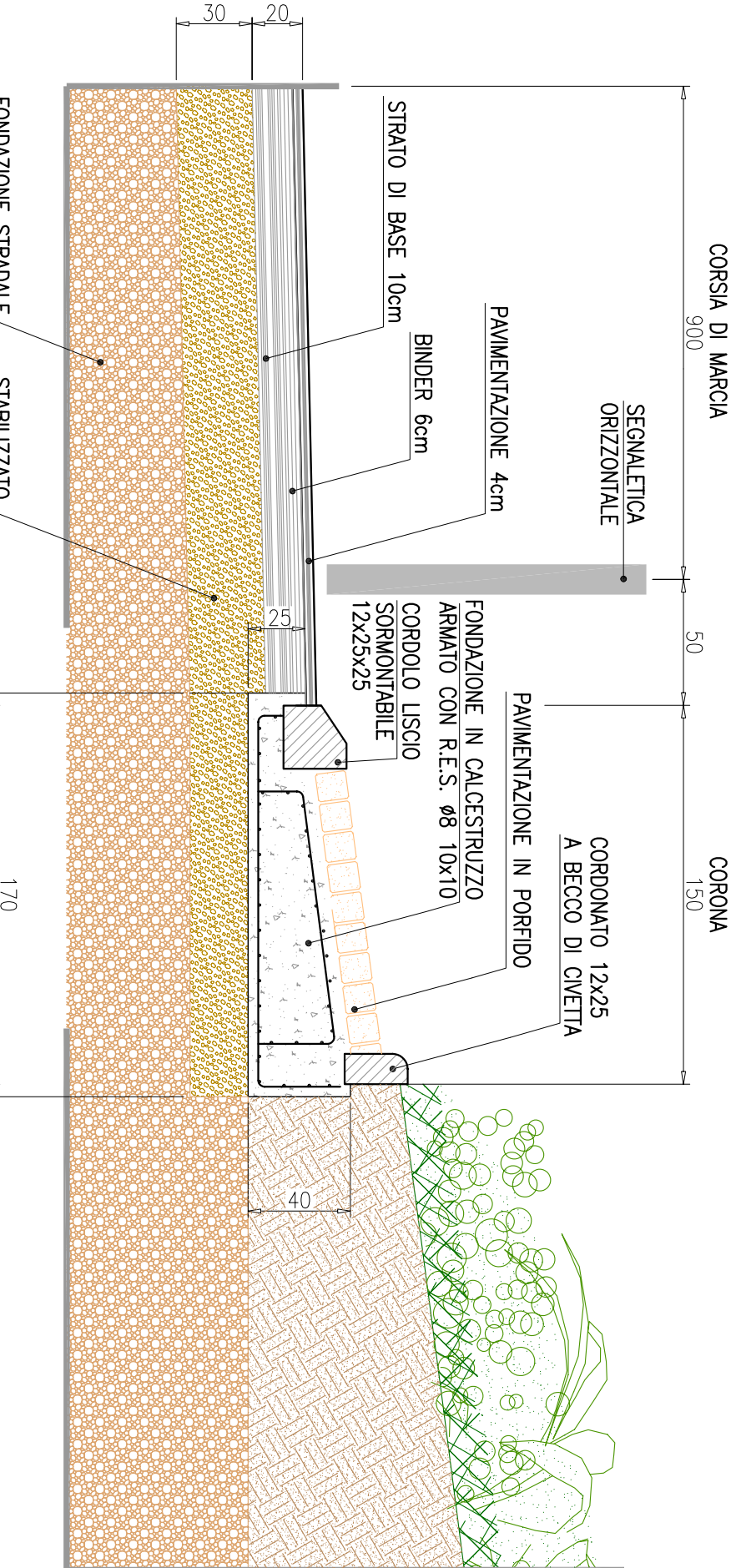
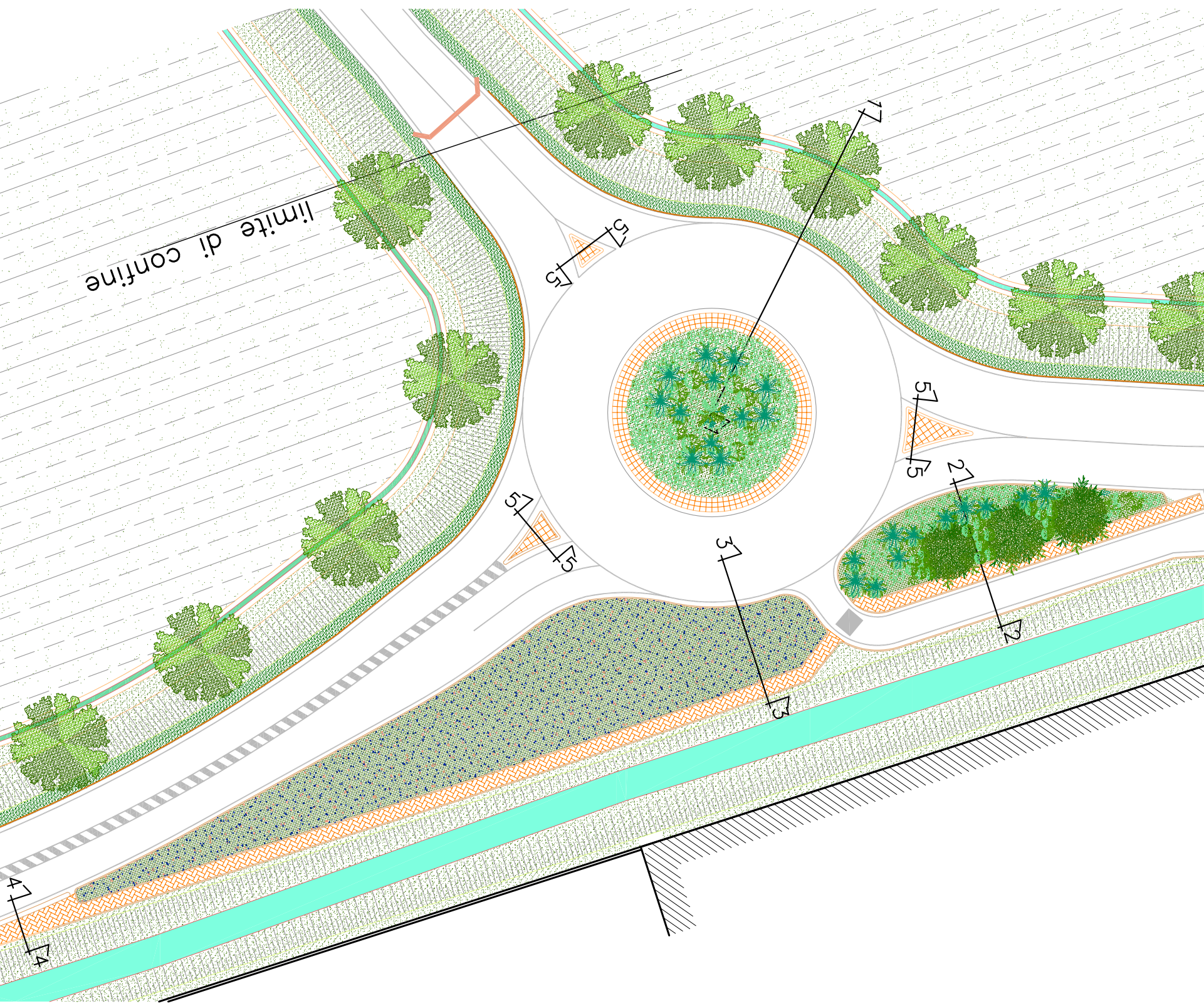


SCALA 1:100



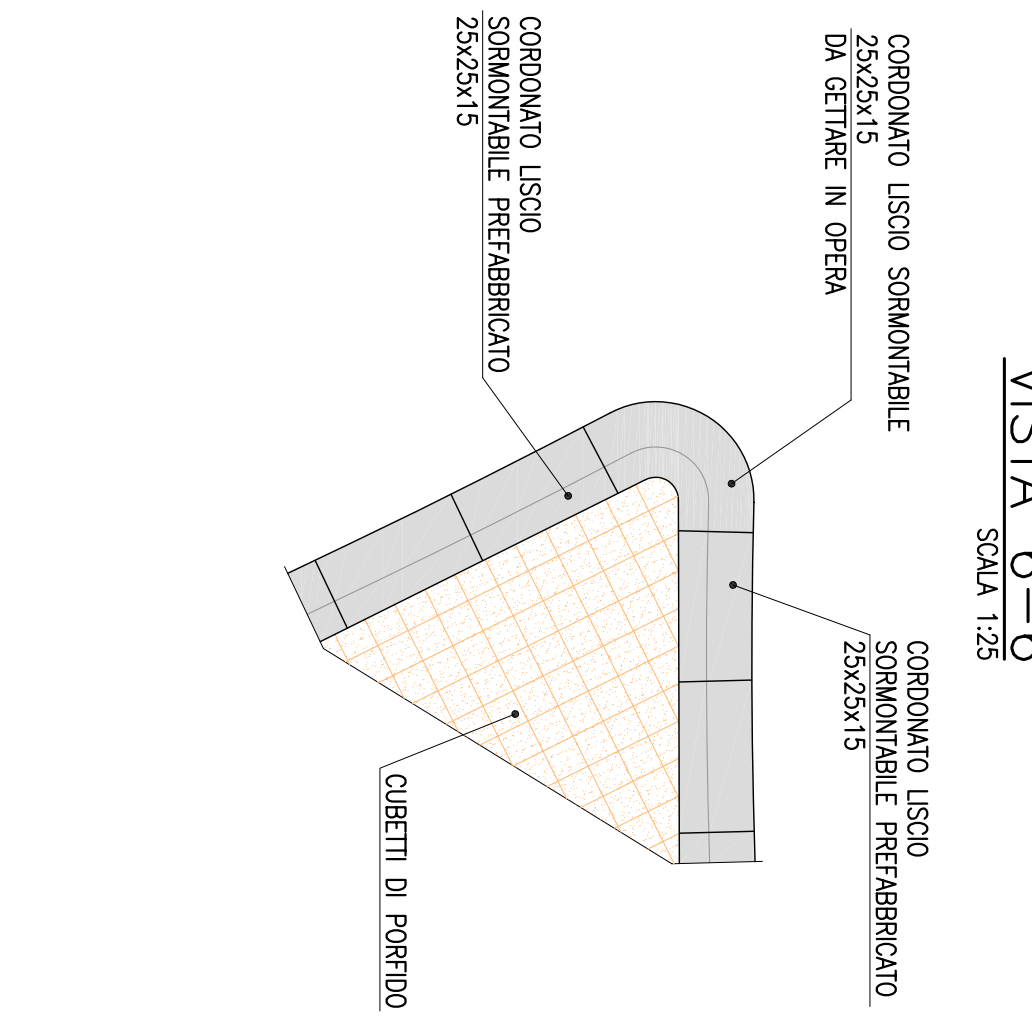
SCALA 1:25



SCALA 1:25

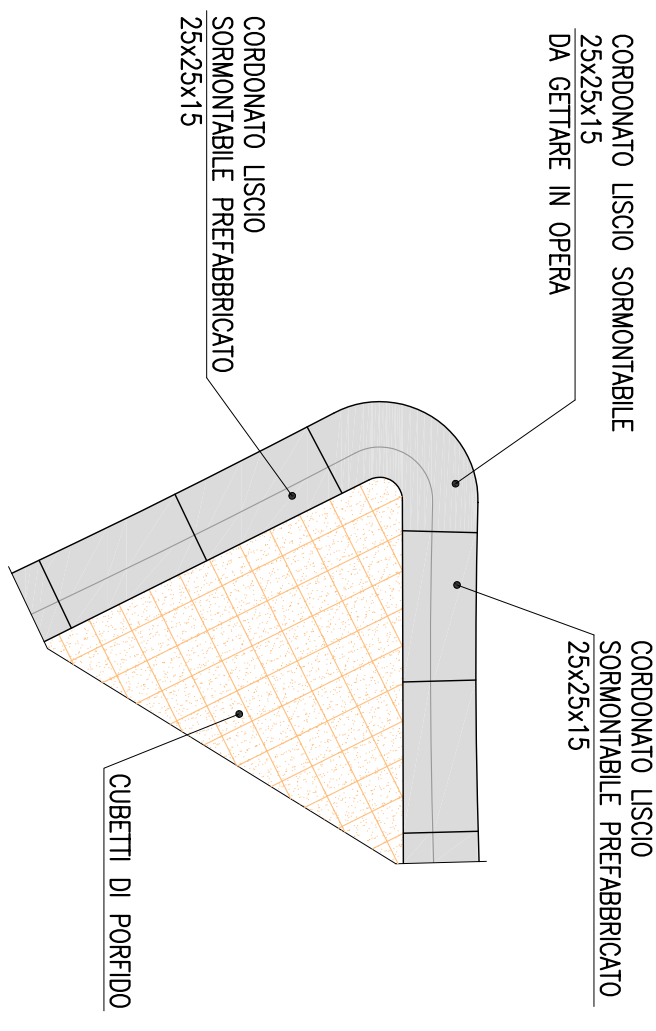
SCALA 1:23


SCALA 1:25



SCALA 1:25

SCALA 1:25



			
COMUNE DI PISA DIREZIONE 15 – EDILIZIA PUBBLICA NUOVE INFRASTRUTTURE			
PROGETTO DELLA ROTATORIA TRA LA S.S.1 (AURELIA) E VIA FOSSA DUCARIA			
PROGETTO ESECUTIVO			
Responsabile Unico del Procedimento: Ing. Antonio GRASSO – COMUNE DI PISA _____ Coordinatore della progettazione: Ing. Gilda GRECO – PISAMO _____ Progetto opere stradali: Geom. Pierluigi COSTA – COMUNE DI PISA _____ Collaboratore: Geom. Francesca FANILLI – COMUNE DI PISA _____ Progetto illuminazione pubblica: Ing. Antonella MEINI – COMUNE DI PISA _____ Mobilità e segnaletica: Ing. Lucia SIMONCINI – COMUNE DI PISA _____ Collaboratori: STUDIO GEOMETRI ASSOCIATI Messina – Spandre _____ GEORILEVI Geom. Simone PELOSINI _____ Perizia geologica: _____ GEOLOGIA E DINTORNI Geol. Alessandro UNGARI _____ Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione: _____ LARES Geom. Oreste ALLEGRETTI _____			
Scala: INDICATA Aggiornamenti:		Data: NOVEMBRE 2014	
<h1>B.12</h1>		SEZIONI TIPO E PARTICOLARI	
N°	DATA	MOTIVO	
		REDATTO	VERIFICATO