



COMUNE DI ORISTANO



RIQUALIFICAZIONE URBANA E SICUREZZA DELLA PERIFERIA DI ORISTANO EST

RIQUALIFICAZIONE DELL' AREA VIA MARCONI E COMPLETAMENTO DEGLI INTERVENTI AREA EX FORO BOARIO

PROGETTAZIONE



GRUPPO DI LAVORO

Ing. Giovanni Antonio Mura	Geom. Elio Piras
Ing. Roberto Barracu	Geom. Alberto Beterelli
Ing. Erica Cannas	Dott. Arch. Bruno Ferrara
Ing. Alessio Sussanellu	Dott. Arch. Giuseppe Mura
Ing. Andrea Morittu	Arch. Salvatore Iai
Ing. Roberto Sedda	Dott.ssa Antonella Mureddu
Ing. Sandro Uda	T.I.E.E. Fabrizio Soma
Ing. Davide Piga	T.S.E. Sabrina Lai

IL COMMITTENTE
Comune di Oristano

IL Responsabile del Procedimento
Ing. Michele Scanu

03 - PROGETTO

Sistema di smaltimento delle acque meteoriche e riutilizzo ai fini irrigui

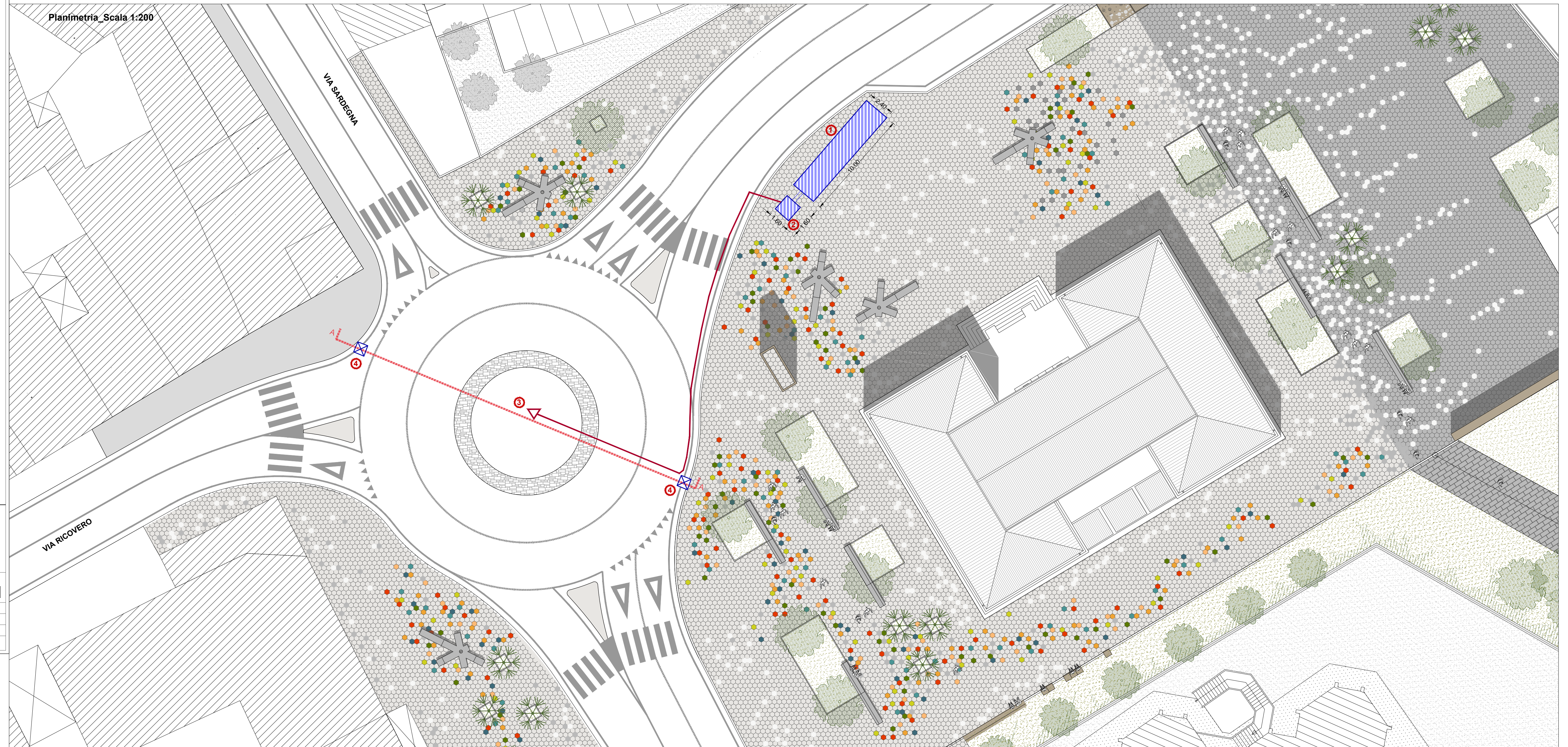
SCALA Varie

PROGETTO	RESPONSABILE	CODICE ELABORATO	
MT1161	E.Cannaos	MT1161	P 03PR 08PLA A

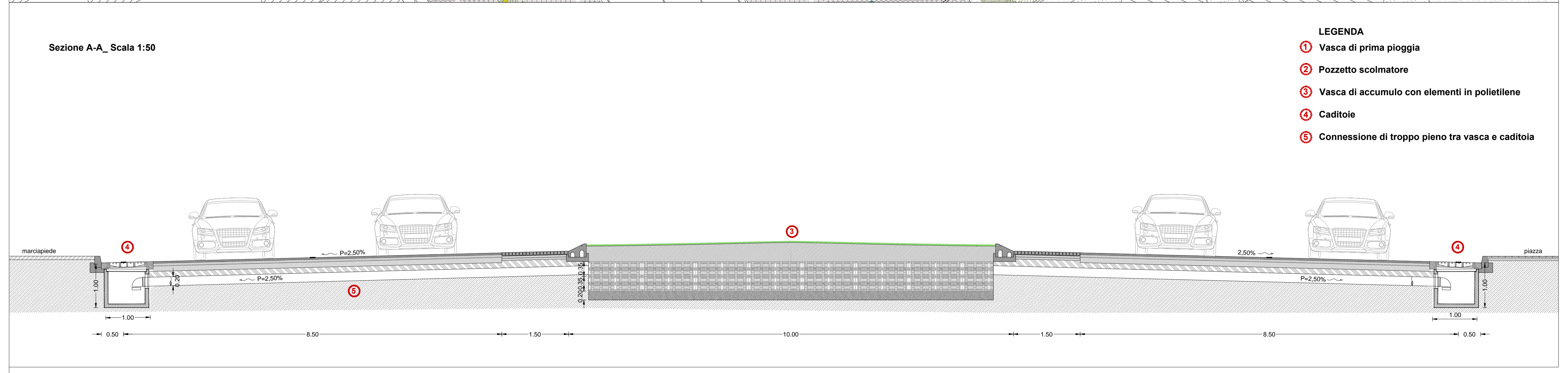
A	Prima Emissione	Maggio 2017	E.Cannaos	A.Sussanellu	R.Barracu
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

Metasociati S.R.L. - Via Roma, 291 - 09123 Cagliari (CA) - Tel. 070 751273 Fax 070 751273 - www.metasociati.com

Planimetria_Scala 1:200



Sezione A-A_Scala 1:50



LEGENDA

- ① Vasca di prima pioggia
- ② Pozzetto scolmatore
- ③ Vasca di accumulo con elementi in polietilene
- ④ Caditoia
- ⑤ Connessione di troppo pieno tra vasca e caditoia

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA