

PROVINCIA DI REGGIO EMILIA **COMUNE DI MONTECCHIO EMILIA**

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO-ECONOMICA PER L'INTERVENTO DENOMINATO "INFRASTRUTTURA STRADALE DI SUD-OVEST REALIZZAZIONE DI COLLEGAMENTO TRA LA SP28 E LA SP22 IN COMUNE DI MONTECCHIO EMILIA (RE)"
 C.U.P. CL182400000000 - CIG: B0F62A028A

PROVINCIA DI REGGIO EMILIA - Settore Infrastrutture, Mobilità Sostenibile e Patrimonio
 Il Dirigente: Carlo Togni - Settore Urbanistica
 Il Responsabile Unico di Progetto: Arch. Francesco Cauteri

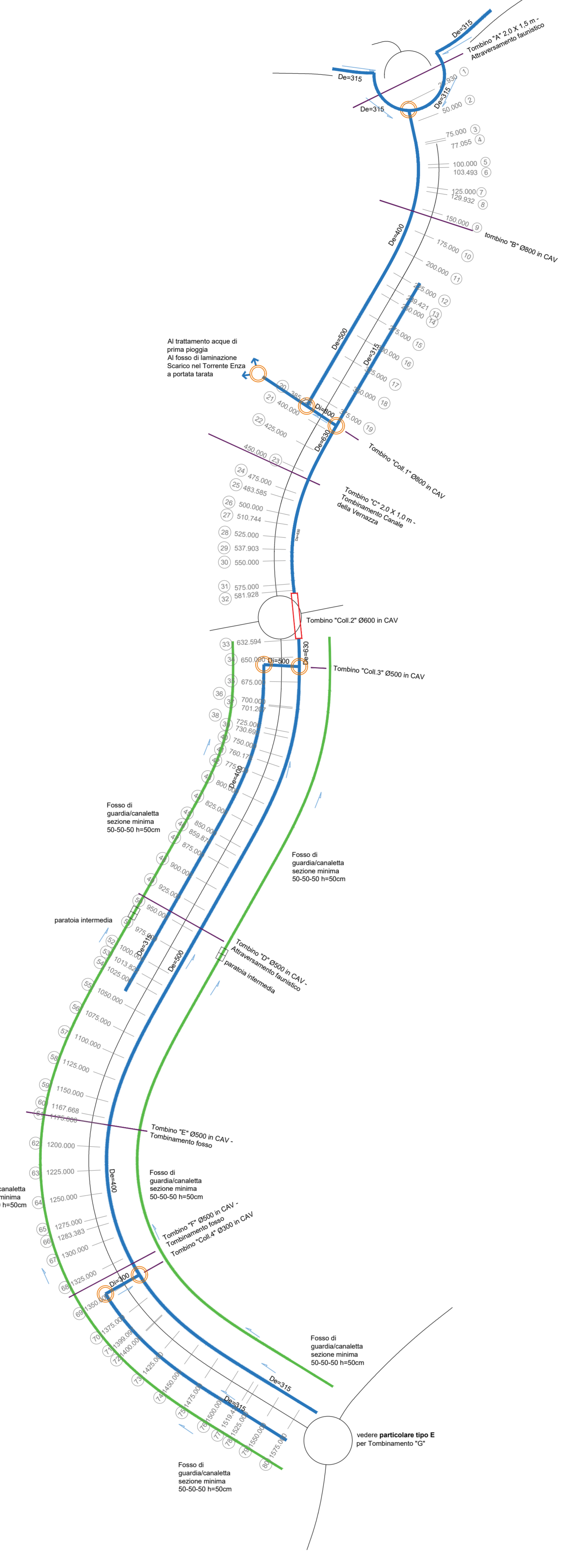
Casparini Associati
 studio di ingegneria e architettura
 Via Piero A. Casparini e Bando Casparini
 41012 Montecchiano (MO) - Tel. 059/2000000
 www.caspariniassociati.it

Equipe
 Arch. Paolo Casparini
 Arch. Bando Casparini
 Arch. Alessio Casparini
 Arch. Rossana Romano
 Arch. Annalisa Cauteri

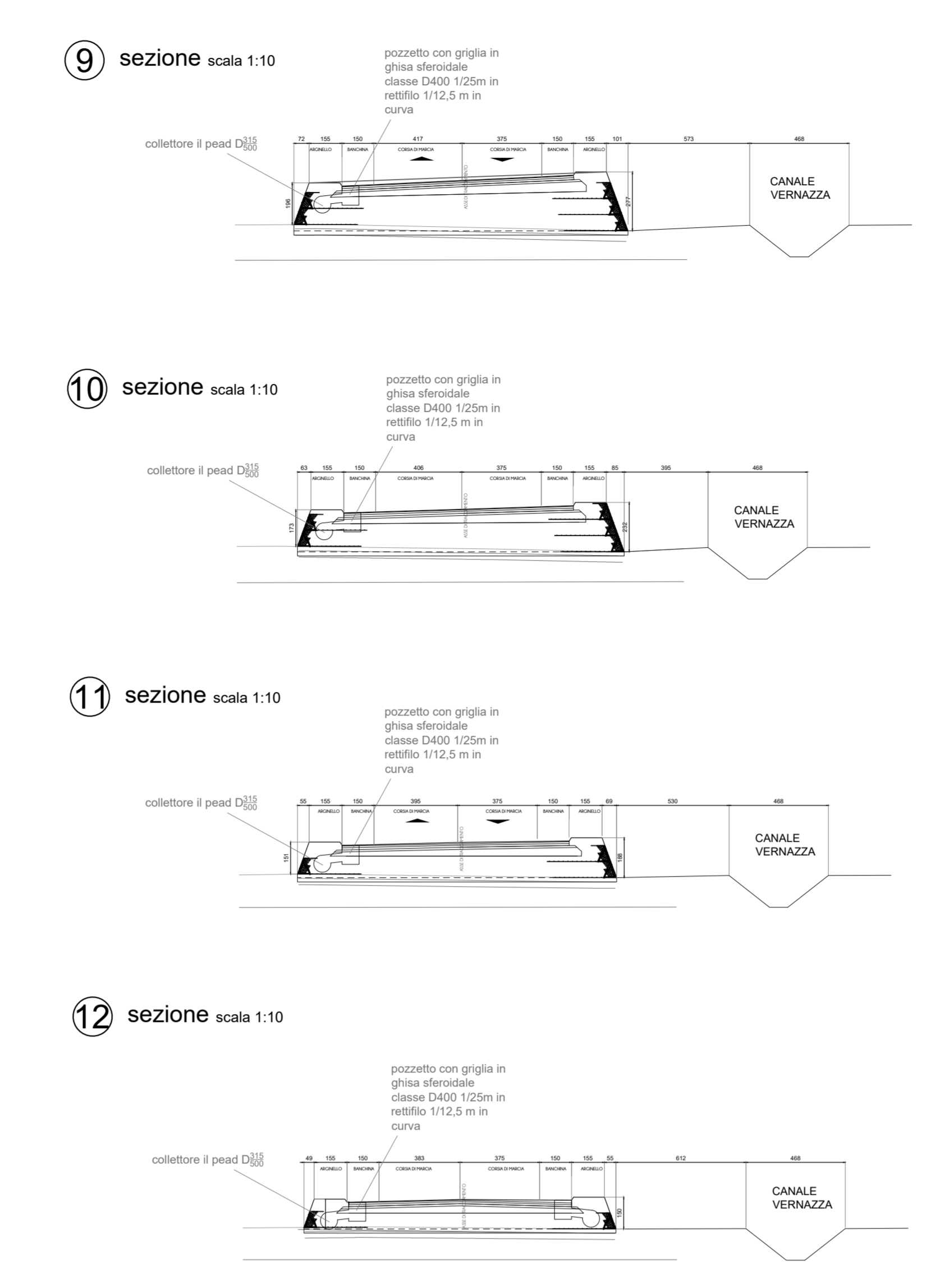
Stato di progetto - Planimetria di smaltimento delle acque di piattaforma e tipologie

Scale: varie **A.12**

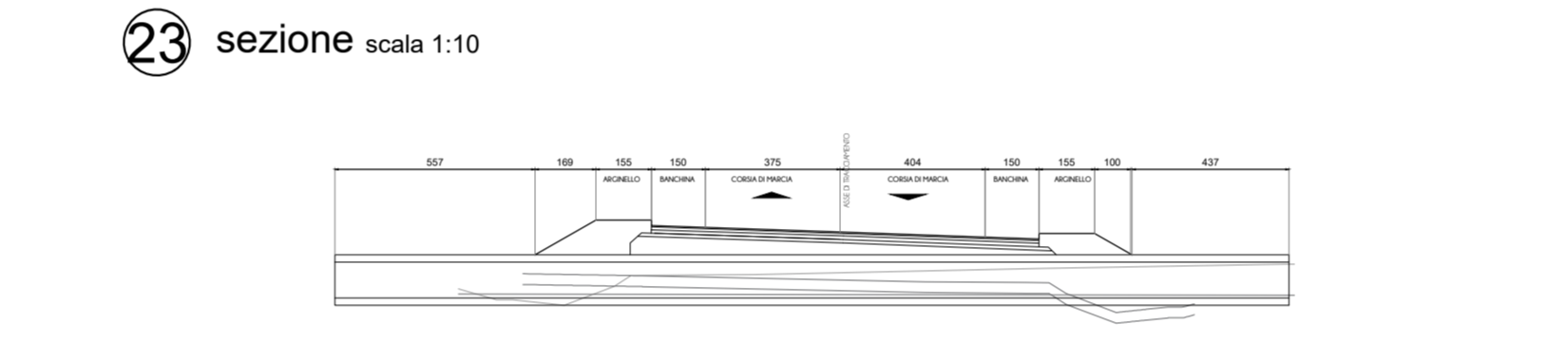
SCHEMA PLANIMETRICO DEL SISTEMA DI SMALTIMENTO DELLE ACQUE fuori scala



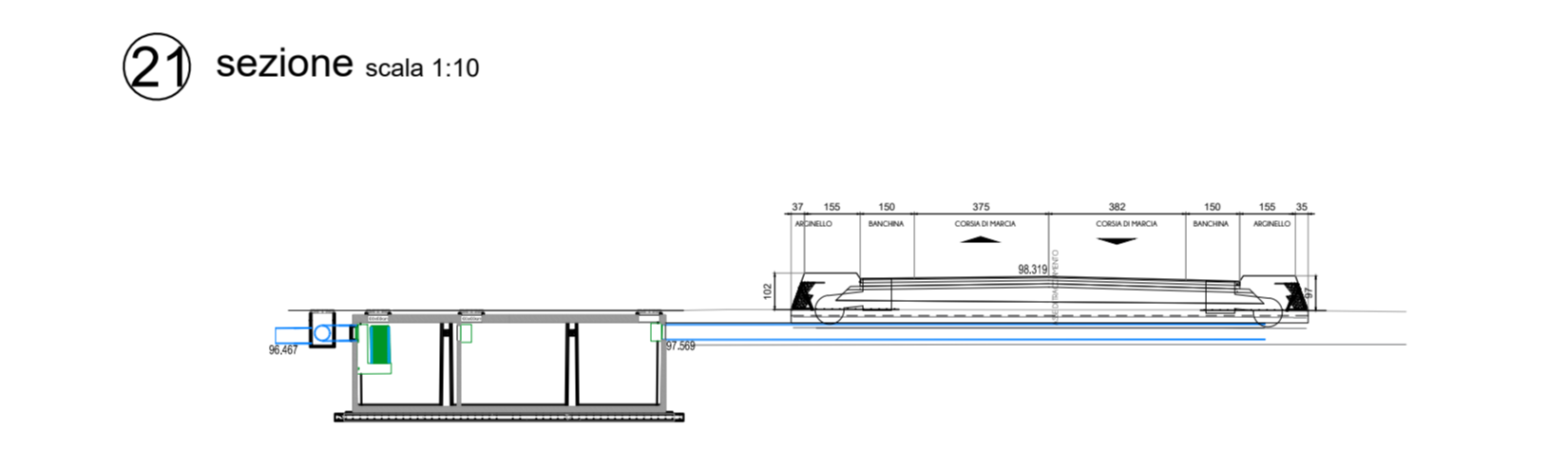
SEZIONI IN RILEVATO - distanza dell'infrastruttura dal Canale Vernazza



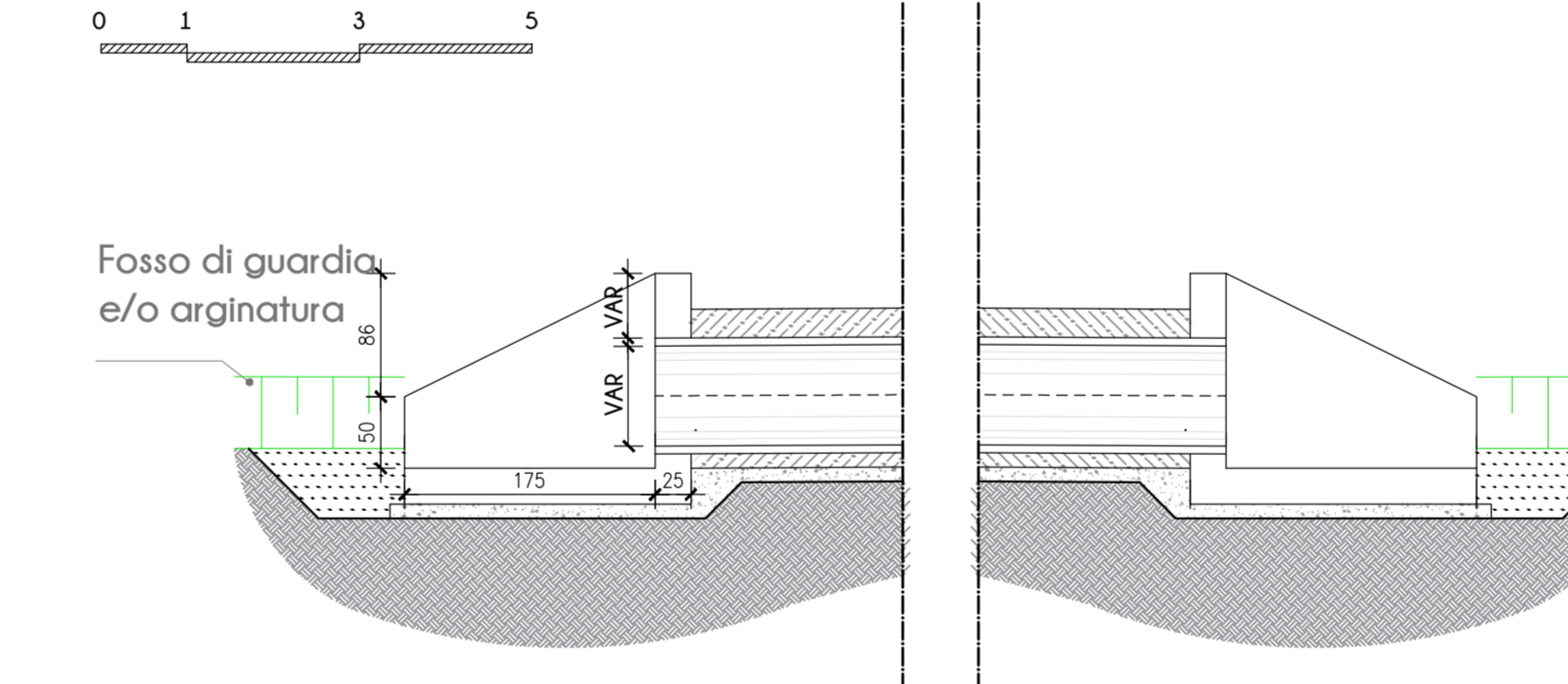
SEZIONI IN RILEVATO - tombamento del Canale Vernazza



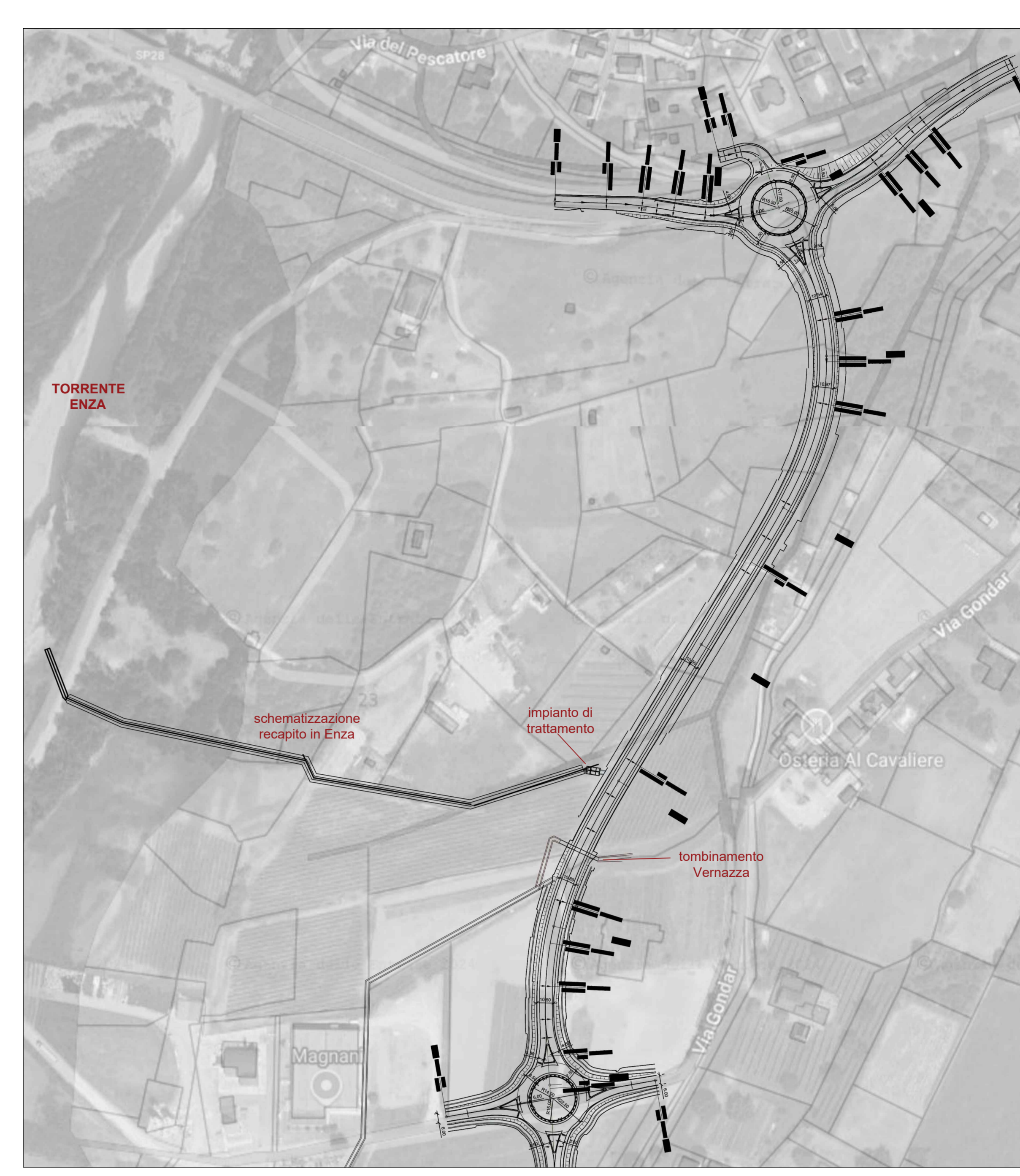
SEZIONI IN RILEVATO - impianto trattamento prime piogge



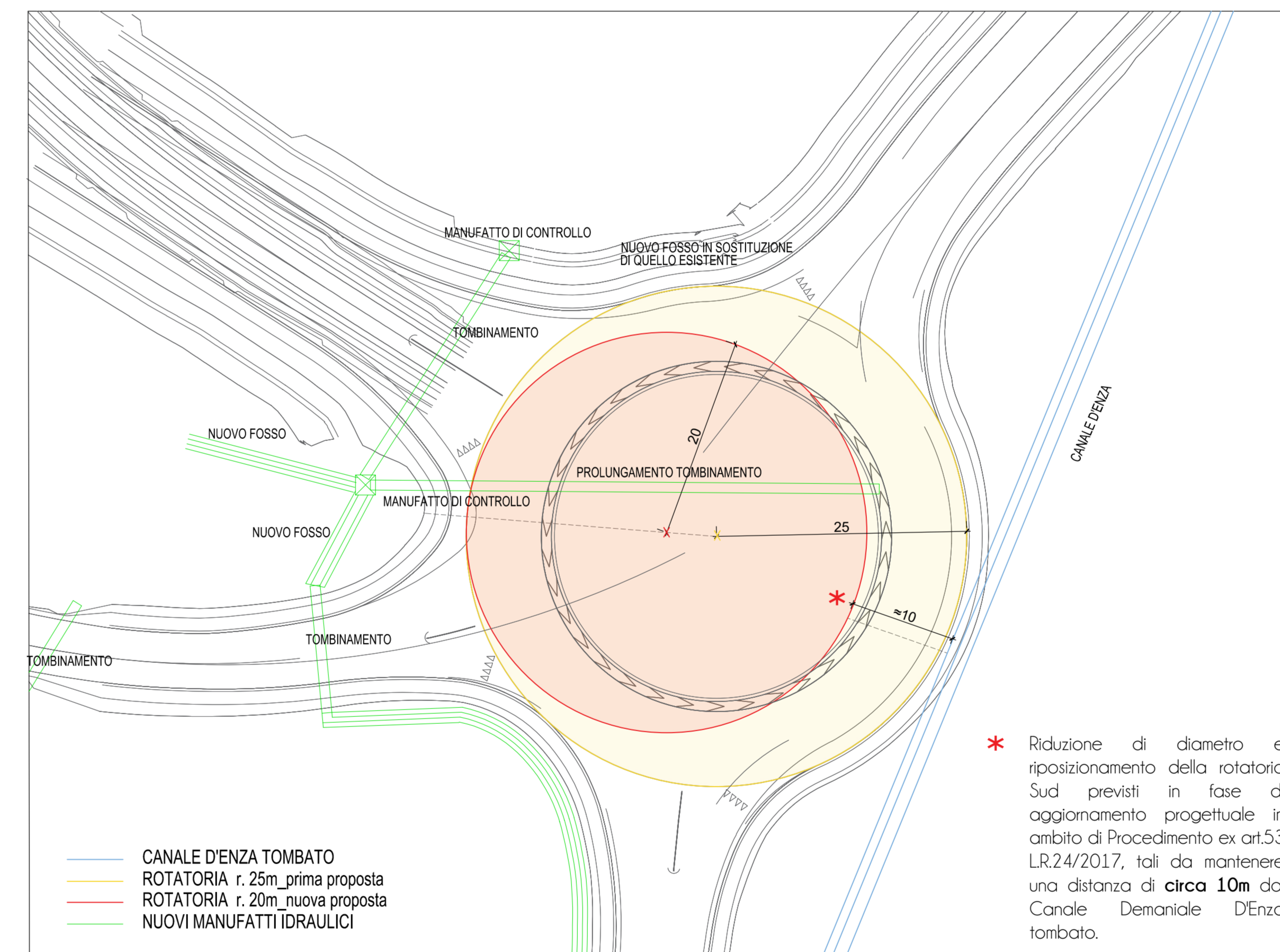
TIPOLOGICO PASSAGGIO FAUNA / TOMBAMENTO



SCHEMA RECAPITO ACQUE DI PRIMA PIOGGIA _scala 1:100



ROTATORIA SUD - schematizzazione deviazioni _scala 1:500



SCHEMA IN SEZIONE DEL SISTEMA DI SMALTIMENTO DELLE ACQUE

