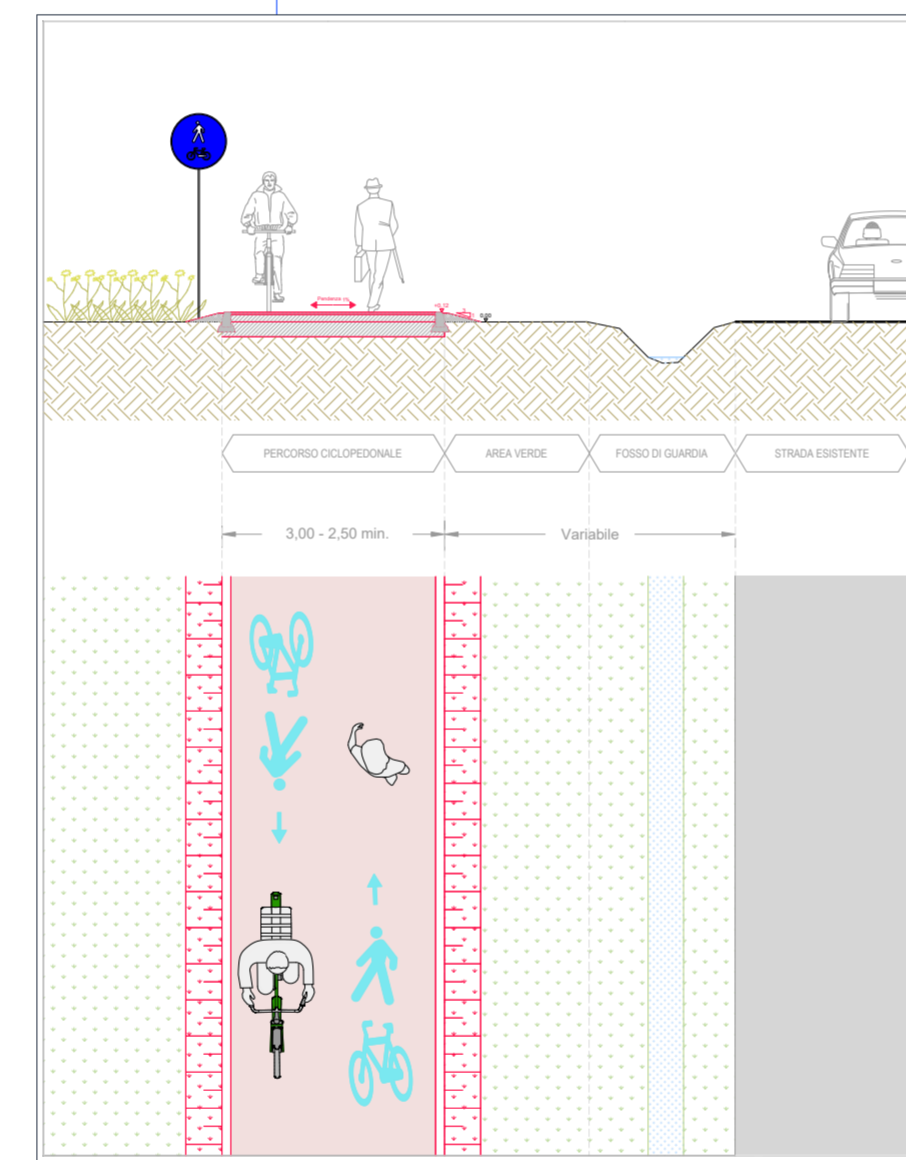
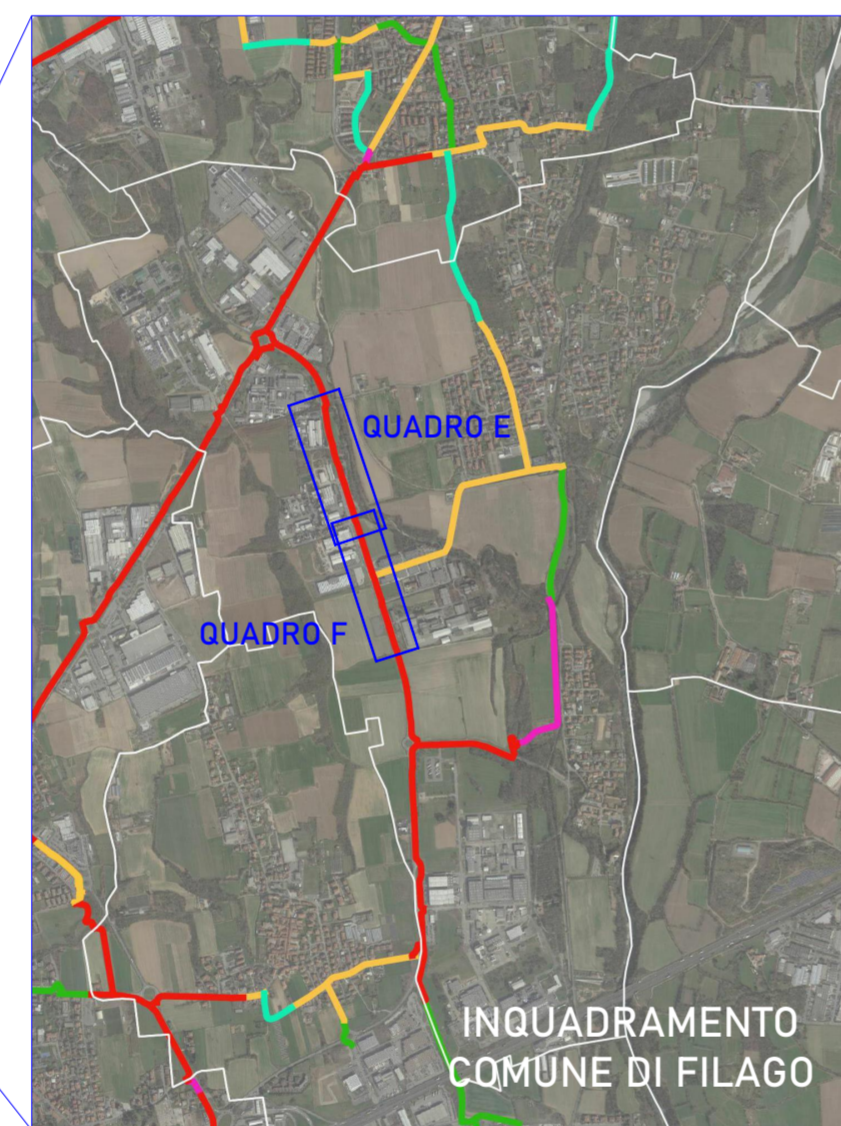
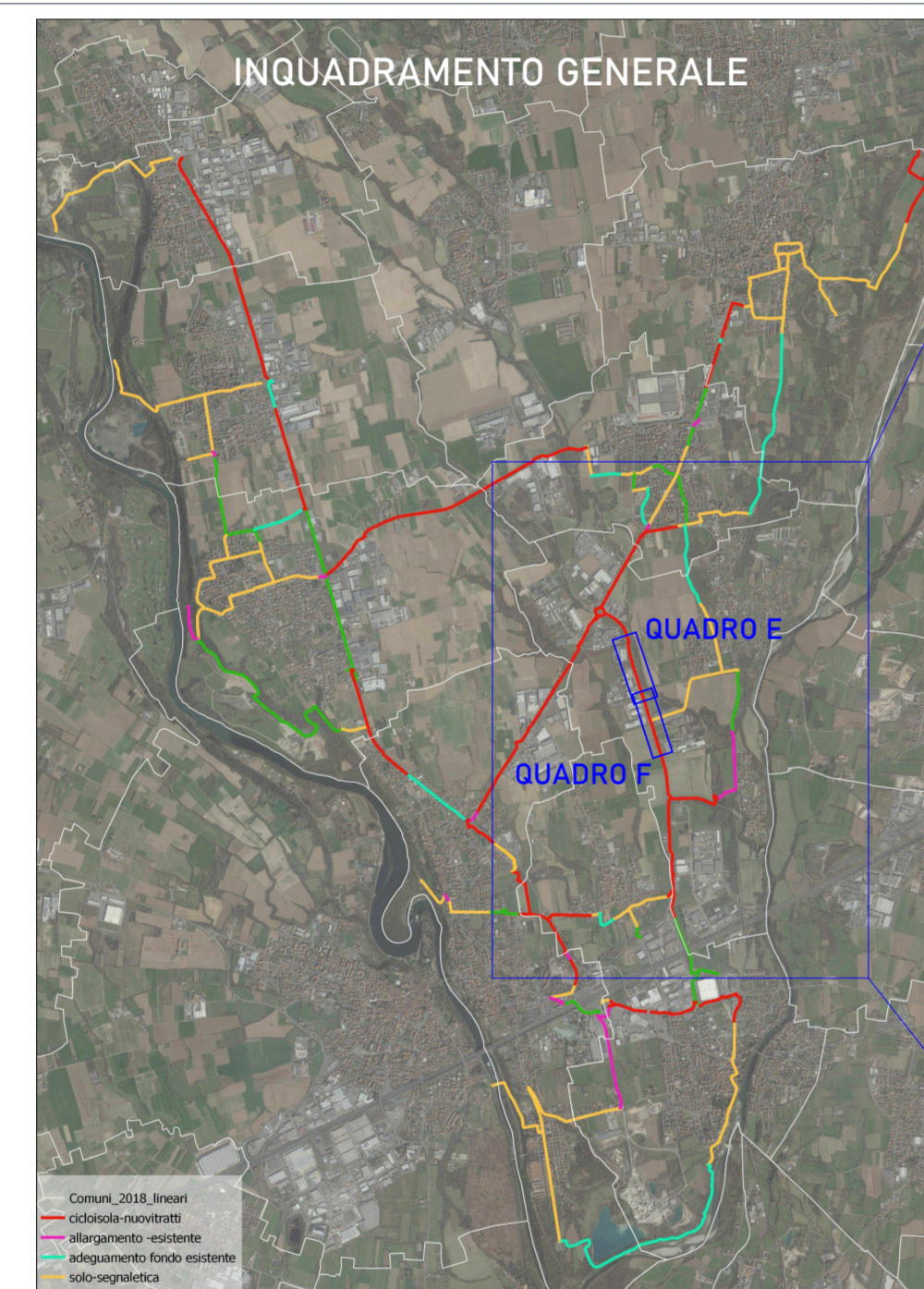


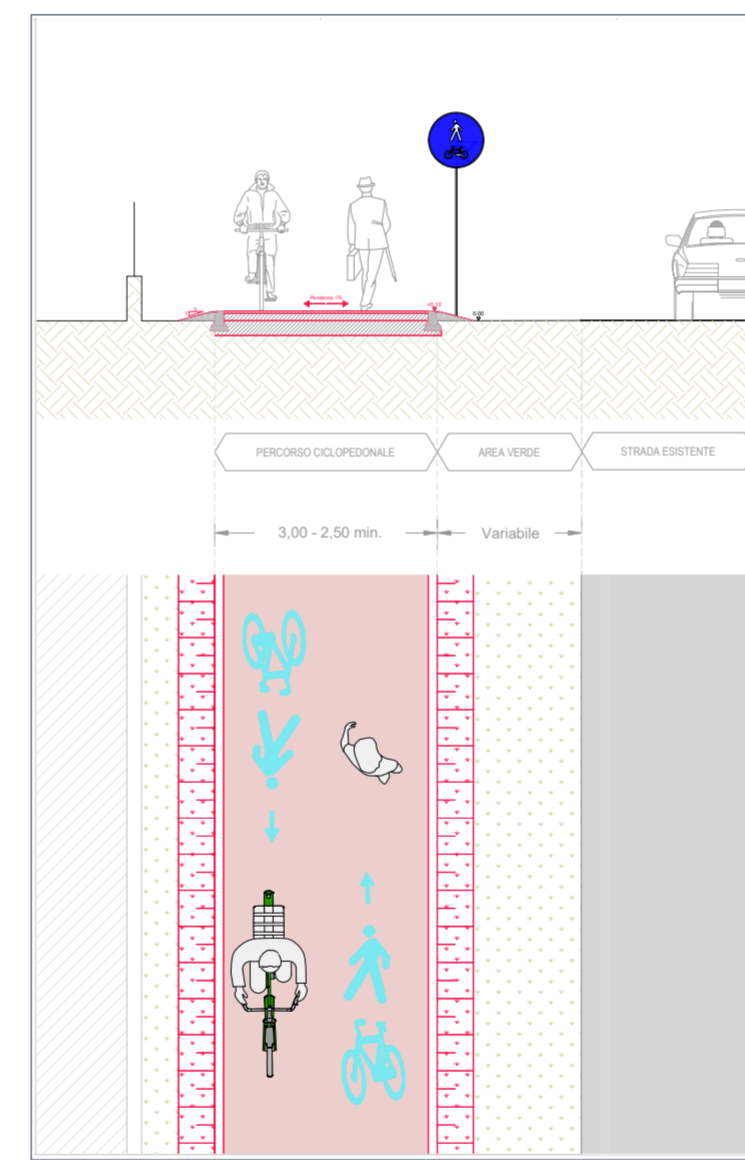
QUADRO E SCALA 1:500

PROGETTO	STATO DI FATTO
Cordoli cls	Quote rilievo
Cordoli granito	Scritte rilievo
Doppio cordolo	Percorso sterrato
Scarpate	Verde
Murature	Fosso
Tappeto d'usura in asfalto	Autobloccanti
Tappeto d'usura in asfalto colorato	Palo P.I.
Autobloccanti	Caditoie/chiusini
Triplo strato emulsione e graniglia	Segnaletica
Nuovo palo P.I.	Corsia ciclabile
Palo P.I. ricollocato	Confine comunale
Nuove caditoie/caditoie ricollocate	
Nuovo pozzo perdente	
Segnaletica di progetto	
Corsia ciclabile di progetto	
Demolizioni	
Segnaletica verticale e pittogrammi	

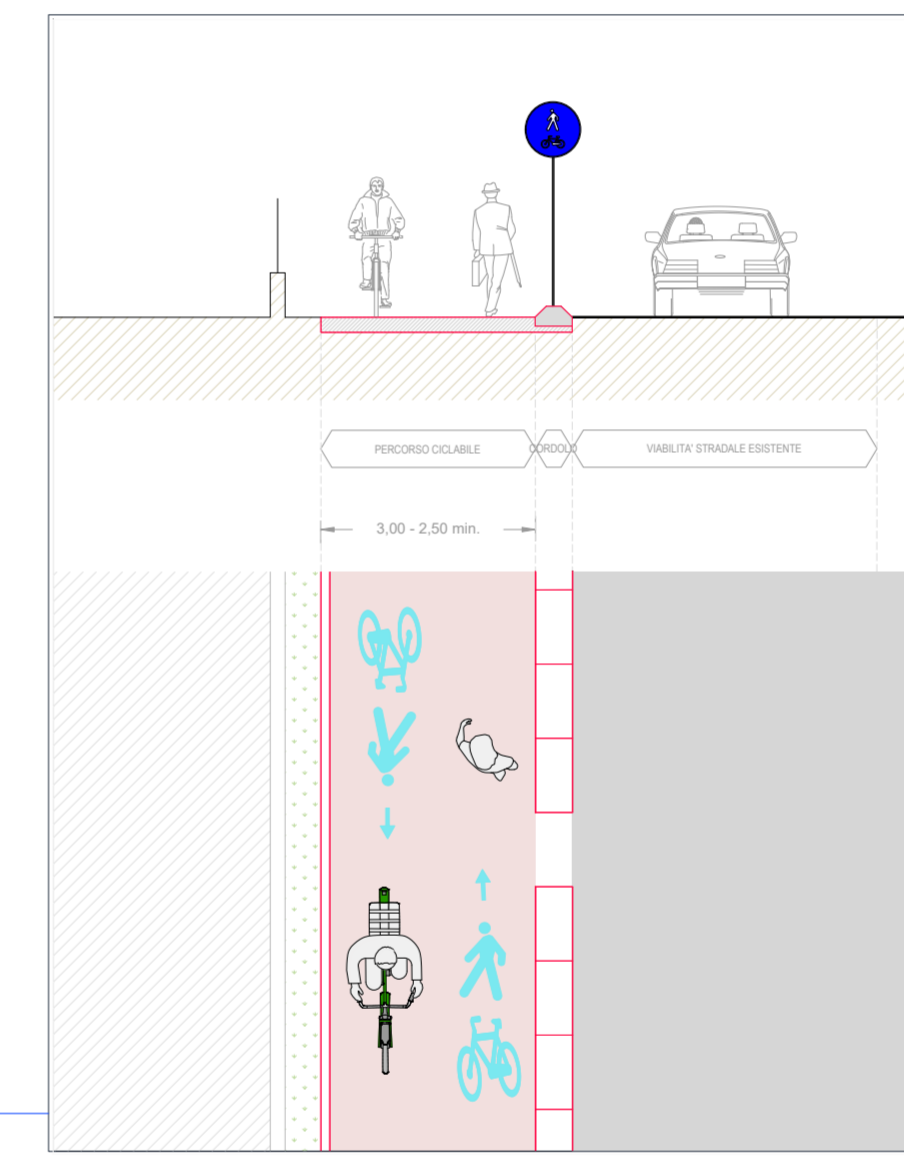
Per le stratigrafie riportate nei vari tratti del tracciato della pista si rimanda alla tavola 01-ST: STRATIGRAFIE per maggiori dettagli



ST7
Sezione tipologica sede propria su campo
scala 1:100

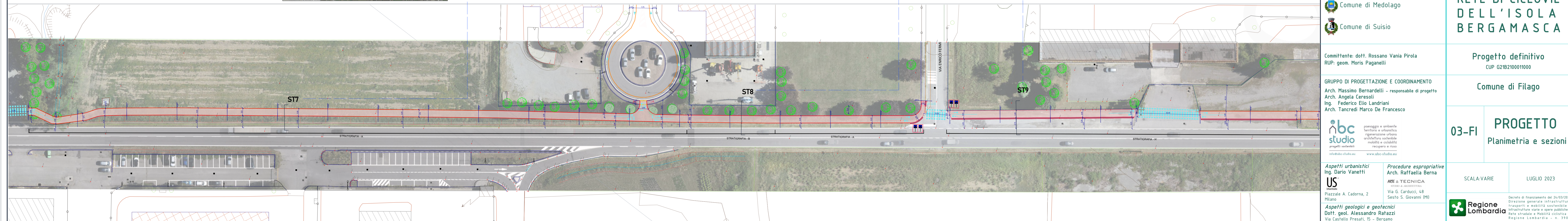


ST8
Sezione tipologica sede propria su prato
scala 1:100



ST9
Sezione tipologica con spartitraffico separatore
scala 1:100

QUADRO F SCALA 1:500



- Comune di Bottanuco - capofila
- Comune di Bonate Sotto
- Comune di Brembate
- Comune di Capriate S. Gervasio
- Comune di Filago
- Comune di Madone
- Comune di Medolago
- Comune di Suisio

CICLOVIE DELL'ISOLA

PROGETTO PER LA RETE DI CICLOVIE DELL'ISOLA BERGAMASCA

Comittente: dott. Rossano Vania Pirola
RUP: geom. Moris Paganelli

GRUPPO DI PROGETTAZIONE E COORDINAMENTO
Arch. Massimo Bernardelli - responsabile di progetto
Arch. Angela Ceresoli
Ing. Federico Elio Landriani
Arch. Tancredi Marco De Francesco

03-FI **PROGETTO**
Planimetria e sezioni

SCALA:VARIE LUGLIO 2023

Regione Lombardia

Aspetti urbanistici
Ing. Dario Vanetti

Aspetti geologici e geotecnici
Dott. geol. Alessandro Ratazzi
Via Castello Presati, 15 - Bergamo

Procedure espropriative
Arch. Raffaella Berna

ARRE & TECNICA
INGENIERIA E ARCHITETTURA
Via G. Carducci, 48
Sesto S. Giovanni (MI)

passaggio e ambiente
ferroviario e urbano
rigenerazione urbana
architettura sostenibile
mobilità e ciclabilità
progetti sostenibili
recupero e riuso

Decreto di finanziamento del 24/03/2022
Direzione generale Infrastrutture
trasporti e mobilità sostenibile -
Infrastrutture viarie e opere pubbliche -
Rete stradale e Mobilità ciclistica di
Regione Lombardia - n. 396/0