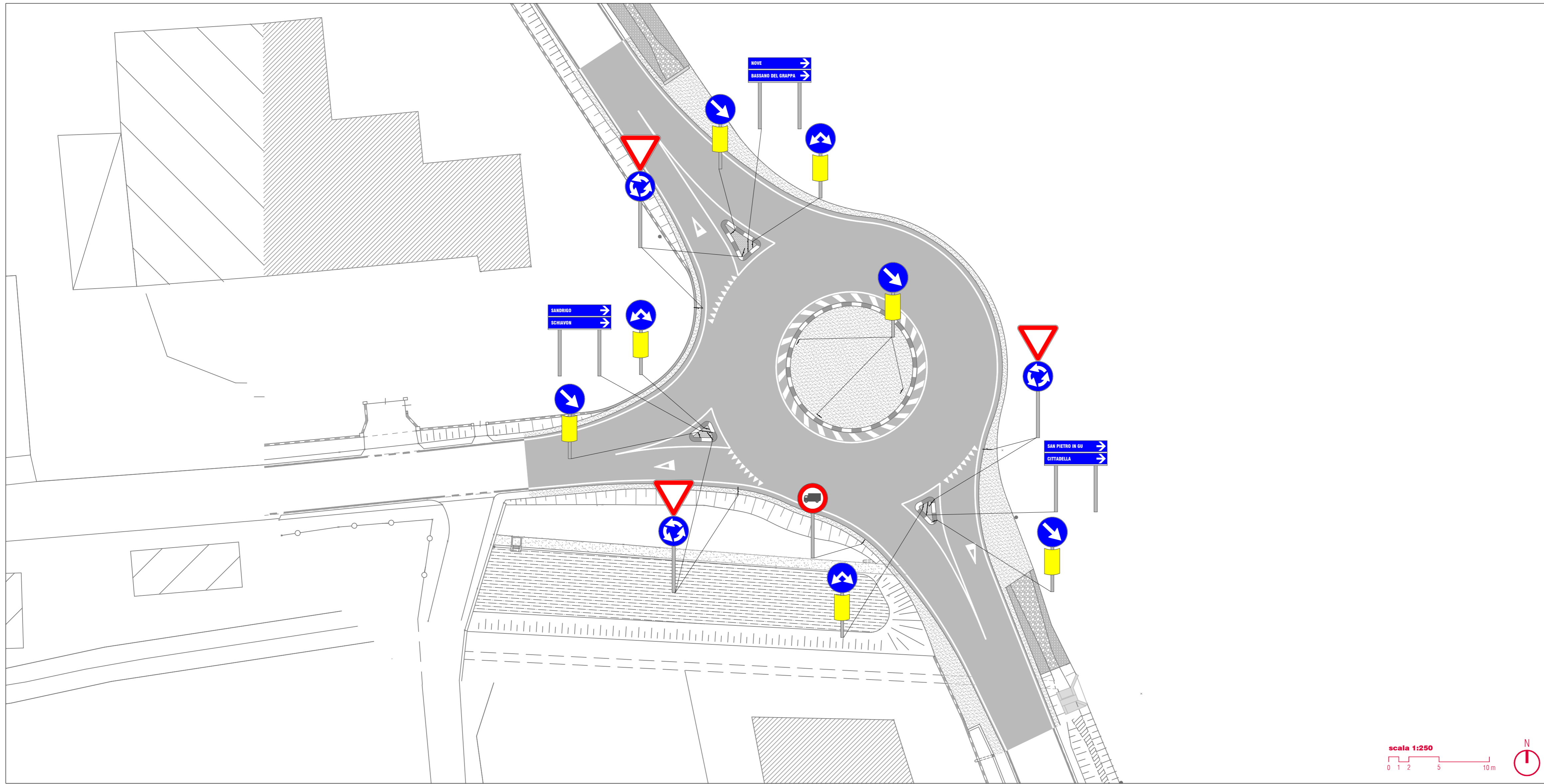


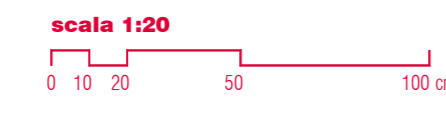
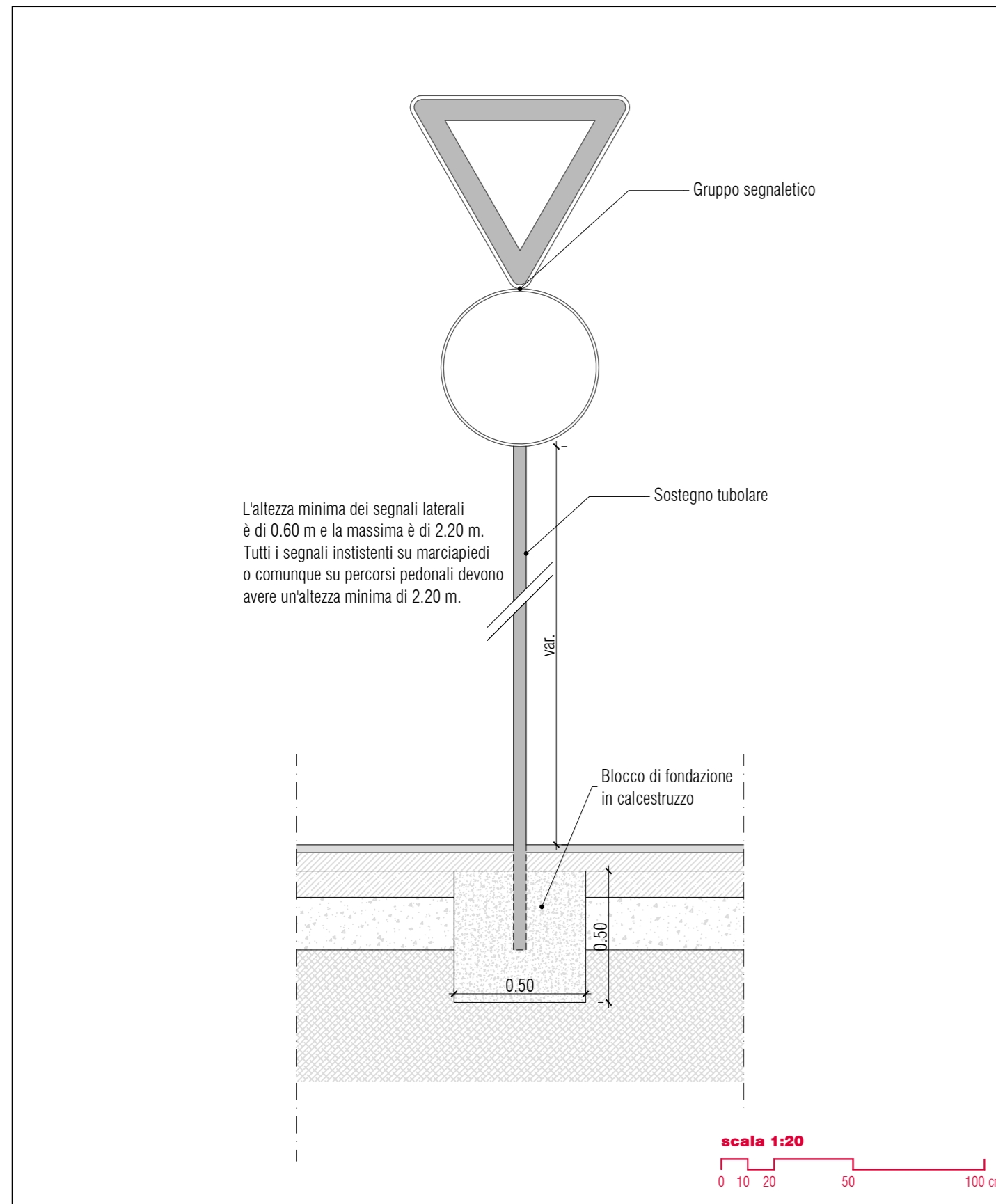
Planimetria segnaletica
scala 1:250



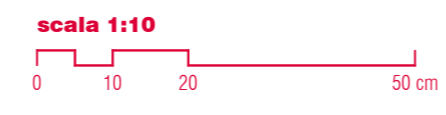
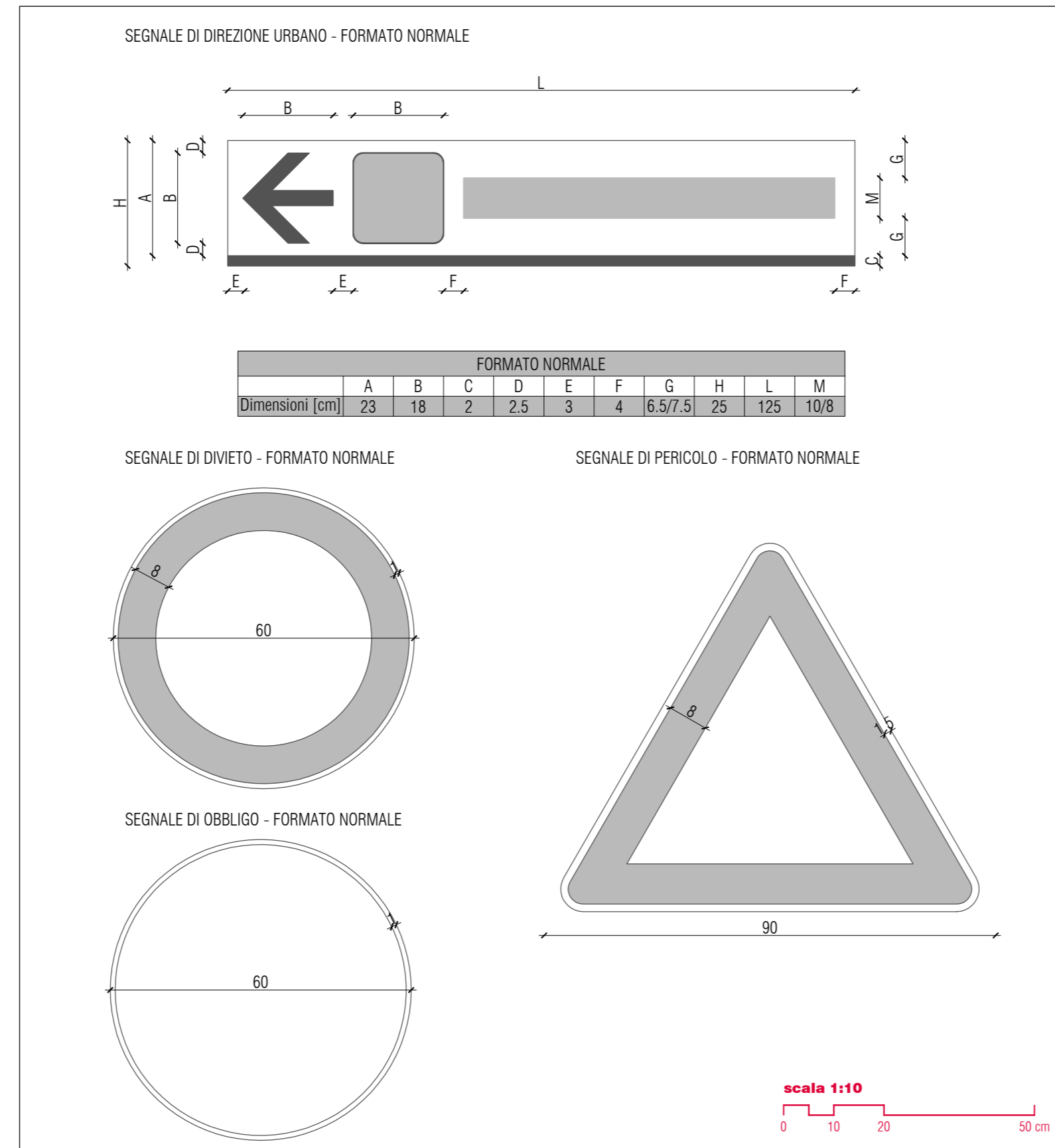
Legenda

- n. 6 "Dare precedenza" - Fig. II 36 art. 106
- n. 2 "Transito vietato ai veicoli di massa a pieno carico superiore a 3.5 tonnellate" - Fig. II 60/a art. 117
- n. 6 "Passaggio obbligatorio a destra" - Fig. II 82/b art. 122
- n. 3 "Passaggi consentiti" - Fig. II 83 art. 122
- n. 6 "Rotatoria" - Fig. II 84 art. 122
- n. 6 "Segnale di direzione urbano" - Fig. II 248 art. 128
- n. 9 "Delineatore speciale di ostacolo" - Fig. II 472 art. 177

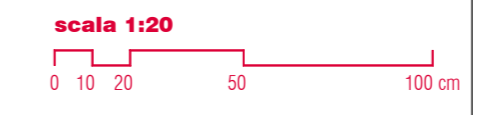
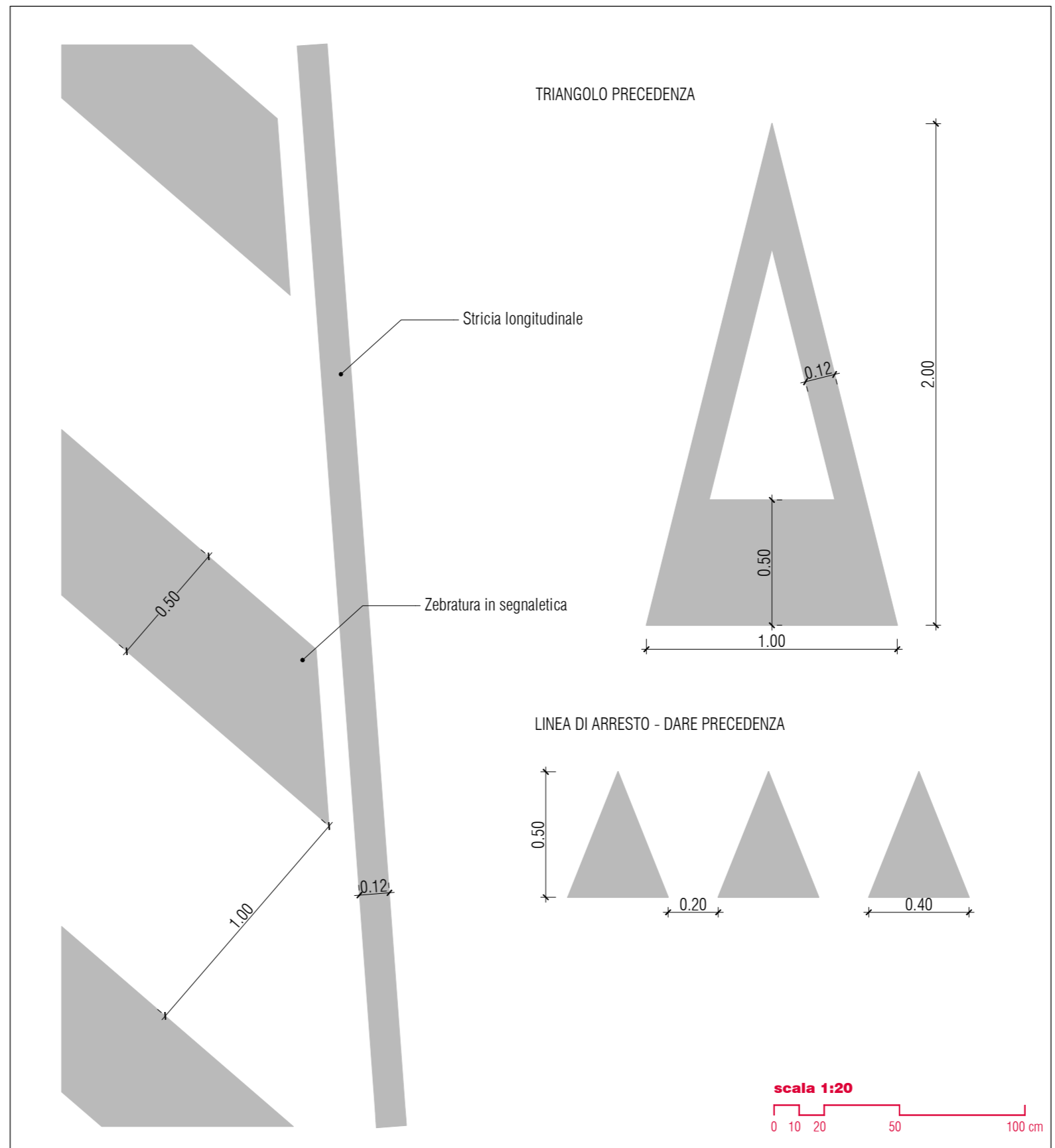
Installazione segnaletica verticale
scala 1:20



Dimensioni segnali verticali (dimensioni in cm)
scala 1:10



Dimensioni segnaletica orizzontale
scala 1:50



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

sinergo
 Sinergo Spa - Via Ca' Bembo 152 - 30030
 Marone di Montebelluna - Venezia - Italy
 Tel: 39 041 5842511 - Fax: 39 041 840481
 sinergospa.com - info@sinergospa.com

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

località
 San Pietro in Gu (PD)

STATO DI PROGETTO:
 VIABILITÀ E SEGNALETICA STRADALE

direttore tecnico
 arch. Alberto Muffato

08.00
 commessa
 18112

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

© SINERGO Spa tutti i diritti riservati a norma di legge