

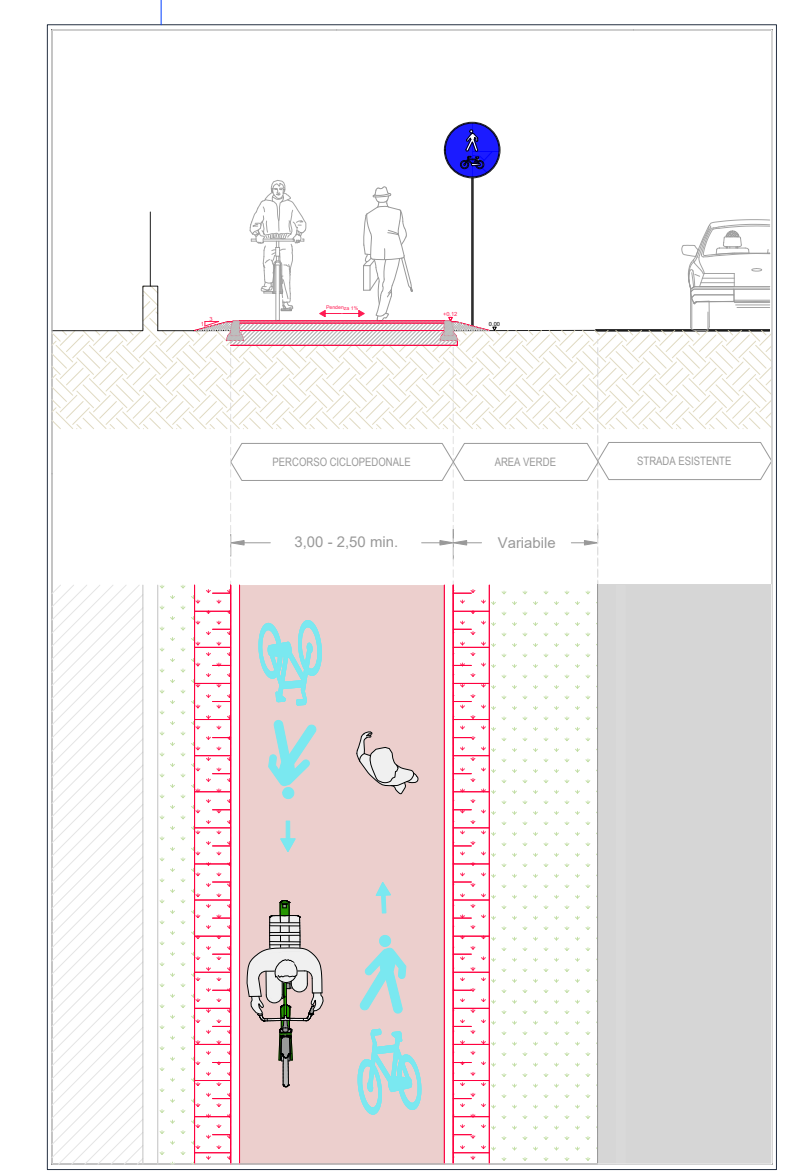
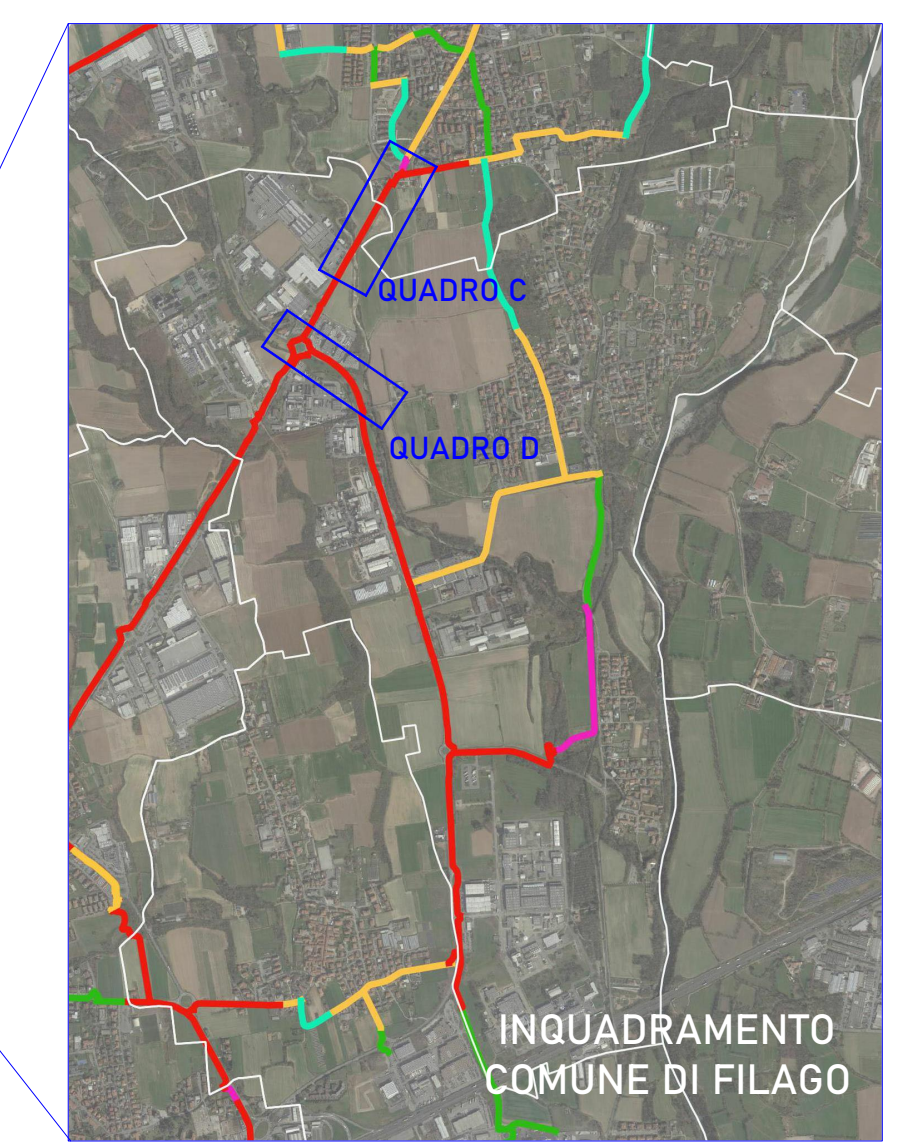
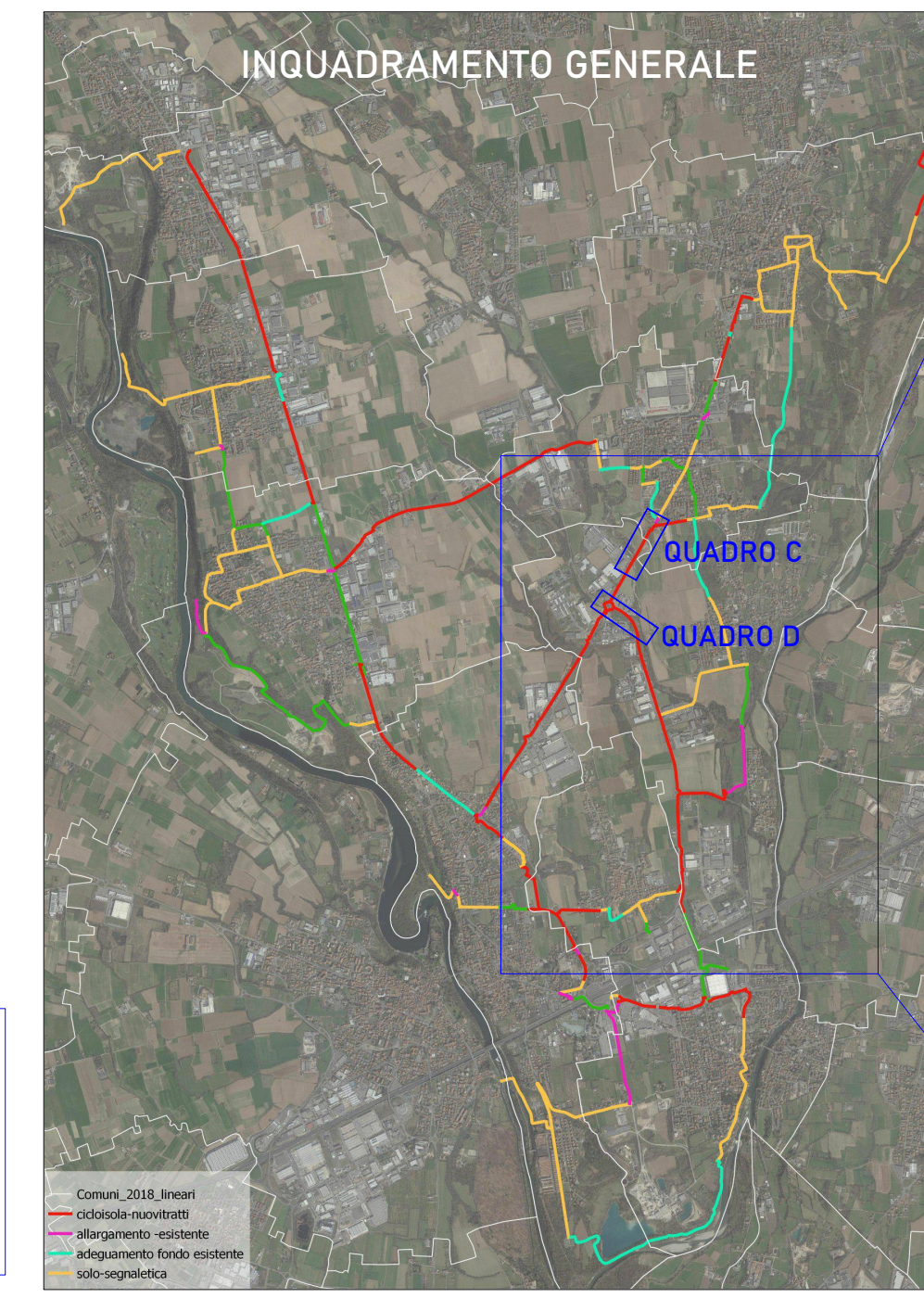
QUADRO C SCALA 1:500

LEGENDA

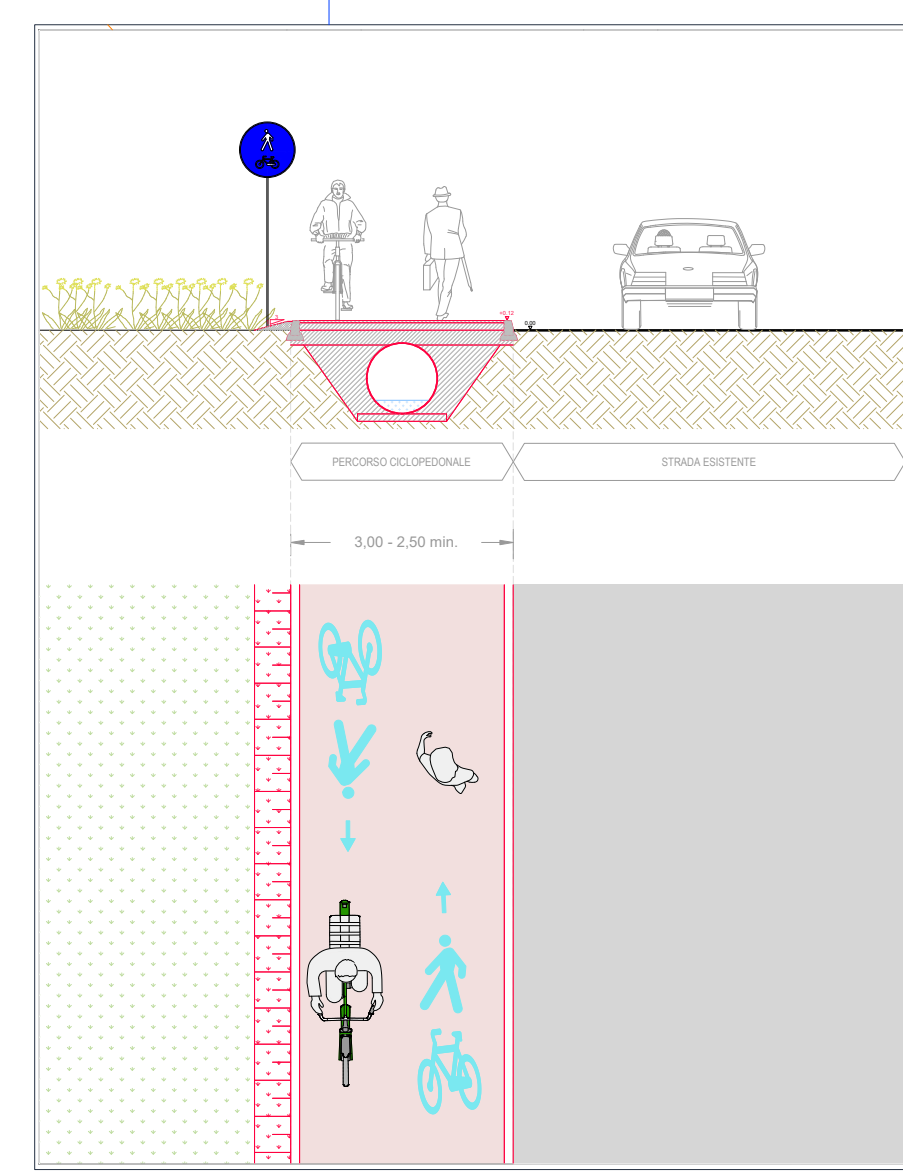
PROGETTO	STATO DI FATTO
Cordoli cls	Quote rilievo
Cordoli granito	Scritte rilievo
Doppio cordolo 50 cm	Percorso sterrato
Scarpate	Verde
Murature	Fosso
Tappeto d'usura in asfalto	Autobloccanti
Tappeto d'usura in asfalto colorato	Palo P.I.
Autobloccanti	Caditoie/chiusini
Triplo strato emulsione e griglia	Segnaletica
Nuovo palo P.I.	Corsia ciclabile
Palo P.I. ricollato	Confine comunale
Nuove caditoie/caditoie ricollate	
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

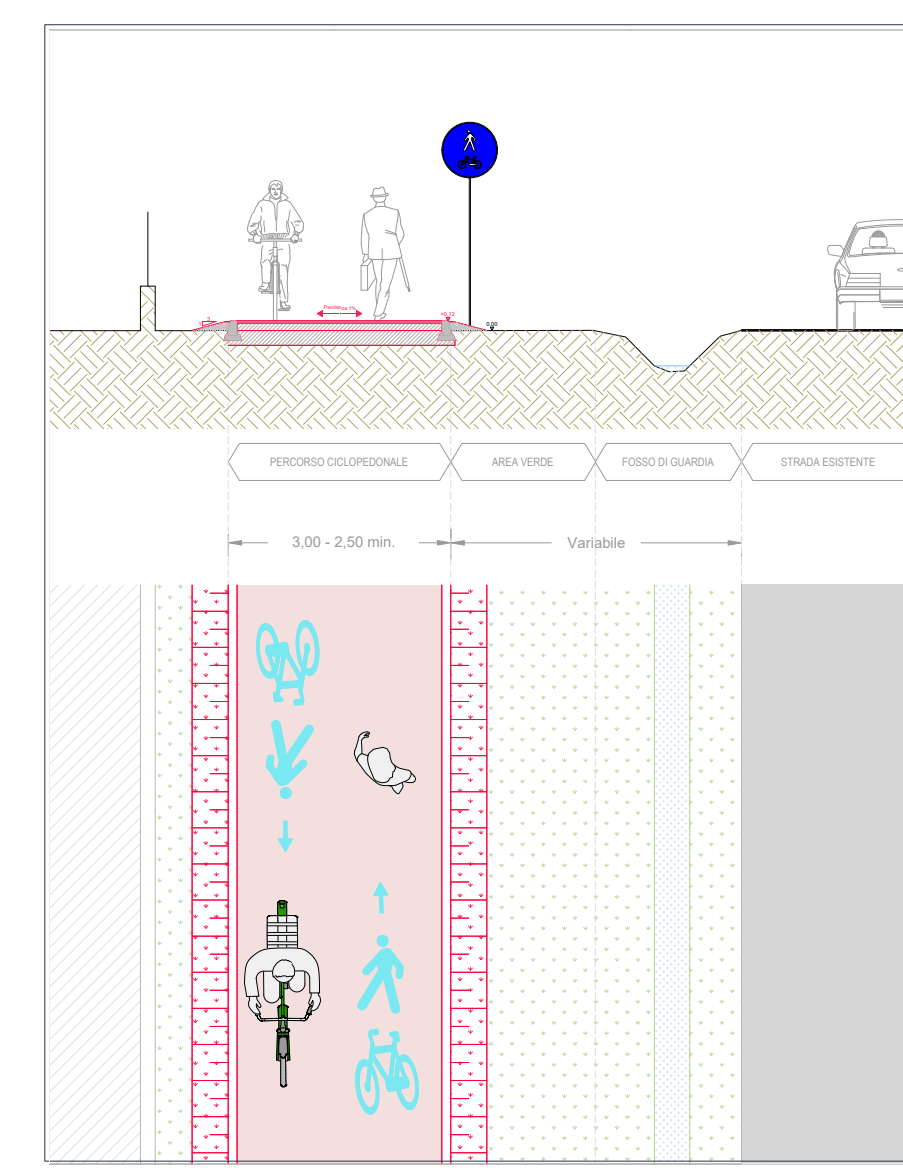
QUADRO D SCALA 1:500



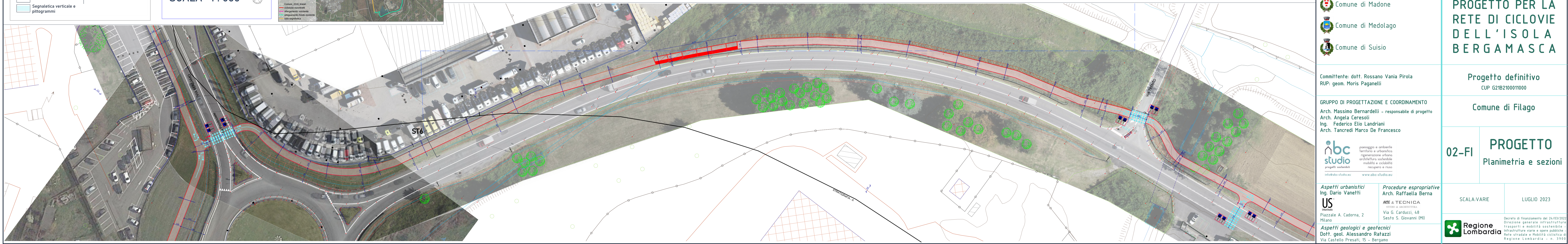
ST4
Sezione tipologica sede propria su fosso
scala 1:100



ST5
Sezione tipologica sede propria su fosso
scala 1:100



ST6
Sezione tipologica nuovo marciapiede ciclopedonale
scala 1:100



- 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



PROGETTO PER LA RETE DI CICLOVIE DELL'ISOLA BERGAMASCA

Committente: dott. Rossano Vania Pirota
RUP: geom. Moris Paganelli

Progetto definitivo
CUP G21B100011000

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

Comune di Filago



02-FI **PROGETTO**
Planimetria e sezioni

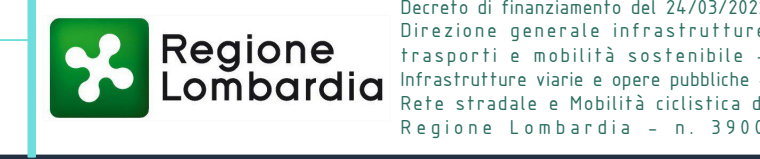
Aspetti urbanistici
Ing. Dario Vanetti

Procedure espropriative
Arch. Raffaella Berna

US
Piazzale A. Cadorna, 2
Milano

ARE & TECNICA
Via G. Carducci, 48
Sesto S. Giovanni (MI)

SCALA:VARIE LUGLIO 2023



Si riserva ai termini di legge la proprietà del presente elaborato il divieto di riprodurre o comunicare a terzi senza autorizzazione del professionista.