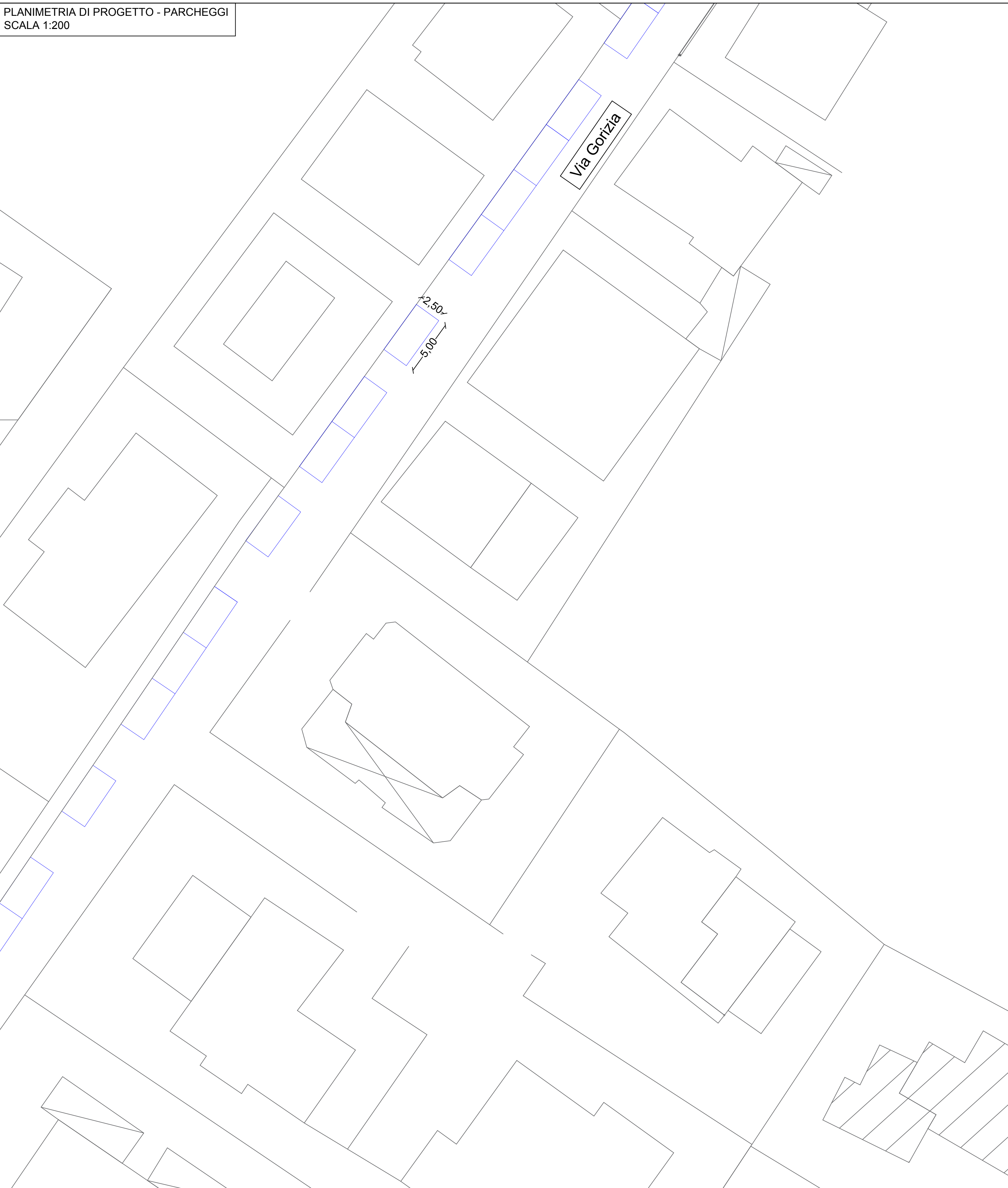


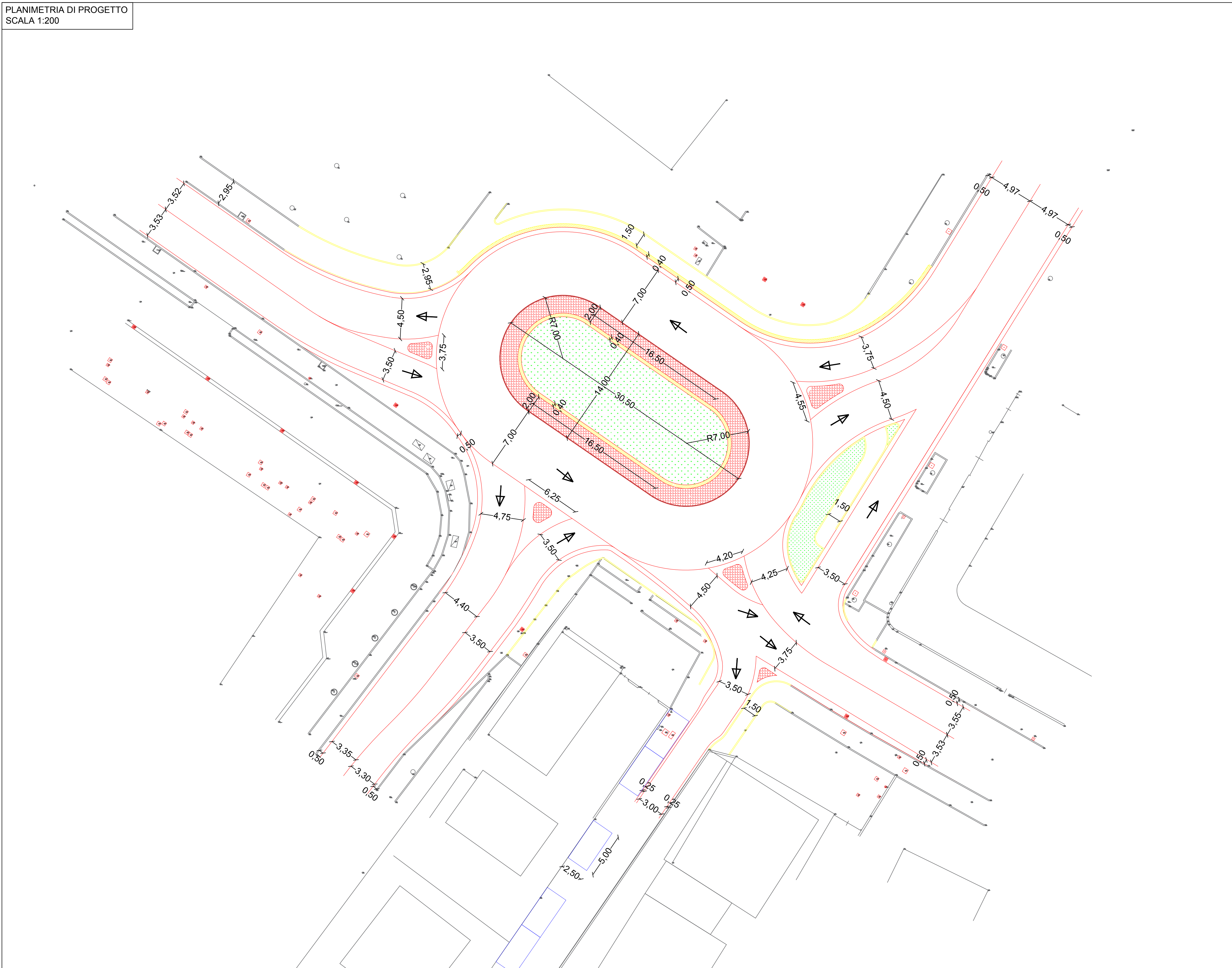
PLANIMETRIA DI PROGETTO - BRETELLA
SCALA 1:200



PLANIMETRIA DI PROGETTO - PARCHEGGI
SCALA 1:200



PLANIMETRIA DI PROGETTO
SCALA 1:200



LEGENDA

- Viabilità di progetto
- Sovrastuttura con cubetti in porfido
- Tappeto erboso
- Cordinata in calcestruzzo
- Cordolo di delimitazione
- Parcheggi di progetto

Regione del VENETO Provincia di Padova
COMUNE di SACCOLONGO



**MESSA IN SICUREZZA INCROCIO
VIA ROMA (S.P. 38), PIO XII, GORIZIA
CON REALIZZAZIONE DI ROTATORIA**
CUP G41B19000550004 - CIG 87179274F2



PROGETTO DEFINITIVO


**STATO DI PROGETTO:
PLANIMETRIA**

Studio di progettazione:



Prof. Ing. Marco Pasetto
Via Carrazone e Montanara n° 3
35141 PADOVA
TEL. E FAX 049 8711835
e-mail: studiopasetto@tin.it

Elaborato N° **04** Scala: **1:200** IL PROGETTISTA:
Nome File: **04_Saccolongo_SPP.dwg** Ing. Marco Pasetto
Data: **Giugno 2022** Collaborazione: **Dott. Ing. A.C. Popa**



© 2022 DELLA LINEA S.p.A. TUTTI I DIRITTI RISERVATI. IL PRESENTE DOCUMENTO NON PUO' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O ALTRIMENTI PUBBLICATO IN TUTTO O IN PARTE, SENZA IL CONSENSO SCritto DEL PROGETTISTA.