

CITTÀ DI LUCCA
Settore 5 "Lavori pubblici e Urbanistica"

Realizzazione di mobilità sostenibile tra via Ferraris e via Matteotti
con inserimento di pista ciclopedonale – POR FESR 2014-2020
CUP J61B20000900006

PROGETTO ESECUTIVO

LAVORO
Ing. Antonio Guarni
PROGETTA
Ing. Riccardo Bagni
SOCIETÀ PROGETTISTA
Ing. Francesco Guarni

DATA
2023
VIA
VIA MATTEOTTI
S. ANNA
INTERVENTO
SISTEMA SOSTENIBILE
SCALA
200
SALTO DI 3
SALTO DI 3
SALTO DI 3
SALTO DI 3
SALTO DI 3

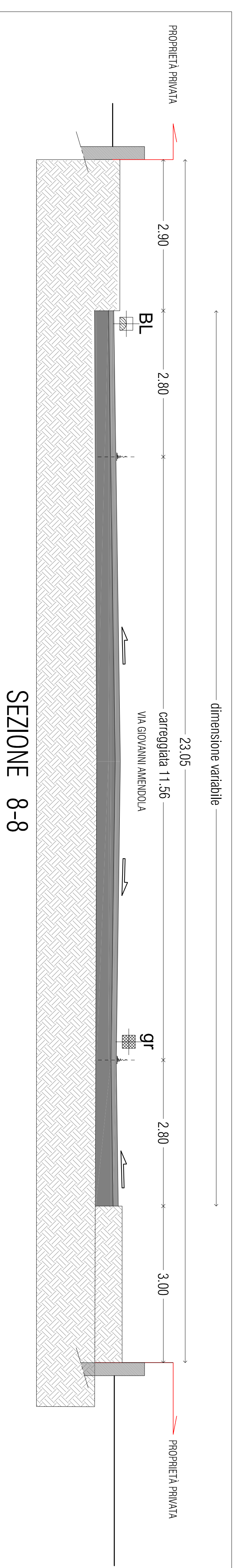
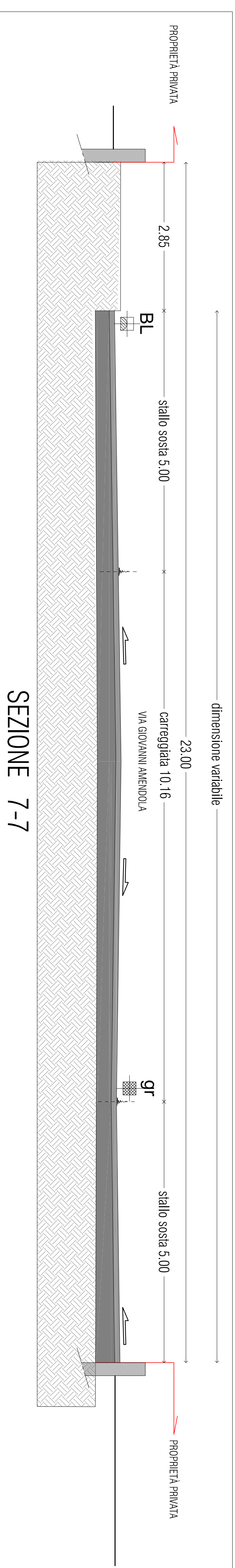
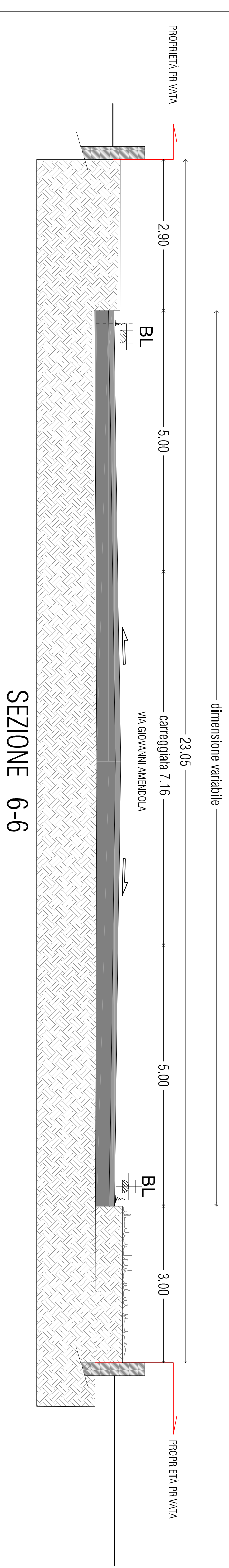
PROGETTO
Ing. Riccardo Bagni
Ing. Francesco Guarni
Ing. Riccardo Bagni
Ing. Francesco Guarni

PROGETTO
Ing. Riccardo Bagni
Ing. Francesco Guarni
Ing. Riccardo Bagni
Ing. Francesco Guarni

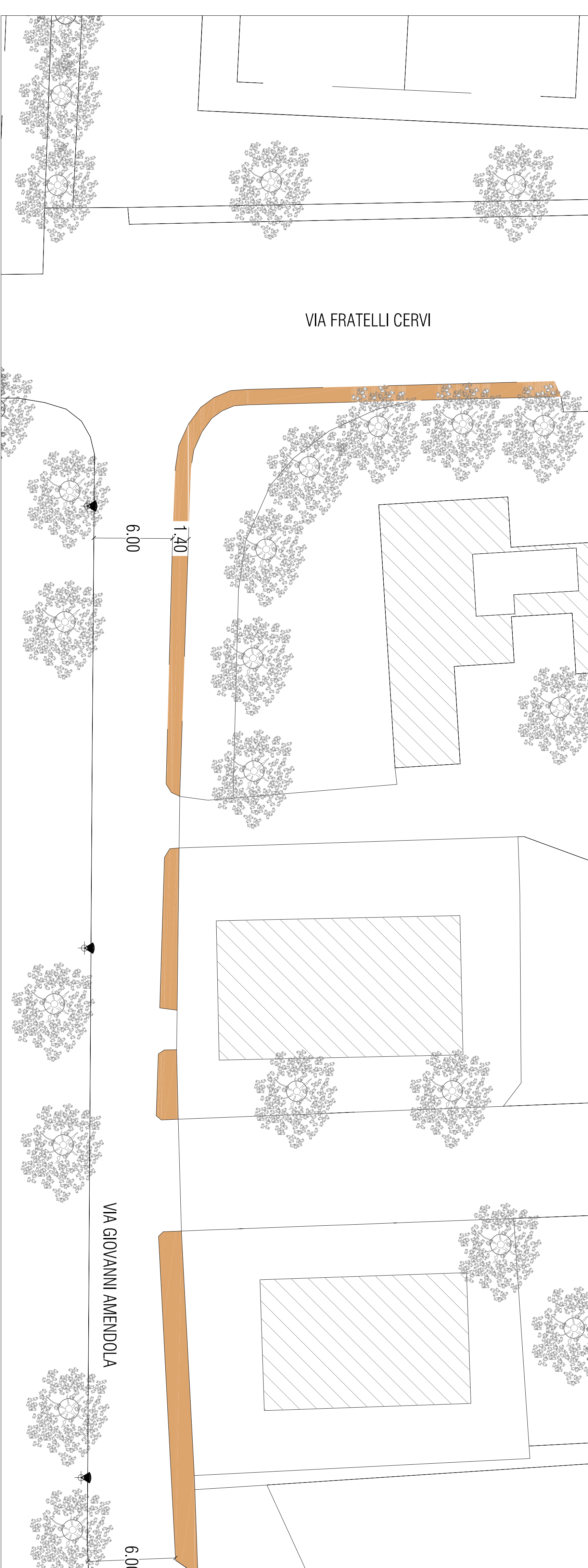
LEGENDA

- RACCOLTA ACQUE METEORICHE**
- BL - Nuova
 - BL - Esistente
 - a BL - Adeguamento
- MATERIALI**
- marchiature con cordole e finitura in cemento (c/s)
 - marchiature con cordole e finitura in asfalto
 - marchiature con cordole e finitura con terra (Verde)
- GRIGLIA**
- n - GR - Nuova
 - e - GR - Esistente
 - a GR - Adeguamento
- PALO PUBBLICA ILLUMINAZIONE**
- n - PL - Nuovo
 - e - PL - Esistente

DETTAGLIO SEZIONI - DISEGNO SCALA 1:50



SVILUPPO "E" - DISEGNO SCALA 1:200



SVILUPPO "C" - DISEGNO SCALA 1:200

