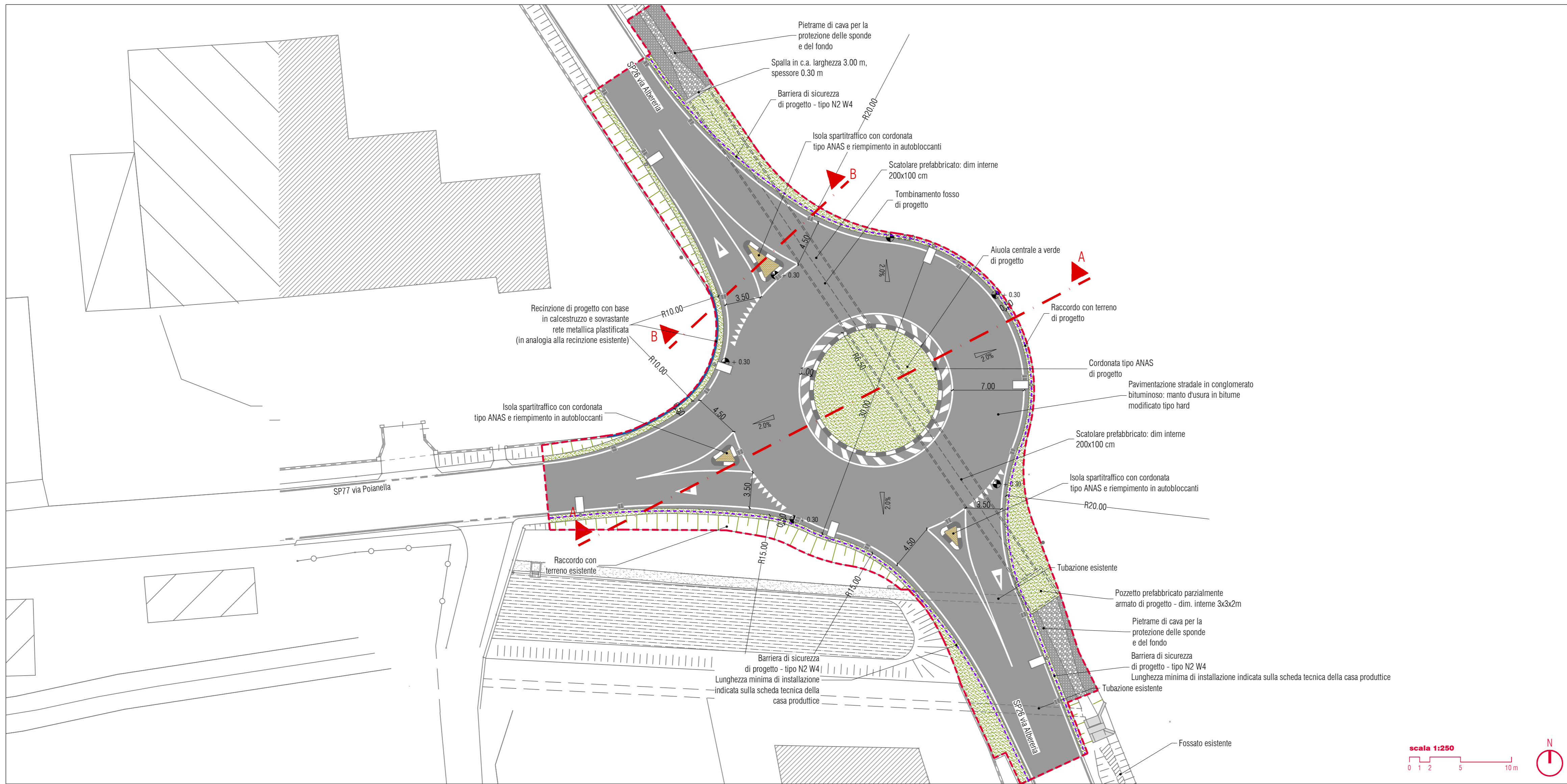


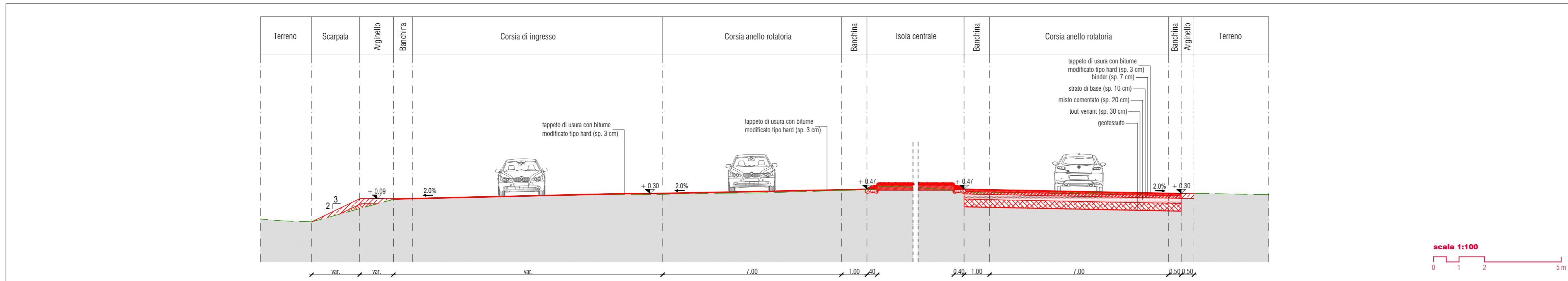
Planimetria di progetto
scala 1:250



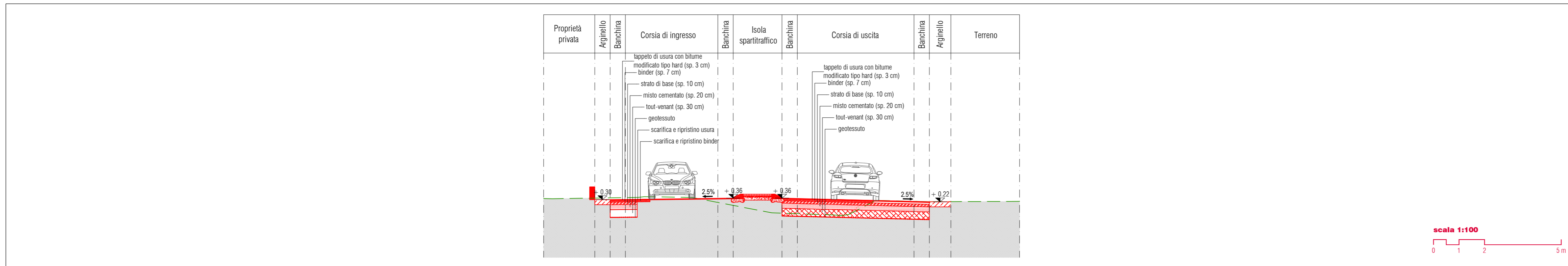
Legenda

- Limite di intervento
- Pavimentazione stradale di progetto
- Segnaletica orizzontale di progetto
- Area a verde di progetto
- Isola spartitraffico in autobloccanti di progetto
- Cordonata tipo "ANAS" di progetto
- Scarpata di progetto
- Recinzione di progetto
- Tubazione in CLS di progetto
- Guardrail
- Caditoia di progetto
- Centri luminosi di progetto

Sezione tipologica A-A
scala 1:100



Sezione tipologica B-B
scala 1:100



committente

Regione Veneto
Provincia di Padova
Comune di San Pietro in Gu
r.u.p.
arch. Alberto Franco

progettazione definitivo-esecutiva, direzione lavori

Progettista e Direttore dei Lavori
arch. Alberto Muffato

coordinamento di progetto
ing. Stefano Averno

coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione
ing. Stefano Muffato

oggetto
PROGETTO ESECUTIVO
Realizzazione di un'intersezione a rotondina tra Via Albereria e Via Poianella

località
San Pietro in Gu (PD)
STATO DI PROGETTO:
PLANIMETRIA E SEZIONE TIPO

direttore tecnico
arch. Alberto Muffato

04.00

file
18112-01_A_04.00_TAV_00

cod. committente
18112

rev.	data	redatto	verificato	approvato
rev.	data	redatto	verificato	approvato
rev.	data	redatto	verificato	approvato