



CITTÀ DI LUCCA

Settore Dipartimentale 5 - Opere Pubbliche
U.O. 5.3 - Strade e Pubblica Illuminazione

RIQUALIFICAZIONE DI AREA A VERDE IN VIA AMENDOLA DA DESTINARSI AD ATTIVITÀ COLLETTIVE POR FESR 2014-2020 POR FESR 2014-2020

CUP J63D19000120006

PROGETTO ESECUTIVO

DISegnato	VIA FERRARIS VIA MATTEOTTI 5 ANNA
REVISATO	Il R.U.L.P.
COLLABORATORE	Ing. Andrea Bigli Ing. Francesco Guidotti
DATA	APRILE 2021
SCALA	1-100, 1-25
INTEGNATA	
MONITORATA	

Andrea Bigli

 INGEGNERE
 C.C. 01/1859/30469
 C.L. CSR N.08/87 REG. E.7152
 080 ABOCH/11551

PROGETTO ESECUTIVO
 VIA FERRARIS
 VIA MATTEOTTI
 5 ANNA

RACCOLTA ACQUE METEORICHE

- BL n - BL - Nuova
- BOCCA DI LUPO e - BL - Esistente
- 2 - BL - Adeguamento
- n - GR - Nuova
- e - GR - Esistente
- 2 - GR - Adeguamento
- n - PL - Nuovo
- e - PL - Esistente

PALLO PUBBLICA ILLUMINAZIONE
 professionalità unico punto per pubblica illuminazione
 di progetto di spessore 40-40 cm
 completo intorno al compagno di collegamento
 marciapiede con cordolo e elementi in
 cemento autobloccanti
 percorso pedonale in stabilizzato (strada bianca)

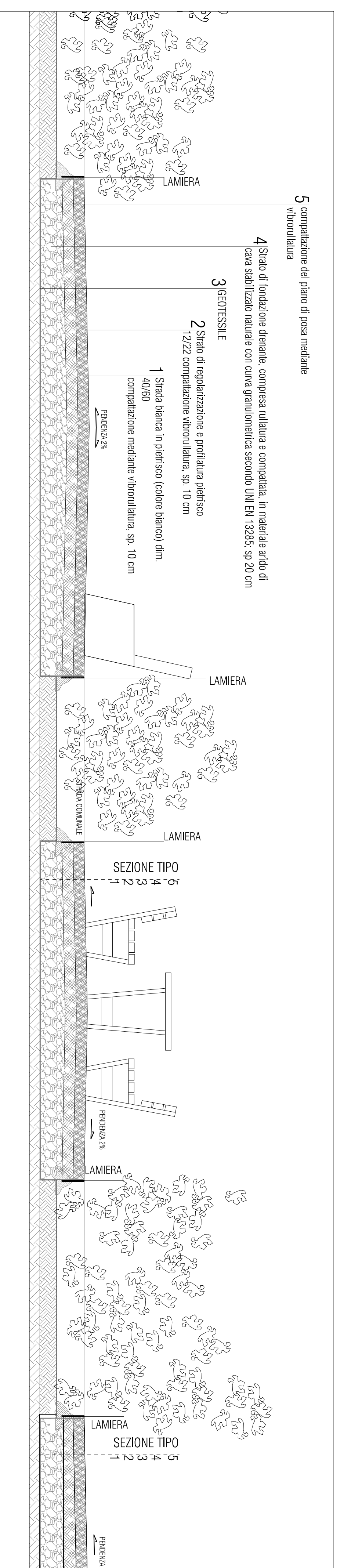


LAMIERA

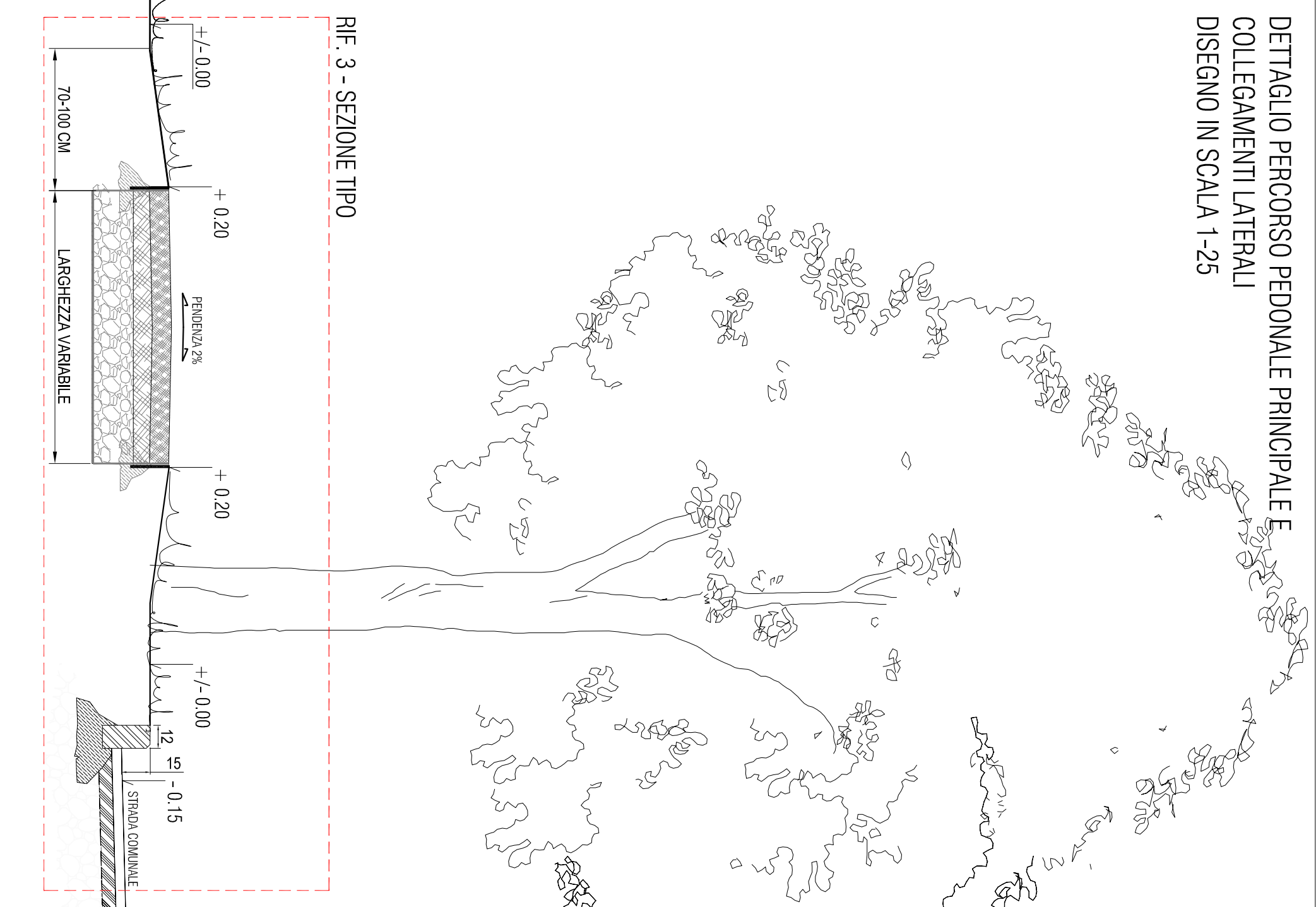
SEZIONE TIPO
DISEGNO IN SCALA 1-100



RIF. 2 - SEZIONE TIPO ZONA CENTRALE
DISEGNO SCALA 1-25



DETTAGLIO PERCORSO PEDONALE PRINCIPALE E
COLLEGAMENTI LATERALI
DISEGNO IN SCALA 1-25



RIF. 3 - SEZIONE TIPO ZONA PERCORSO PEDONALE
DISEGNO SCALA 1-10

