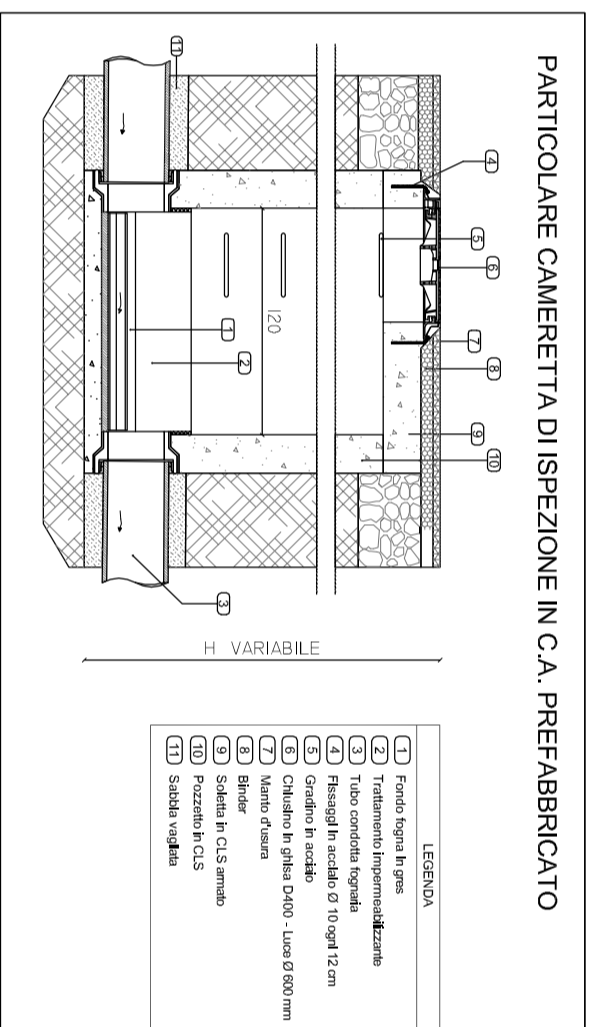
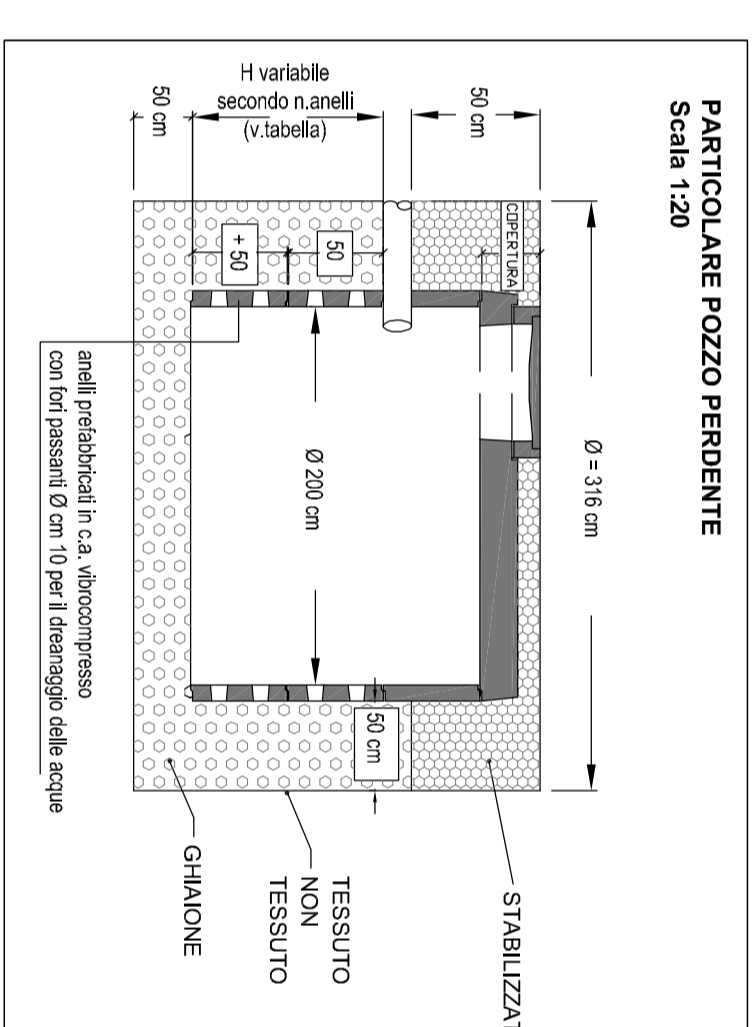
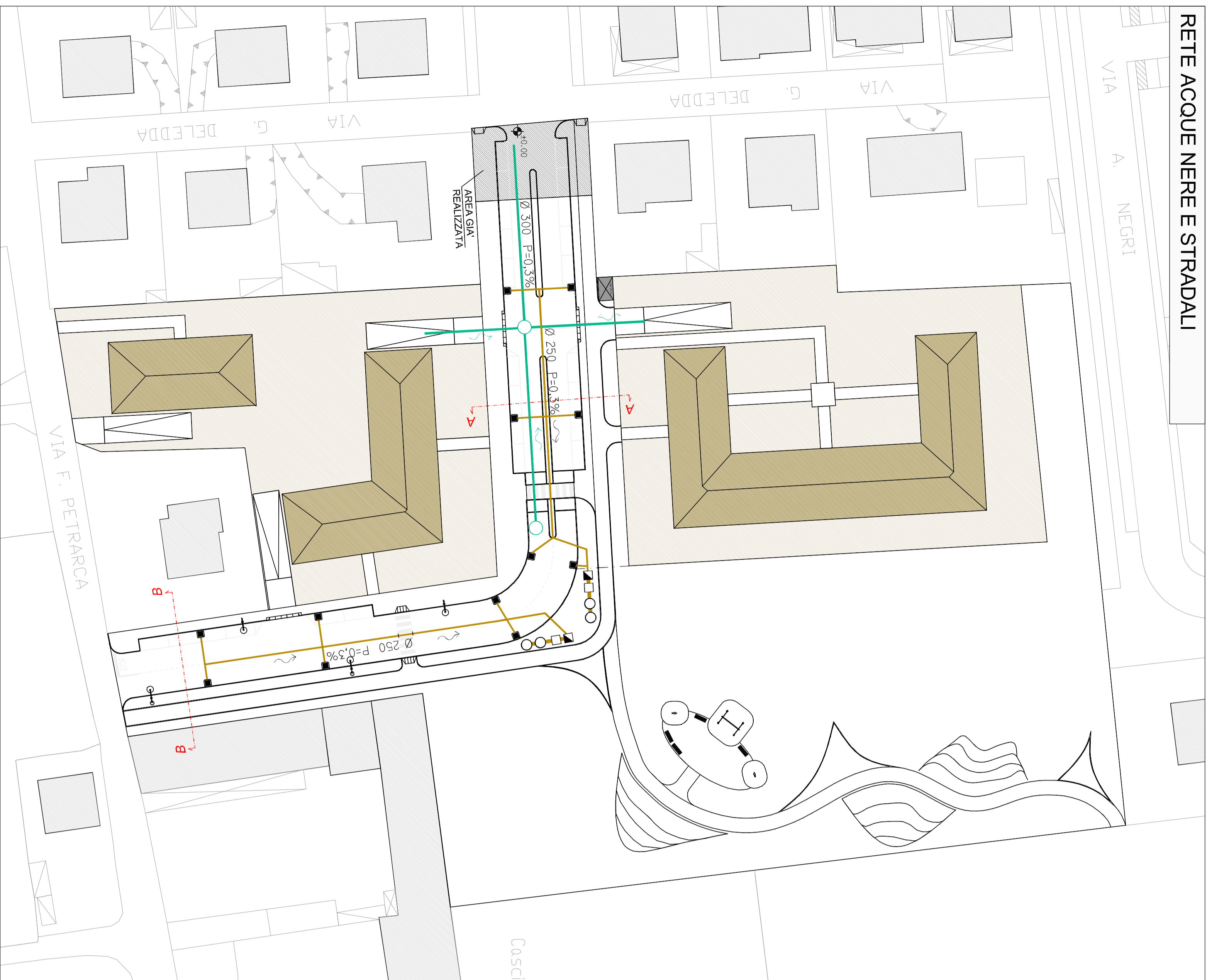


RETE ACQUE NERE E STRADALI



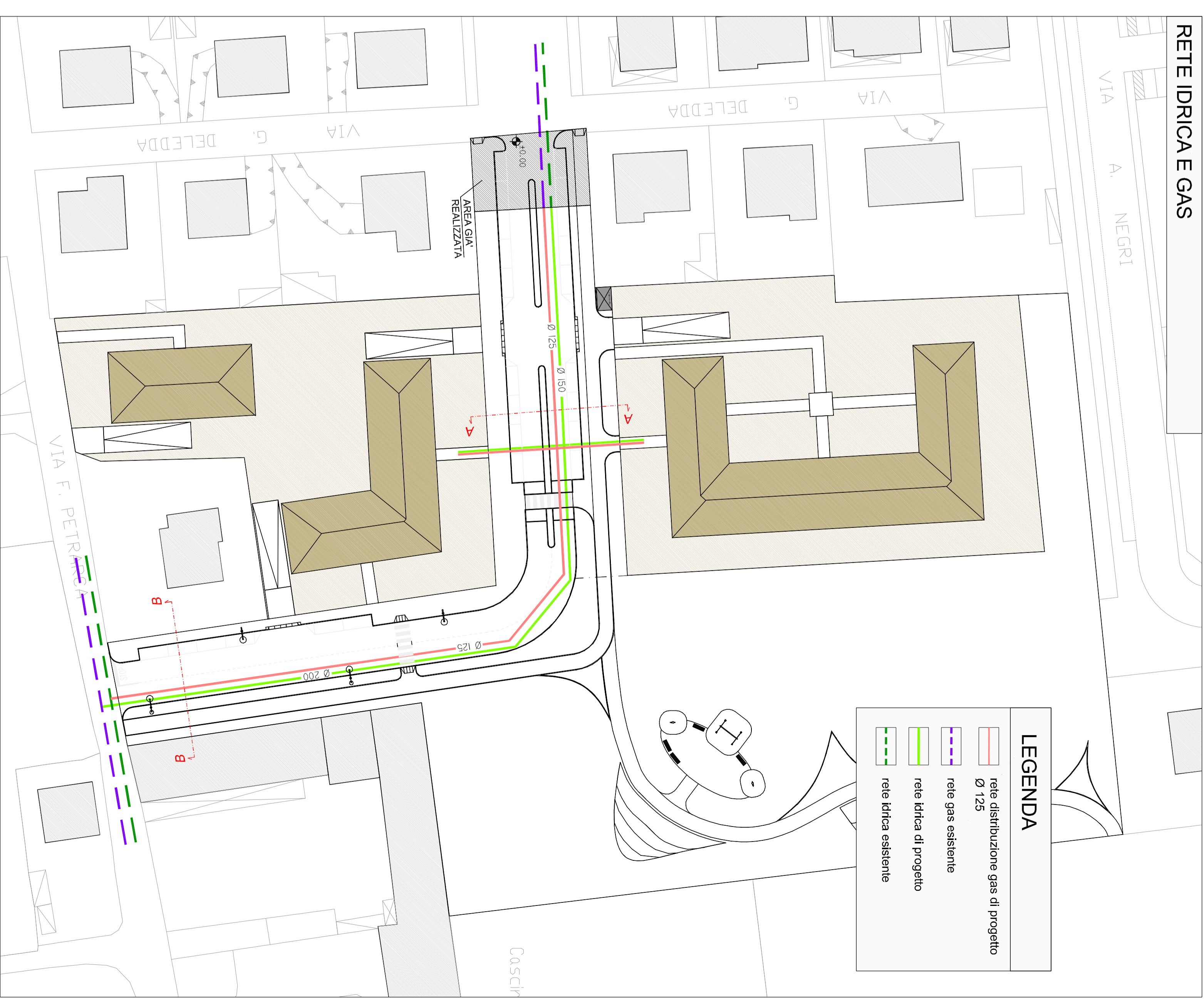
LEGENDA

- Rete fognatura acque provenienti da strade e parcheggi
- Caditoia stradale 45cm x 45cm (ogni 25 m ca)
- Desoleatore
- Campionamento
- Pozzo perdente Ø200 h. 300

LEGENDA

- Rete fognatura acque nere in progetto
- Allacci privati alla rete fognaria
- Pozzo ispezione fognatura Ø cm 140

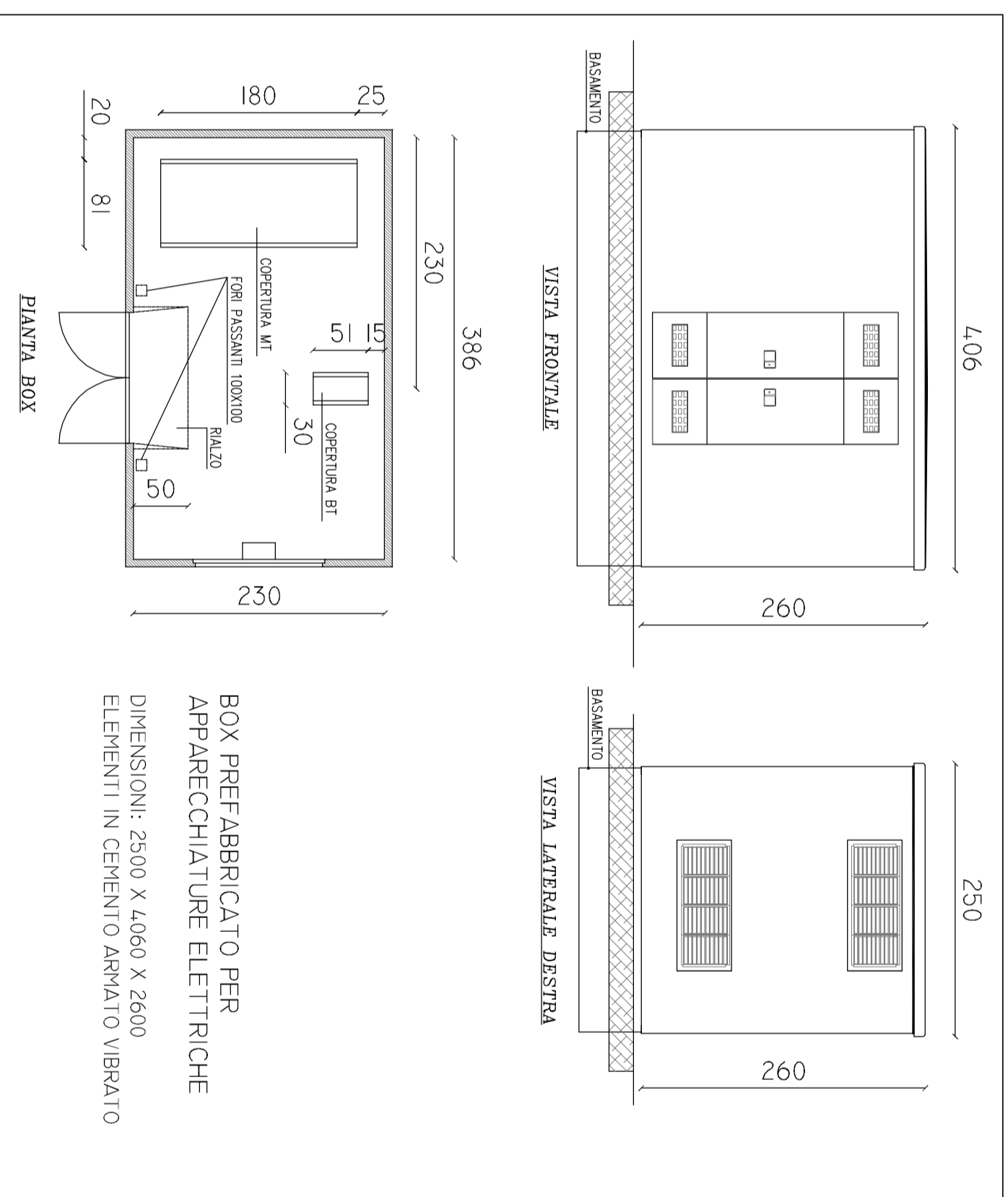
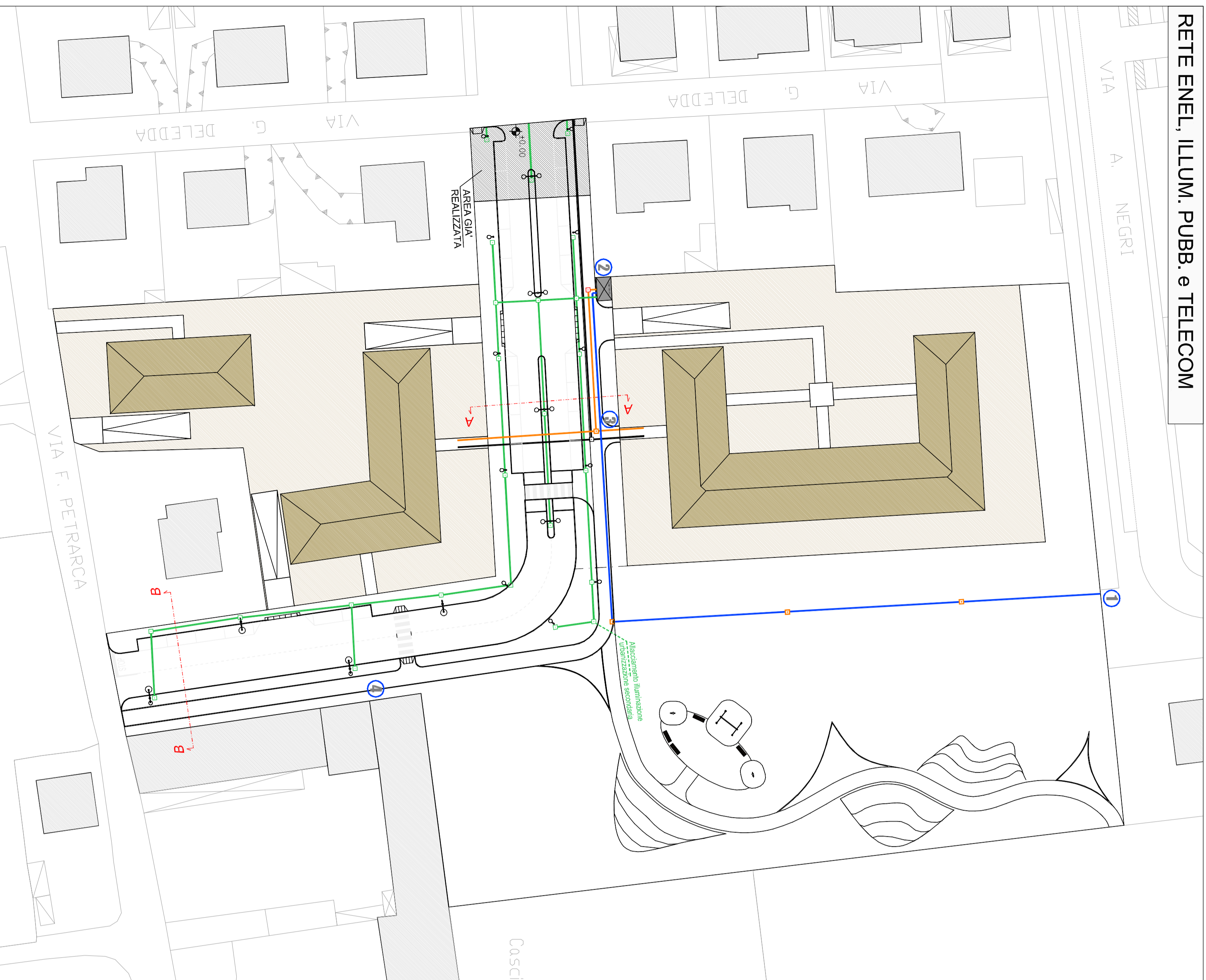
RETE IDRICA E GAS



LEGENDA

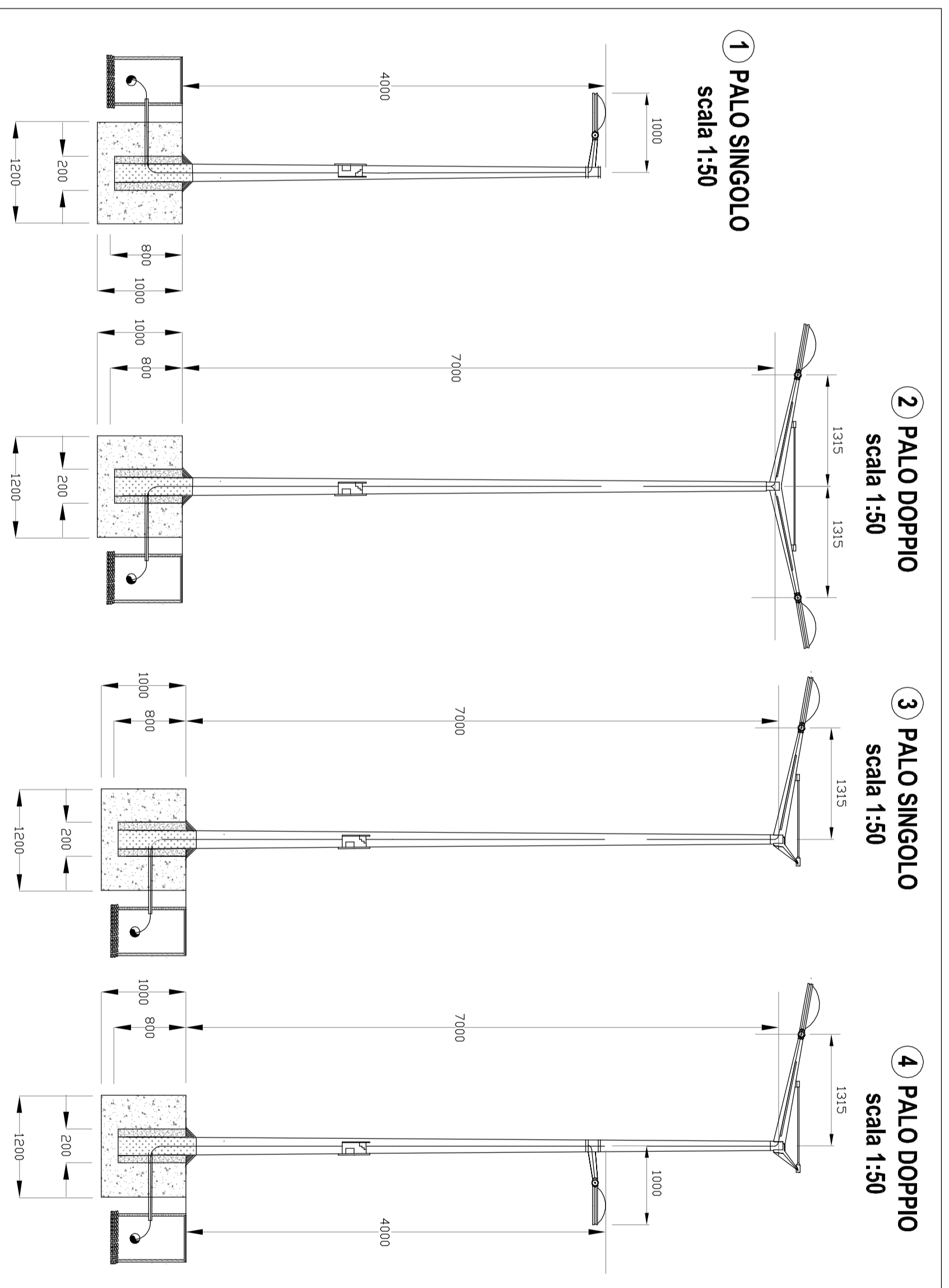
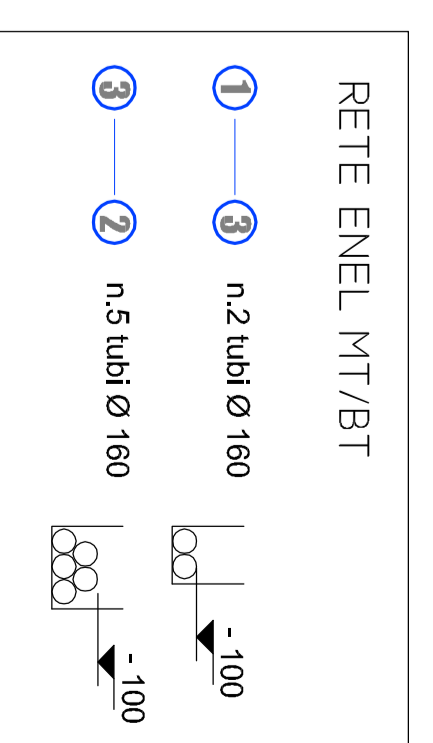
- rete distribuzione gas di progetto Ø 125
- rete gas esistente
- rete idrica di progetto
- rete idrica esistente

RETE ENEL, ILLUM. PUBBL. e TELECOM



LEGENDA

- cabina Enel; dim. 2500 x 4060 x 2600
- rete media tensione - Enel
- rete bassa tensione - Enel
- rete illuminazione Pubblica
- rete Telecom
- pozzetto ispezione I.P. dim. 50x50 cm
- pozzetto ispezione Enel dim. 50x50 cm
- camerette Enel dim. 120x120 cm
- pozzetto ispezione Telecom dim.60x60 cm
- punto luce doppio
- punto luce singolo



COMUNE DI CERNUSCO S/N
(Provincia di Milano)

PIANO ATTUATIVO
campo della modificazione
m_1_5
VIA DANTE ALIGHIERI

GENNAIO 2014

RET. n°11
RETI TECNOLOGICHE

scala 1:500 - 1:120

Il progettista
ARCH. MARCO ANDREONI
ING. DIEGO SIRTORI

la Proprietà

Arch. Marco Andreoni - Via Cavotti 6/3 - Cernusco sul Naviglio - tel. 02/2620494 - fax 02/27012388 - mail: marco.andreoni@comune.cernusco-milano.it
Ing. Diego Sirtori - Via Sallustiana 1 - Cernusco sul Naviglio - tel. 02/2621914 - mail: diego.sirtori@comune.cernusco-milano.it