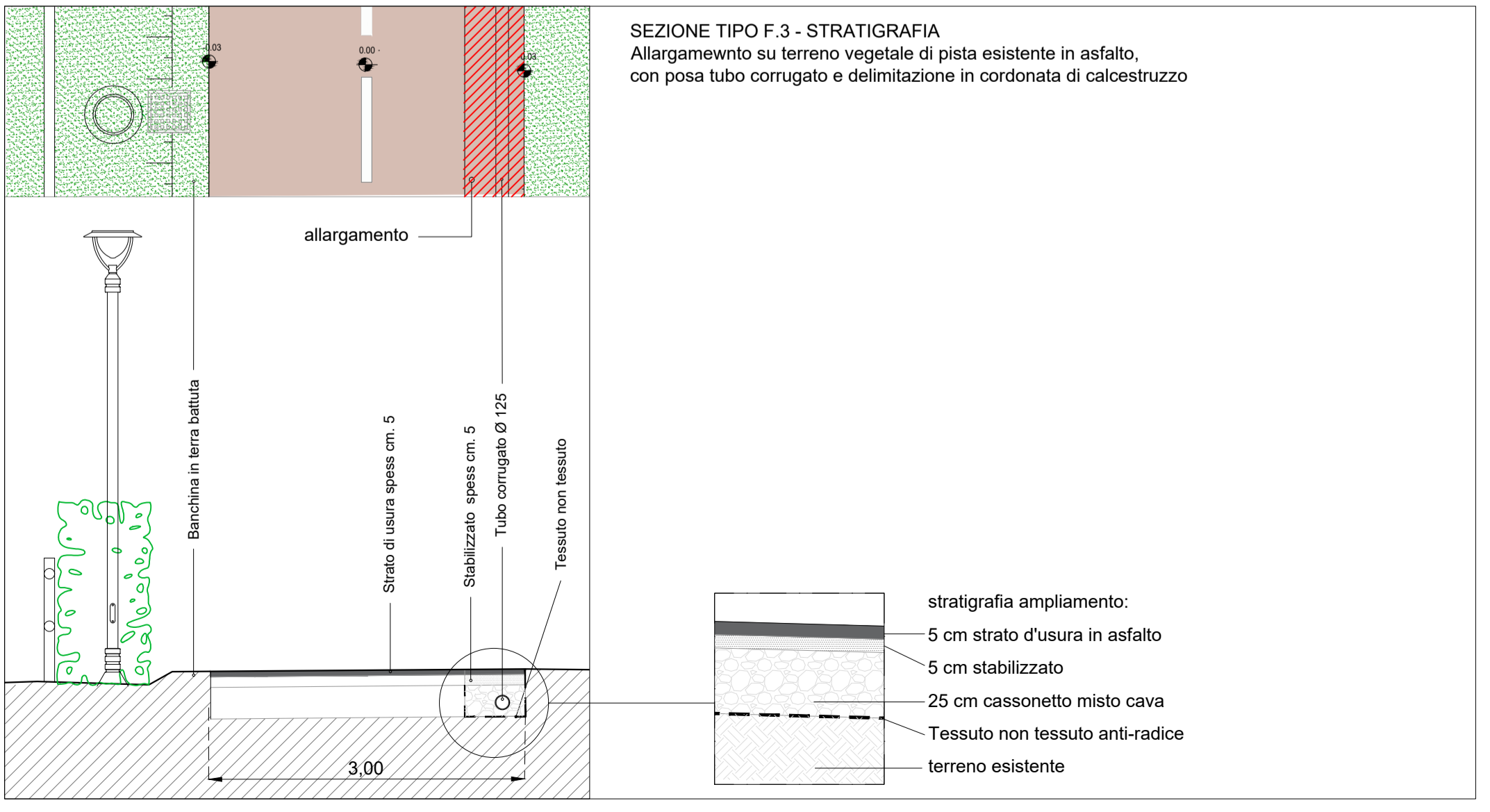
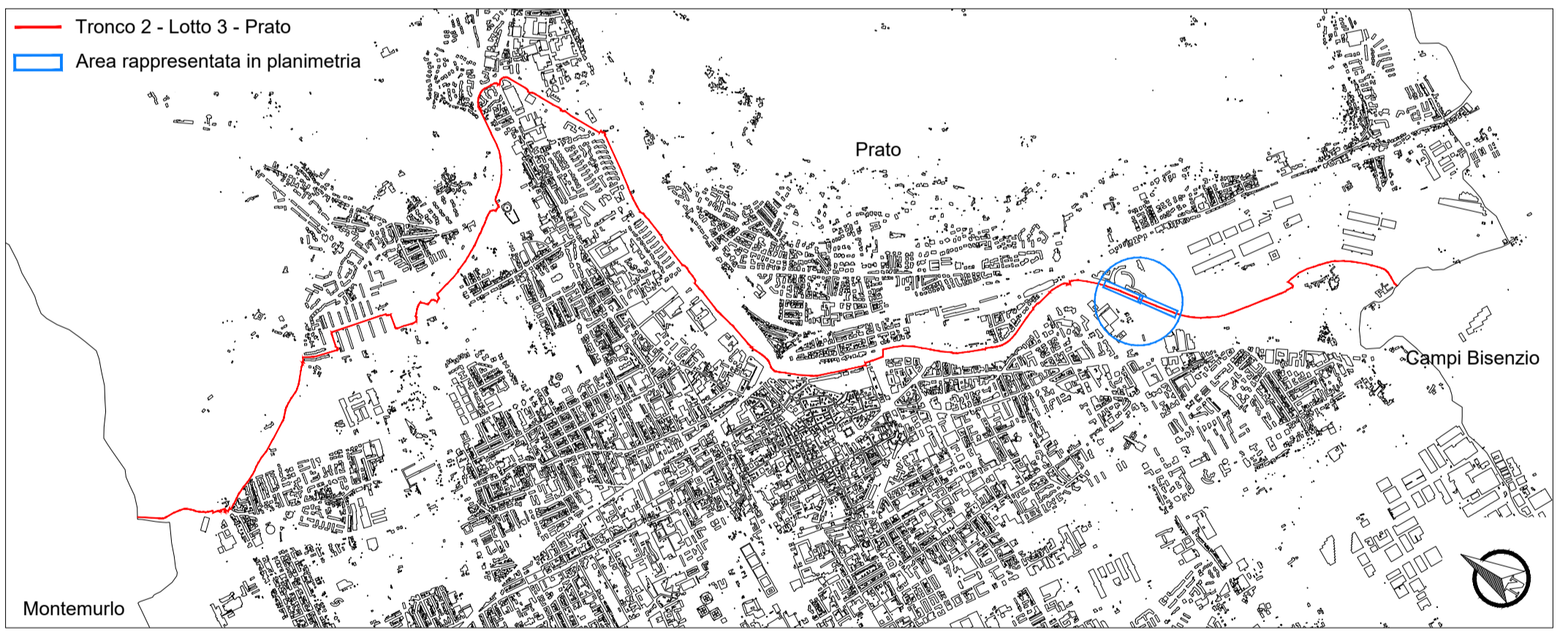
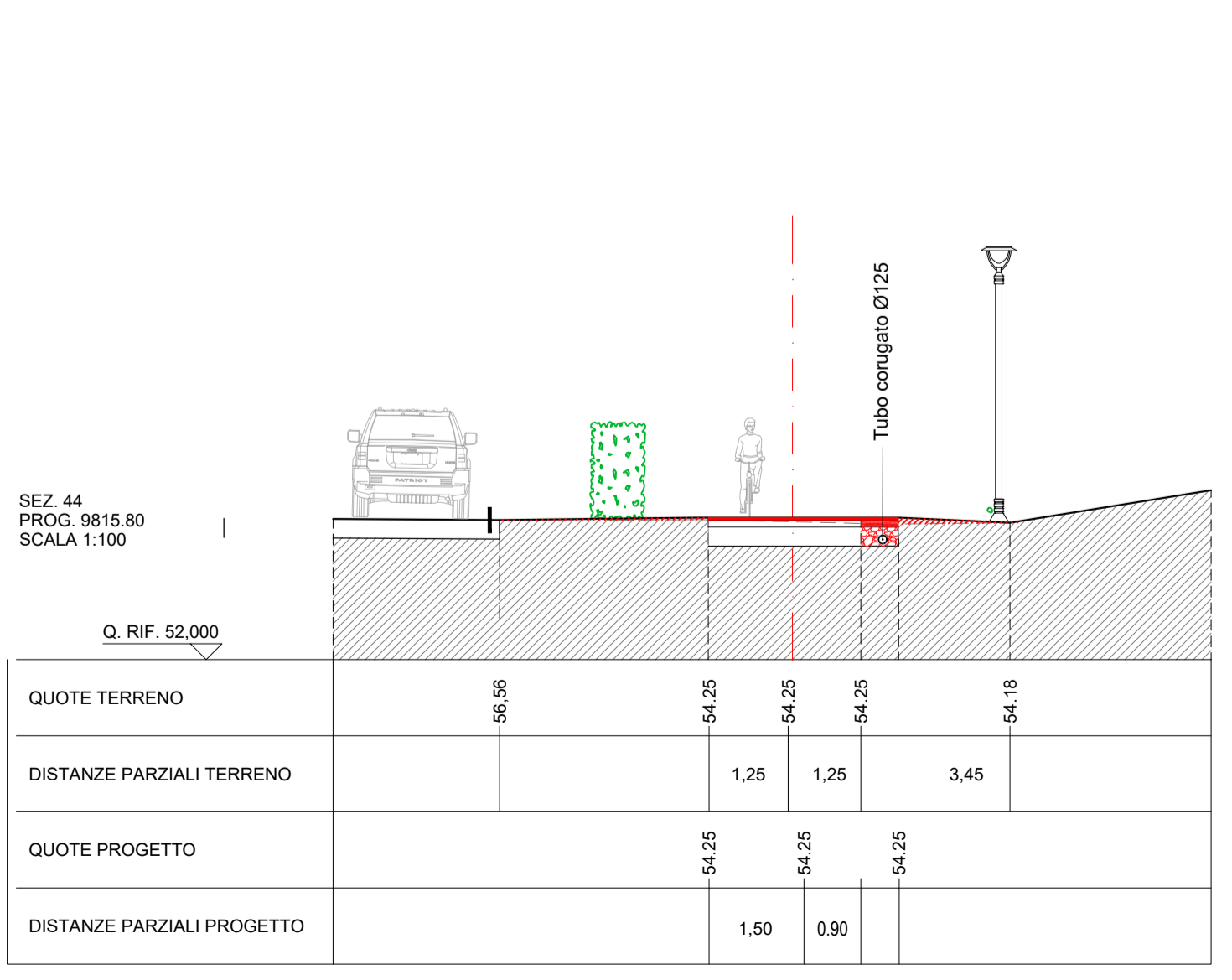
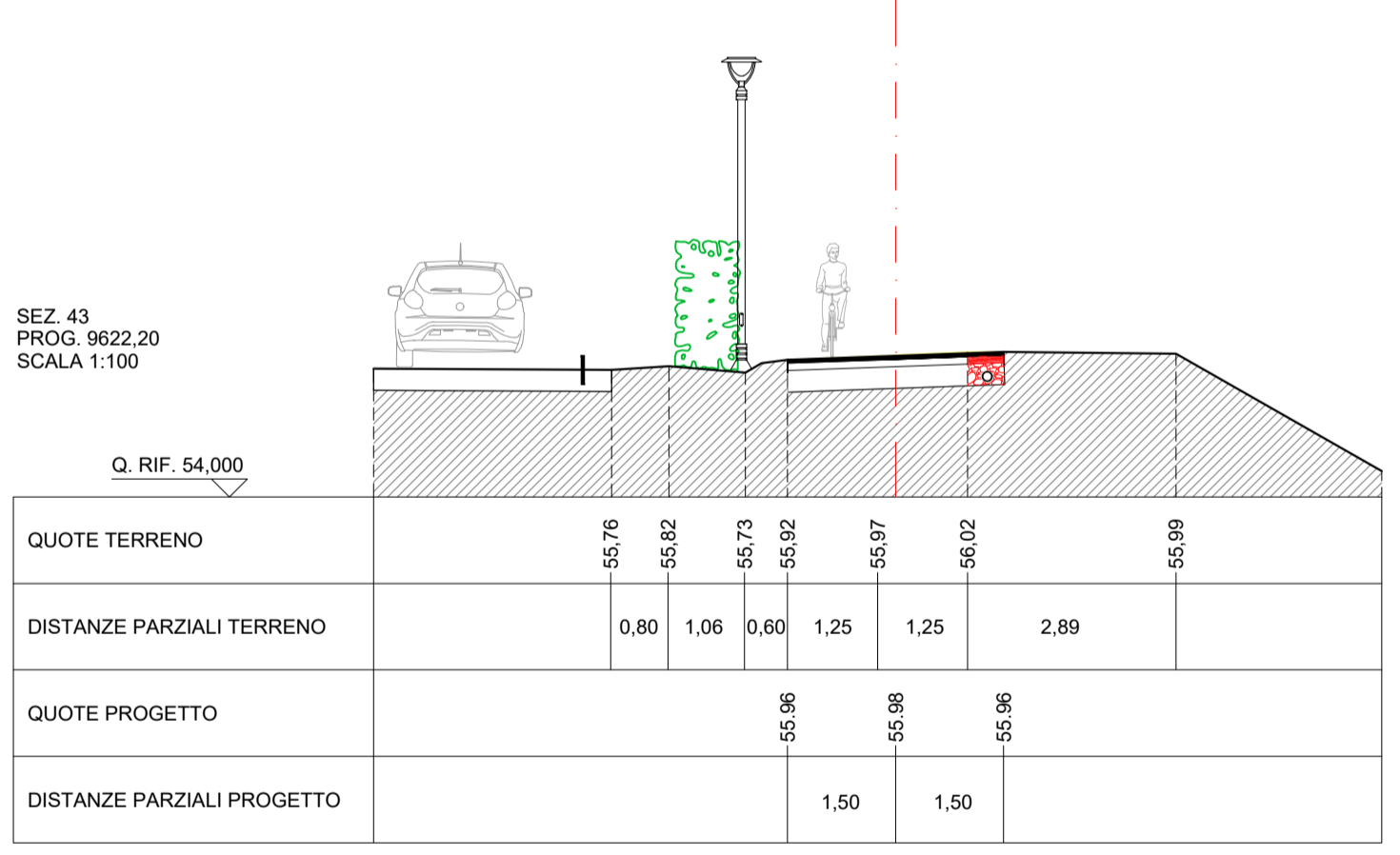


Planimetria - Scala 1:200

Planimetria - Scala 1:200



- LEGENDA INTERVENTI:
- SEZIONE TIPO F.3  
Allargamento su terreno vegetale di pista esistente in asfalto, con posa tubo corrugato e delimitazione in cordona di calcestruzzo
- LEGENDA PROGETTO:
- pista ciclopedonale di progetto
  - asse di progetto
  - nuove opere
  - demolizioni
  - cordolo spartitraffico prefabbricato
  - soglia / cunetta in cls
  - dissuasore metallico
  - caditoia inserita nel cordolo
  - punto luce pedonale / ciclabile
  - punto luce stradale
  - percorsi per mezzi di manutenzione
  - pavimentazione in sassi spezzati
  - pavimentazione in ghiaio lavato rosso
  - aiuola salva-alberi
- LEGENDA STATO DI FATTO:
- edifici esistenti
  - viabilità in asfalto
  - viabilità in ghiaia e/o sterrato
  - ciclabile esistente
  - marciapiedi / percorsi pedonali
  - pavimentazione in masselli
  - pavimentazione in pietra
  - attraversamenti pedonali
  - attraversamenti pedonali-ciclabili
  - muricci di recinzione
  - recinzioni in rete metallica
  - staccionata in legno
  - guard-rail
  - cassetta/armadietto utenze (enel-gasmetano-telecom)
  - cordoli spartitraffico in calcestruzzo
  - scarpate
  - verde
  - punto luce stradale
  - punto luce pedonale / ciclabile
  - caditoie stradali
  - chiusini metallici
  - chiusini fognatura
  - alberature
  - siepe
  - corsi d'acqua / fossi
  - quote altimetriche assolute

REGIONE TOSCANA

Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU

comune di PRATO  
Codice Fiscale: 8406890481

Progetto  
PNRR - M2C2 I 4.1.1 - Ciclovie turistiche  
"CICLOVIA TURISTICA NAZIONALE DEL SOLE" VERONA-FIRENZE  
TRONCO 2: PISTOIA - CAMPI BISENZIO  
CUP: C31B22001650004  
LOTTO 3: PRATO

7  
Ciclovie del Sole  
Verona - Bologna - Firenze

OGGETTO  
Progetto: Planimetria e sezioni  
Tav. 22

Fase  
Progetto Esecutivo

Servizio **Servizio Mobilità e Infrastrutture**  
Dirigente del servizio **Arch. Riccardo Pallini**  
Responsabile Unico del Procedimento **Geom. Gerarda Del Reno**

Elaborato: SOLE2\_21-35\_E\_3\_PR\_4\_22\_A  
Scala:  
Spazio riservato agli uffici:

Responsabile dell'ingegneria e prestazioni geotecniche  
Ing. Lino Polibetti  
Progettazione:  
Arch. Lino Polibetti  
Arch. Roberto De Rita  
Arch. Giustina Pizzoccolo  
Arch. Giulia Della Giustina  
Geom. Enzo Pizzoccolo  
P. Ing. Simone Ceccia  
Arch. Verena Azzi Hahn  
Dott. Alessandra Turilli  
Dott. Romano Sommariva

Arch. Gustavo Alba  
Arch. Ivana Poggi  
Arch. Enrico Cecchi  
Ing. Francesco Seneci  
Ing. Simone Ceccia  
Ing. Chiara Cristofari  
Ing. Alessandro Sanna  
Progettazione geotecniche:  
Ing. Lorenza Ragnassi  
Geom. Dotti  
Geom. Andrea Bizzari

© Copyright Comune di Prato - Servizio Mobilità e Infrastrutture  
È vietata la riproduzione anche parziale del documento  
data **Ottobre 2023**

Firmato da:

**PARCIANELLO LIO**

codice fiscale PRCLIO53C18D506L

num.serie: 67296

emesso da: InfoCamere Qualified Electronic Signature CA

valido dal 12/01/2021 al 12/01/2024