

L = 41,49 m; Disl. = 0,20 m; pend.=0.50%

Comune di Gragnano Trebbiese

PROGETTO DI RIGENERAZIONE URBANA DI AREA IN DISUSO SITUATA NEL CENTRO ABITATO DELLA FRAZIONE CASALIGGIO - CUP: C44H23000440004

PROFILO RETE DI SCARICO

REV. marzo 2026

DATA ottobre 2023

All. 1

PVC Ø200 SN8

Scala altezze 1: 100
Scala lunghezze 1: 1000
Q = 86.00 m s.l.m.

P1

P2

P3

SEZIONI

11.95

29.54

DISTANZE PARZIALI

0.00

11.95

41.49

DISTANZE PROGRESSIVE

88.55

88.55

88.55

QUOTE TERRENO

87.65

87.71

87.86

QUOTE PROGETTO

0.90

0.84

0.69

DIFFERENZE DI QUOTA



FOGNATURA GENERALEI



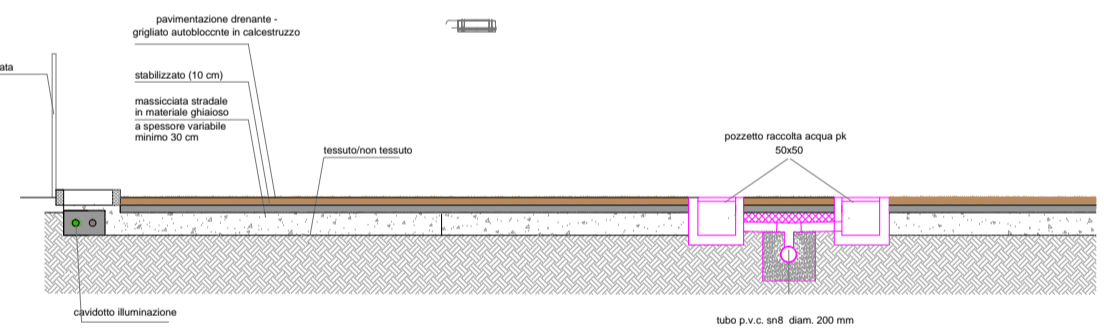
LIMITE AREA DI INTERVENTO



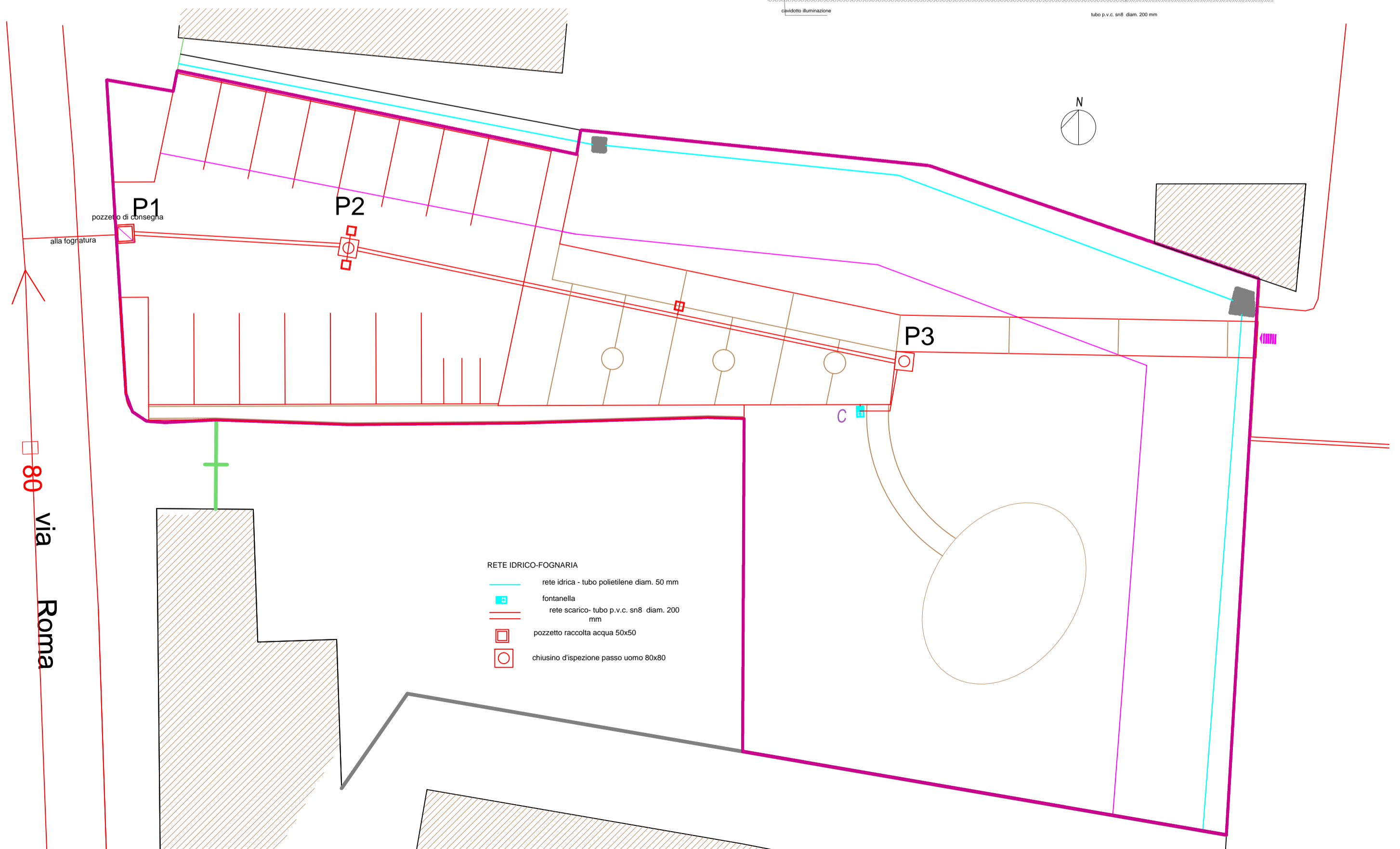
RIO INTUBATO



LIMITE FASCIA DI RISPETTO RIVO INTUBATO (mt. 5,00)



sezione z - z



RETE IDRICO-FOGNARIA

rete idrica - tubo polietilene diam. 50 mm



fontanella

rete scarico- tubo p.v.c. sn8 diam. 200 mm



pozzetto raccolta acqua 50x50



chiusino d'ispezione passo uomo 80x80