



**RIQUALIFICAZIONE URBANA E SICUREZZA DELLA PERIFERIA DI ORISTANO EST**  
**DELL' AREA VIA MARCONI E COMPLETAMENTO DEGLI INTERVENTI AREA EX FORO BOARIO**

**PROGETTAZIONE**

**GRUPPO DI LAVORO**

**Metasociati**  
 Ing. Giovanni Antonio Mura  
 Ing. Roberto Barreca  
 Ing. Elisa Cannas  
 Ing. Alessio Sussarelli  
 Ing. Andrea Mulinu  
 Ing. Roberto Sotola  
 Ing. Simona Uba  
 Ing. Davide Piga

Gen. Brio Piras  
 Gen. Adriano Sileghini  
 Dott. Arch. Bruno Ferrara  
 Dott. Arch. Giuseppe Mura  
 Arch. Salvatore Ili  
 Dott.ssa Antonella Murroddu  
 T.L.E. Floride Soria  
 T.S.E. Salsinha Ili

**IL COMMITTENTE**

Comune di Oristano

**IL Responsabile del Procedimento:**  
 Ing. Michele Scarnu

**03 - PROGETTO**  
**ROTATORIA FORO BOARIO**  
 Aspetti architettonici

SCALA

VARIE

PROGETTO	RESPONSABILE	CODICE ELABORATO	REDAZIONE	VERIFICATO	APPROVATO
MT 1161	ECAMGAS	MT 1161	03PR	03PLA	A
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAZIONE	VERIFICATO	APPROVATO
A	Prima Emissione	Giugno 2017	A. Bellarelli	A. Sussarelli	R. Barreca

Metasociati S.r.l. - Via S. Eleuterio, 1 - 08019 MARCONI (NU) - Tel. 080 700044 - Fax 080 700045  
 Via Roma, 201 - 08123 CAGLIARI (CA) - Tel. 070 532073 - Fax 070 532073 - Email: info@metasociati.com - www.metasociati.com

**PROGETTO DEFINITIVO**

**LEGENDA**

**SEGNALI DI PRECEDENZA**

Figura Il 36 Art. 106 - Dare precedenza

**SEGNALI DI DIVIETO**

Figura Il 47 Art. 116 - Senso vietato

**SEGNALI DI OBBLIGO**

Figura Il 82/b Art. 122 - Passaggio obbligatorio a destra

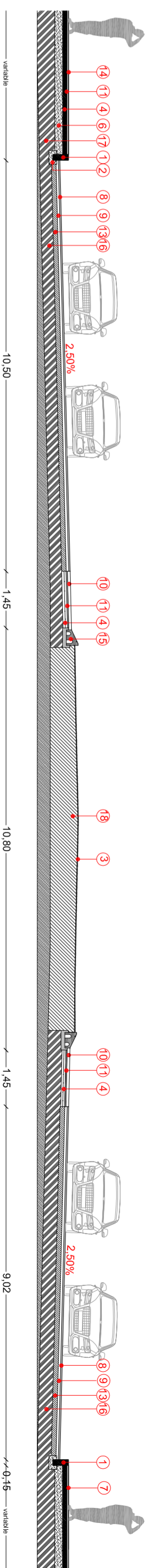
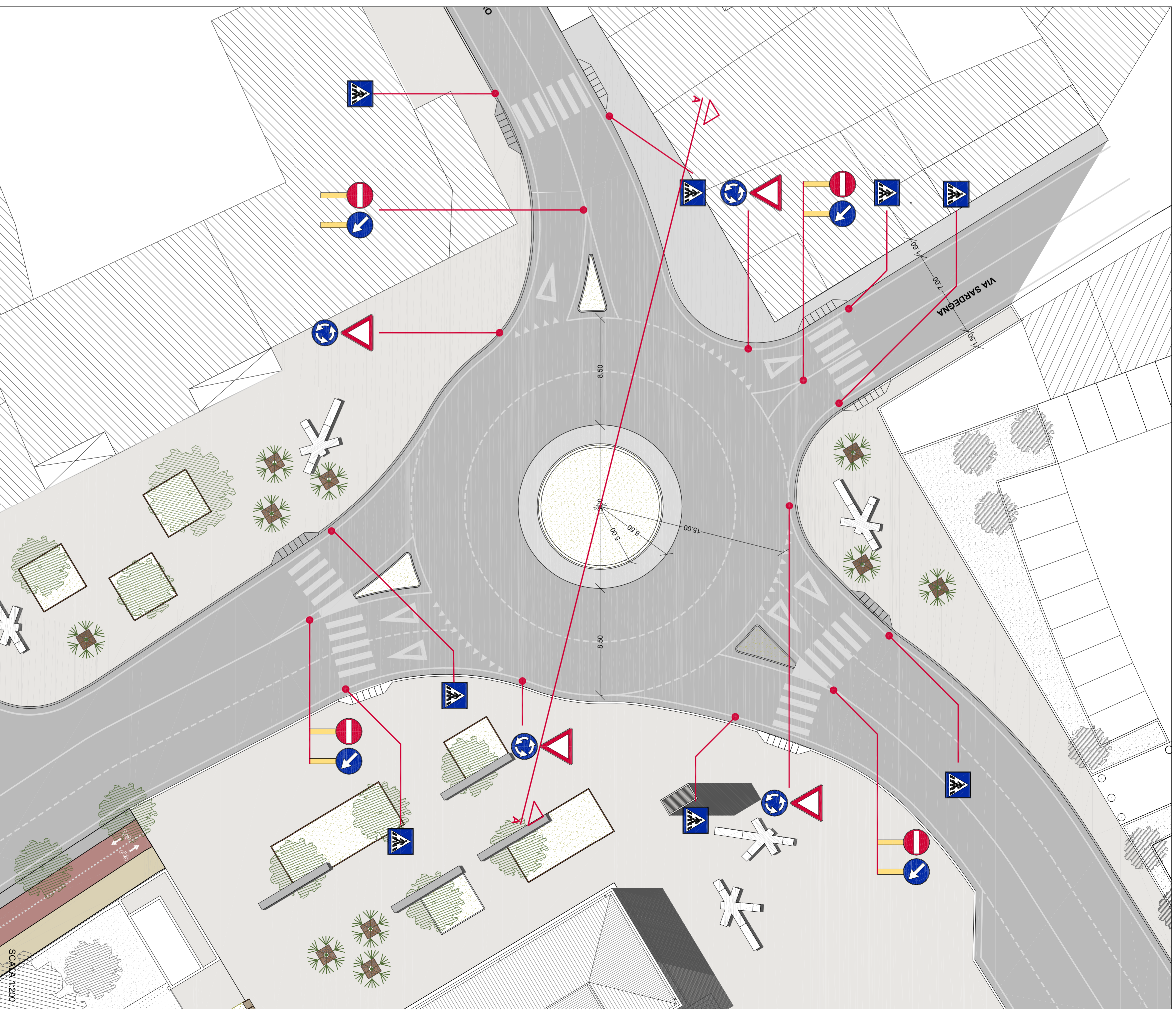
Figura Il 84 Art. 122 - Rotatoria

**SEGNALI UTILI PER LA GUIDA**

Figura Il 303 Art. 135 - Attraversamento pedonale

**LEGENDA**

1. Cordolo in cls. Dim 15x30 o 15x25 cm
2. Fondazione in cls
3. Aiuto
4. Massetto con rete elettrosaldata di maglia 20x20 Ø 6 cm
5. Idro Drain 10 CM
6. Misto granulato 20 cm
7. Pavimentazione in L.ovocelli
8. Tappeto di usura 4cm
9. Binder 6 cm
10. Pavimentazione in cubetti di cls
11. Malta di salagrammo
12. Pavimentazione in cls
13. Toul Venant 12 cm
14. Pietrini di cemento
15. Cordolo rotatoria
16. Rotatoria
17. Sottorforo esistente
18. Rotatoria parte in terra



SEZIONE ROTATORIA FORO BOARIO\_SCALA 1:100

Sezione A-A