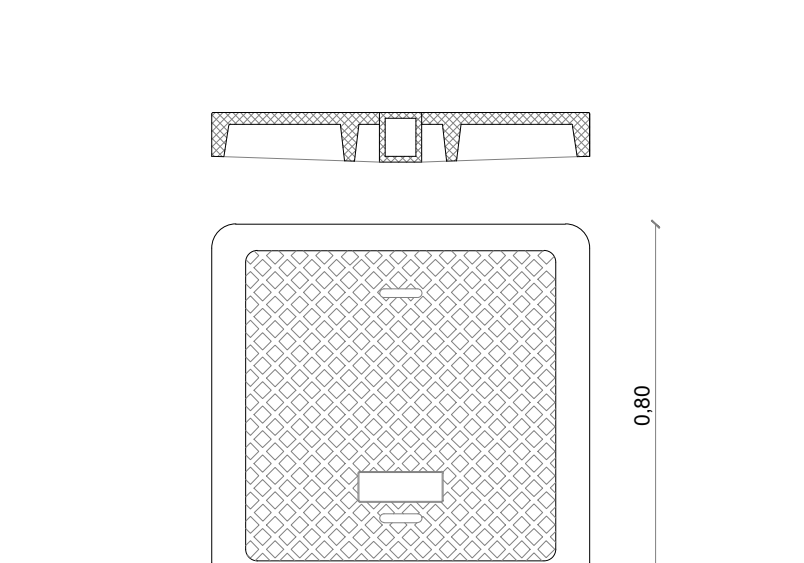
POZZETTI IN CLS PER RACCOLTA E ISPEZIONE

scala 1:20



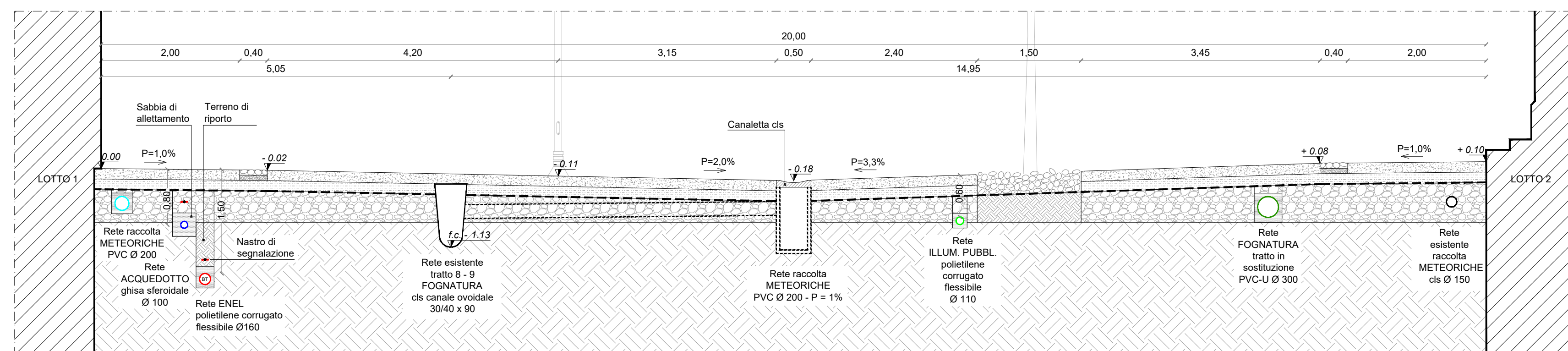
CHIUSINI IN GHISA SFEROIDALE CARRABILI classe D400

scala 1:20

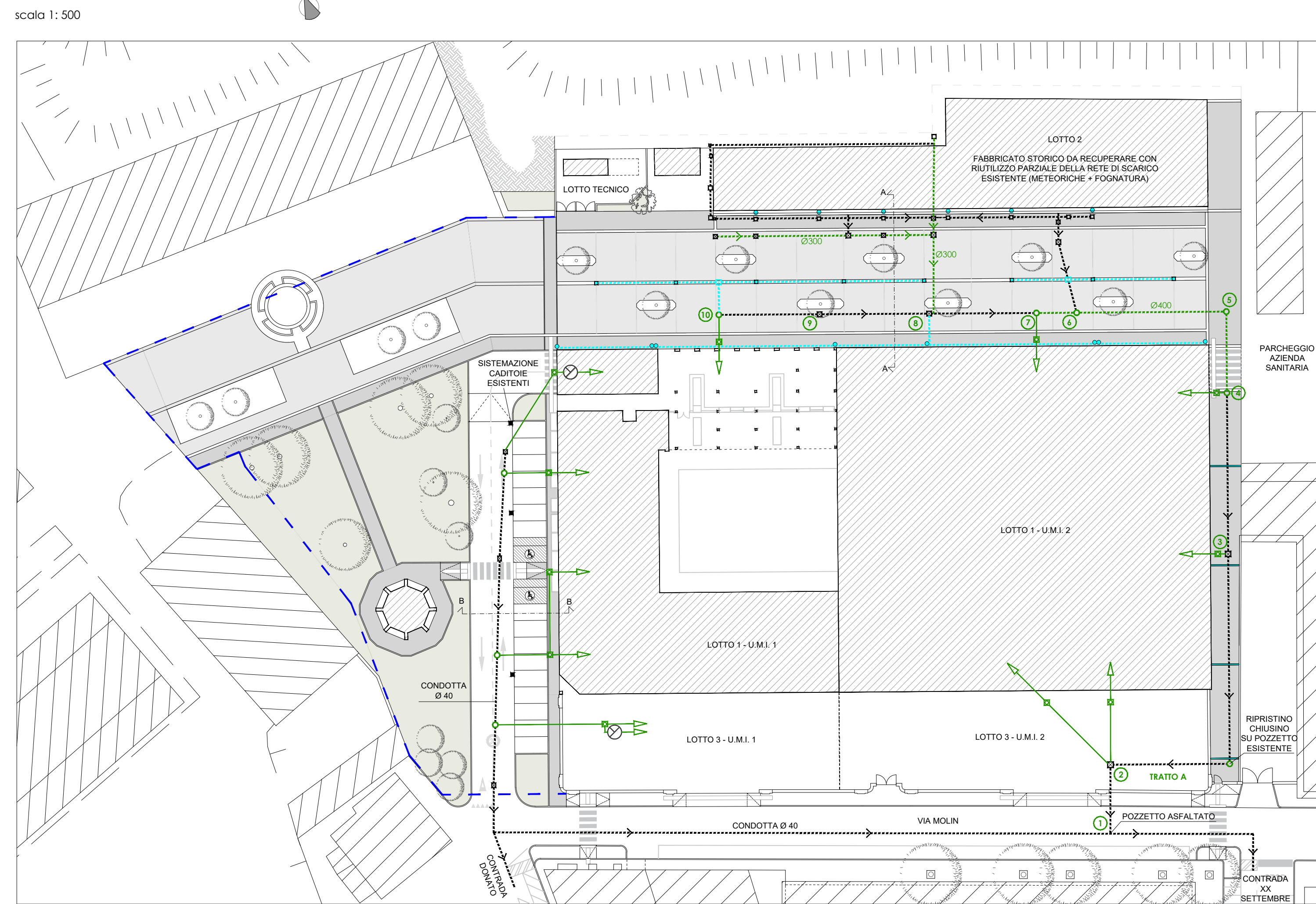


SEZIONE AA - STRADA DELLE MILIZIE

scala 1:50

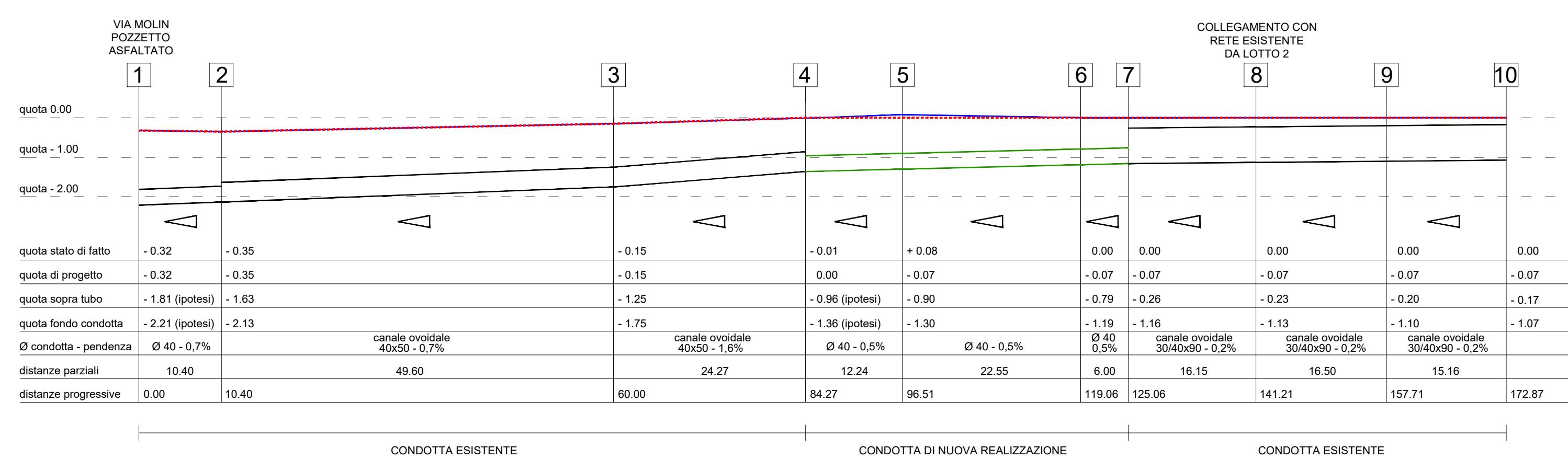


SCHEMA FOGNATURA



PROFILO LONGITUDINALE TRATTO A

distanza orizzontale scala 1:500
distanza verticale scala 1:100

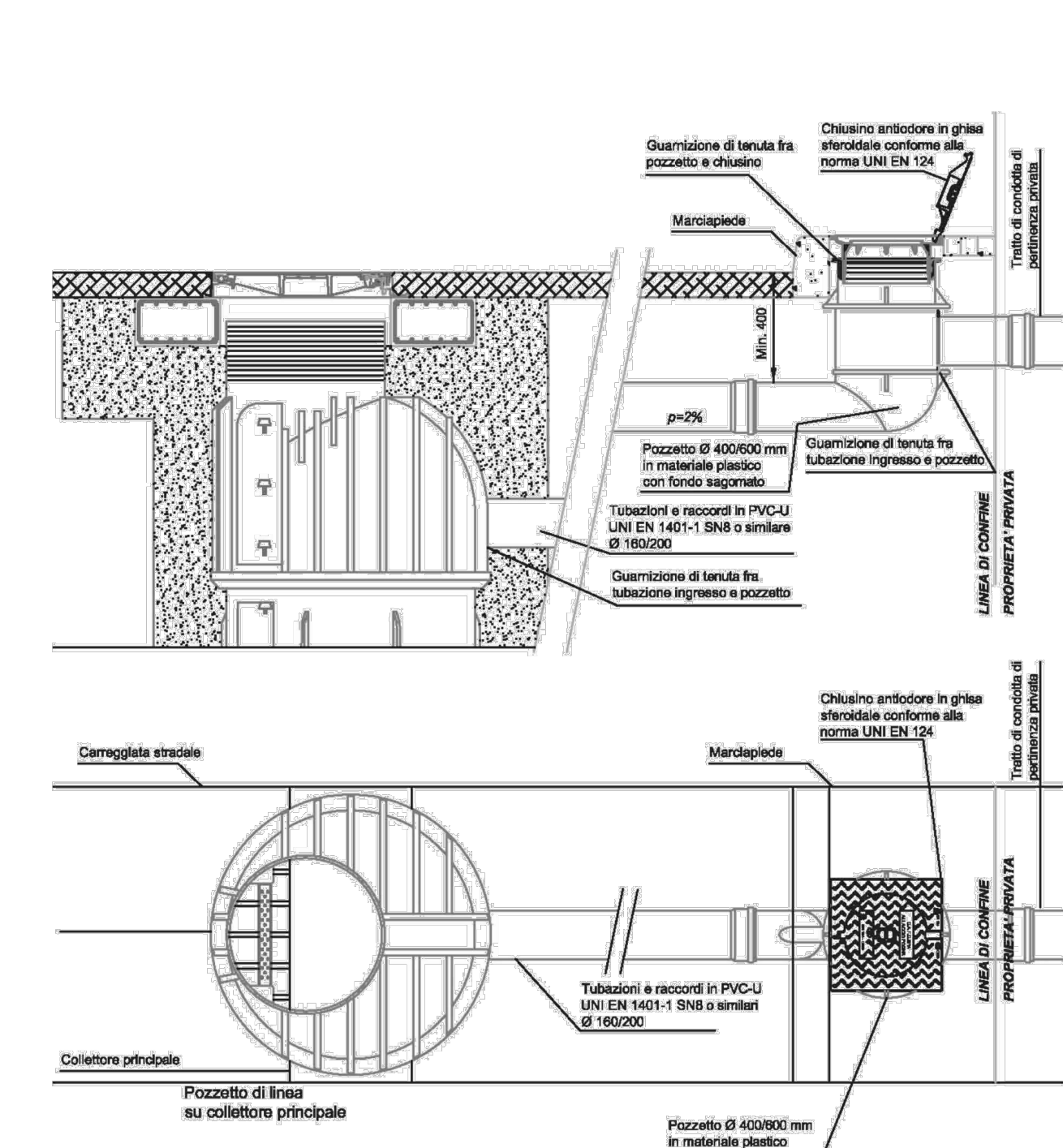


LEGENDA

- AREA DI INTERVENTO ESTERNA AL P.A.C.
- RETE ESISTENTE (FOGNATURA + ACQUE METEORICHE)
- POZZETTO FOGNATURA ESISTENTE
- CADITOIA ESISTENTE RIPOSIZIONATA
- PLUVIALE ESISTENTE CON POZZETTO
- POZZETTO STRADALE DI ISPEZIONE Ø800
- POZZETTO DI ALLACCIAMENTO Ø400/600
- N° POZZETTO
- CONDOTTA IN PVC-U ACQUE REFLUE Ø 300/400 NORMA UNI EN 1401-1 RIGIDITA' SN8
- ALLACCIAMENTI IN PVC-U Ø 160/200 NORMA UNI EN 1401-1 RIGIDITA' SN8
- CONDENSAGRASSI
- CADITOIA 500 x 500 CON SIFONE ISPEZIONABILE
- GRIGLIA CON SIFONE ISPEZIONABILE
- PLUVIALE
- POZZETTO DI ISPEZIONE 500 x 500
- CONDOTTA PRINCIPALE IN PVC Ø 200
- PROFILO STATO DI FATTO
- PROFILO STATO DI PROGETTO
- CONDOTTA FOGNATURA
- DIREZIONE FLUSSO

SCHEMA DI ALLACCIAMENTO PER ACQUE REFLUE SU POZZETTO

schema 01 - Regolamento di Fognatura CAFCS.p.a. approvato con delibera dall'Assemblea della C.A.T.O. n. 21/16 del 22.06.2016 - fuori scala



REGIONE FRIULI VENEZIA GIULIA PROVINCIA DI UDINE COMUNE DI PALMANOVA

LGSA legisarchitetti - Studio Calligaris
Arch. Fabio Legisa cell. 335.8033373 Geom. Fulvio Calligaris cell. 335.251294
Via Imvano 1 - 34074 Montalcane (GO) - E-mail: arch.legisa@libero.it

PERMESSO DI COSTRUIRE OPERE DI URBANIZZAZIONE

COMMITENTE
M.C.P. Friulcostruzioni srl

IL PROGETTISTA
Arch. FABIO LEGISA

COLLABORATORI
Geom. FULVIO CALLIGARIS
Arch. JUNIOR MATTIA BRESSAN
Arch. ELENA COLLA