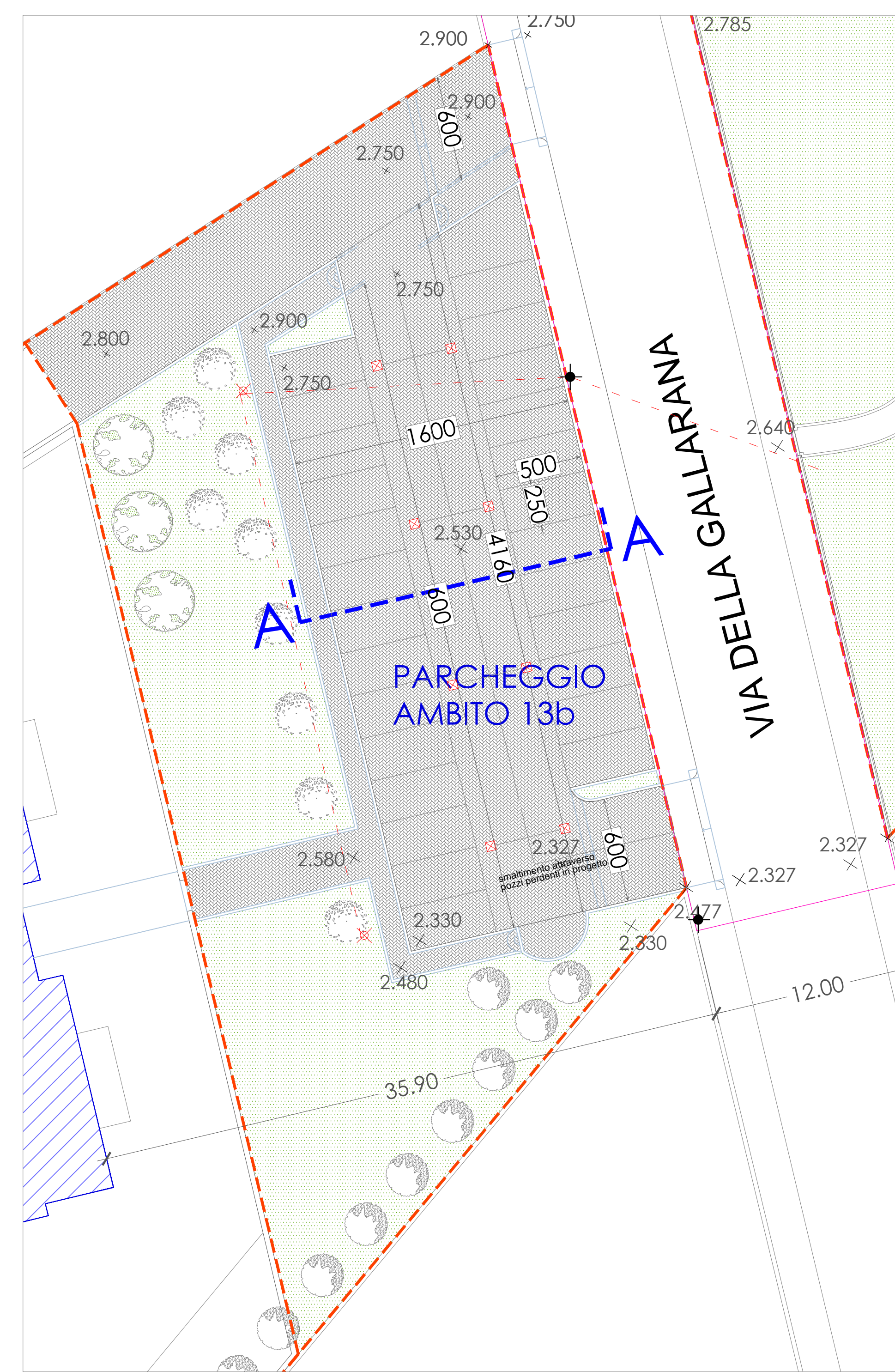
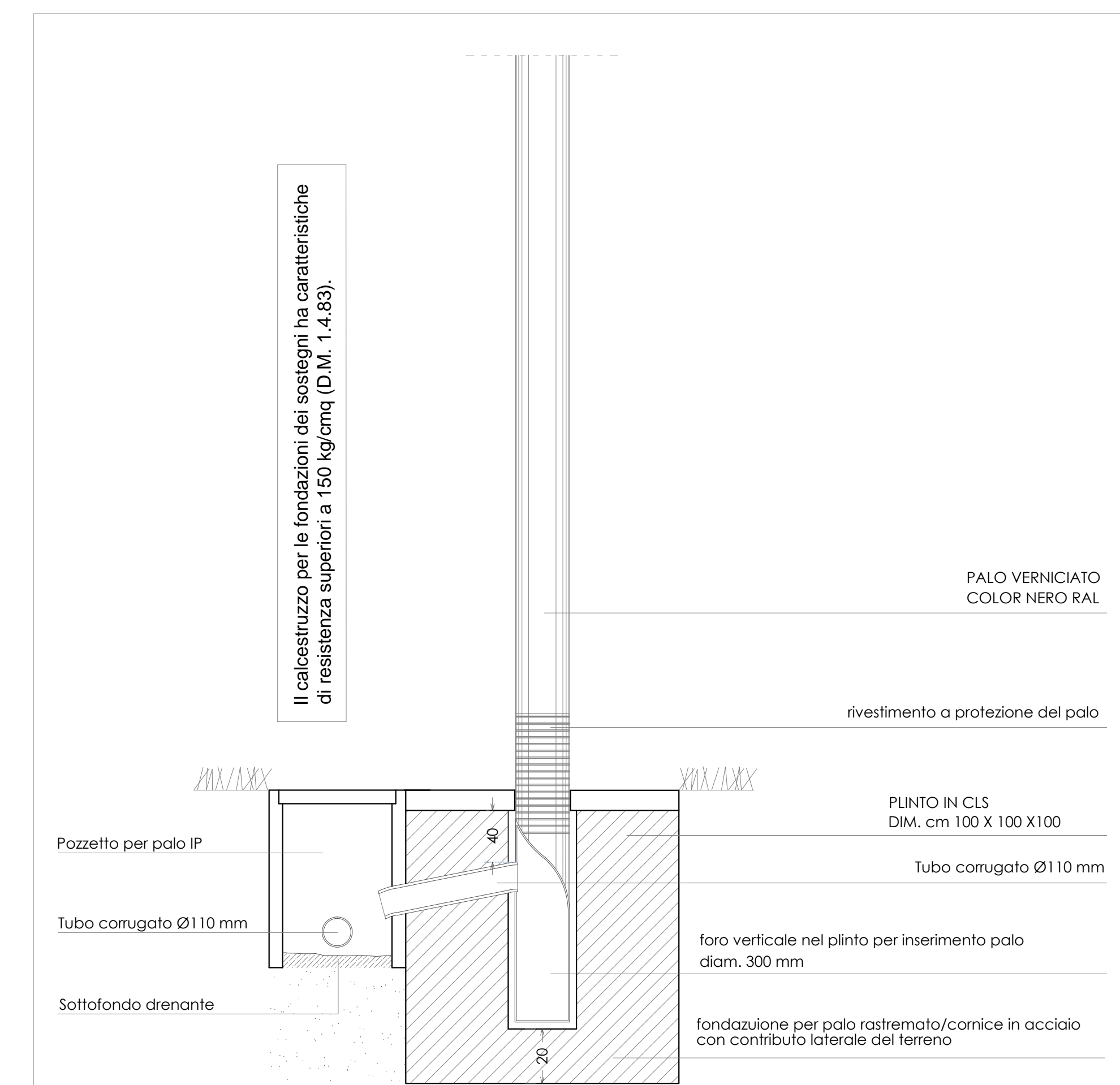


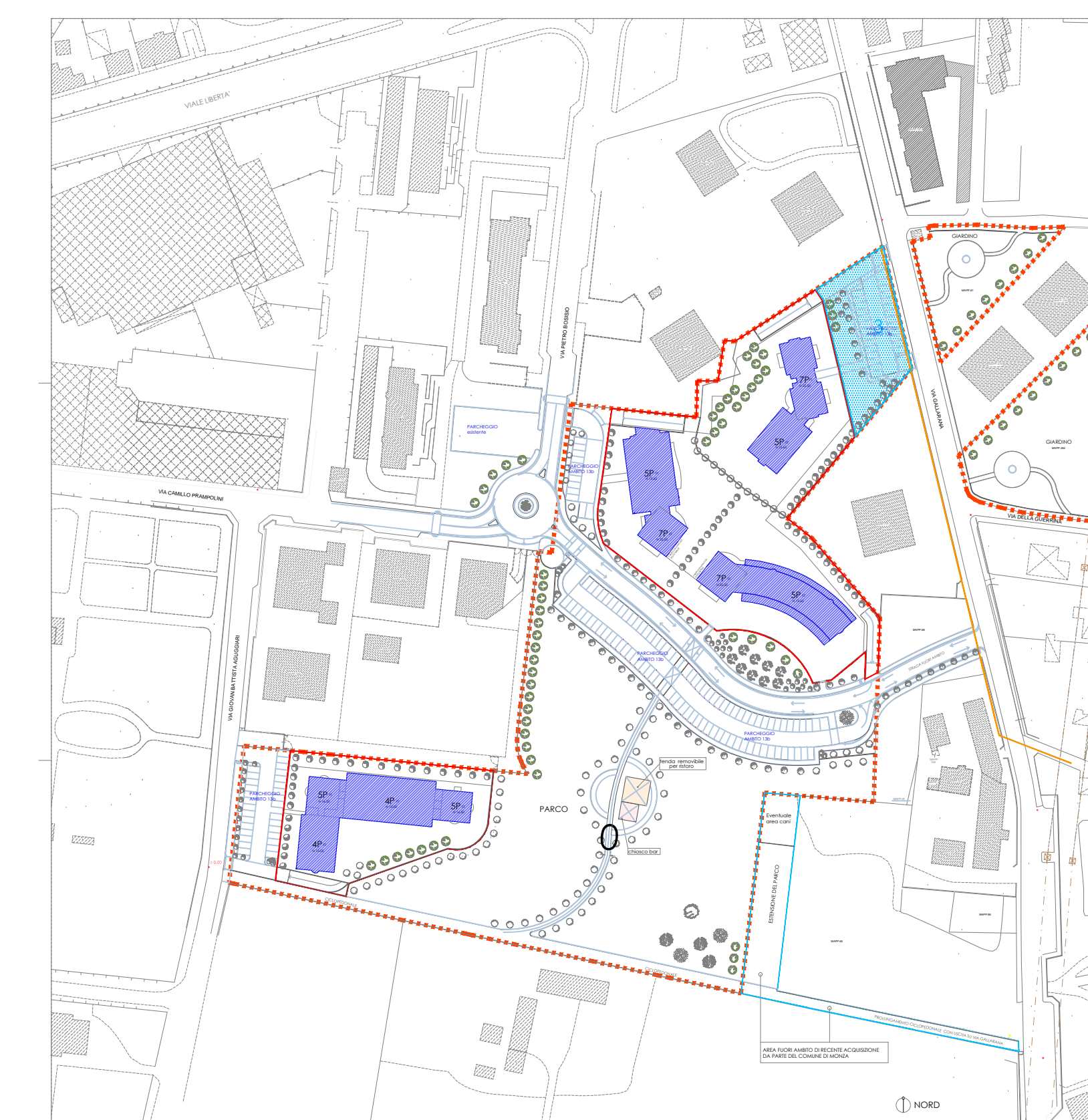
PLANIMETRIA PARCHEGGIO VIA DELLA GALLARANA 1:200



PLINTO E POZZETTO PER PALO ILLUMINAZIONE (H max = 12 m)
SCALA 1:20



PLANIVOLUMETRICO SCALA 1:2000



PERIMETRO AMBITO 13b

FORMAZIONE PARCHEGGIO DI VIA GALLARANA

PARTICOLARE POZZETTO PER PALO IP scala 1:20

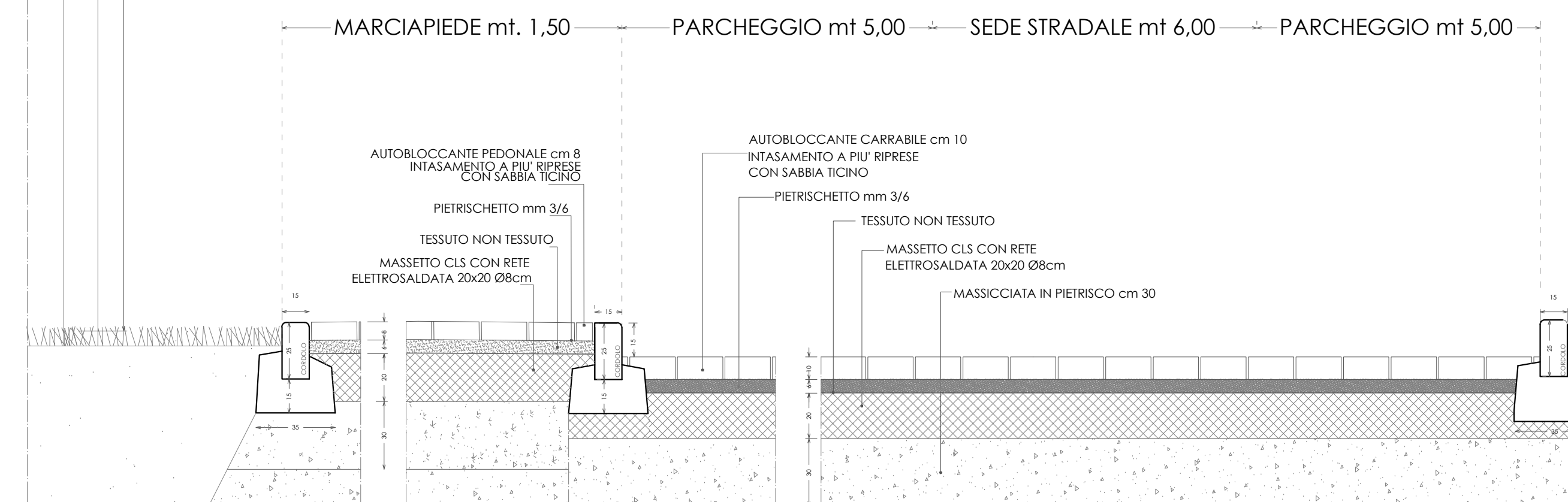


Per condotti sotto marciapiede profondità tubo cm 60
Per condotti sotto strada profondità tubo cm 100
POSARE INNERO SOTTOPORTO SOPRA CAVEOTTO A 30 CM DA QUESTA FINIS.

FORMAZIONE PARCHEGGIO DI VIA DELLA GALLARANA
PLANIMETRIA - scala 1:200

- superfici in autobloccante carrabile
- NUOVE ESSENZE ARBOREE PER AIUOLA:
 - ROBINIA PSEUDOACACIA "UMBRACULIFERA"
- SCHEMA RACCOLTA ACQUE METEORICHE:**
 - RACCOLTA ACQUE PARCHEGGIO CON ALLACCIAMENTO ALLA RETE DI SMALTIMENTO
- NUOVI PUNTI LUCE:**
 - PALO ILLUMINAZIONE IN METALLO (h. mt. 12,00)
 - PALO IN METALLO -ESISTENTE- (h. mt. 4,70)
- RETE ELETTRICA IN ESTENSIONE
- linea di sezione
- quote di progetto ± 0,00 / + 1,050
- NORD

SEZIONE A - A SCALA 1:20



Sigg. Andreoli - Barlassina - Brambilla - Minola

FORMAZIONE PARCHEGGIO DELLA VIA GALLARANA - n° 3
PIANTA - SEZIONE - PLANIMETRIA

scala 1:200 - scala 1:20 - scala 1:2000

data: marzo 2014
ogg.: aprile 2016
ogg.: aprile 2017

fabio badoloni architetto
via gondar n°51 20900 morazzone mb tel.039.2274551 e-mail: studiarchbadoloni@libero.it