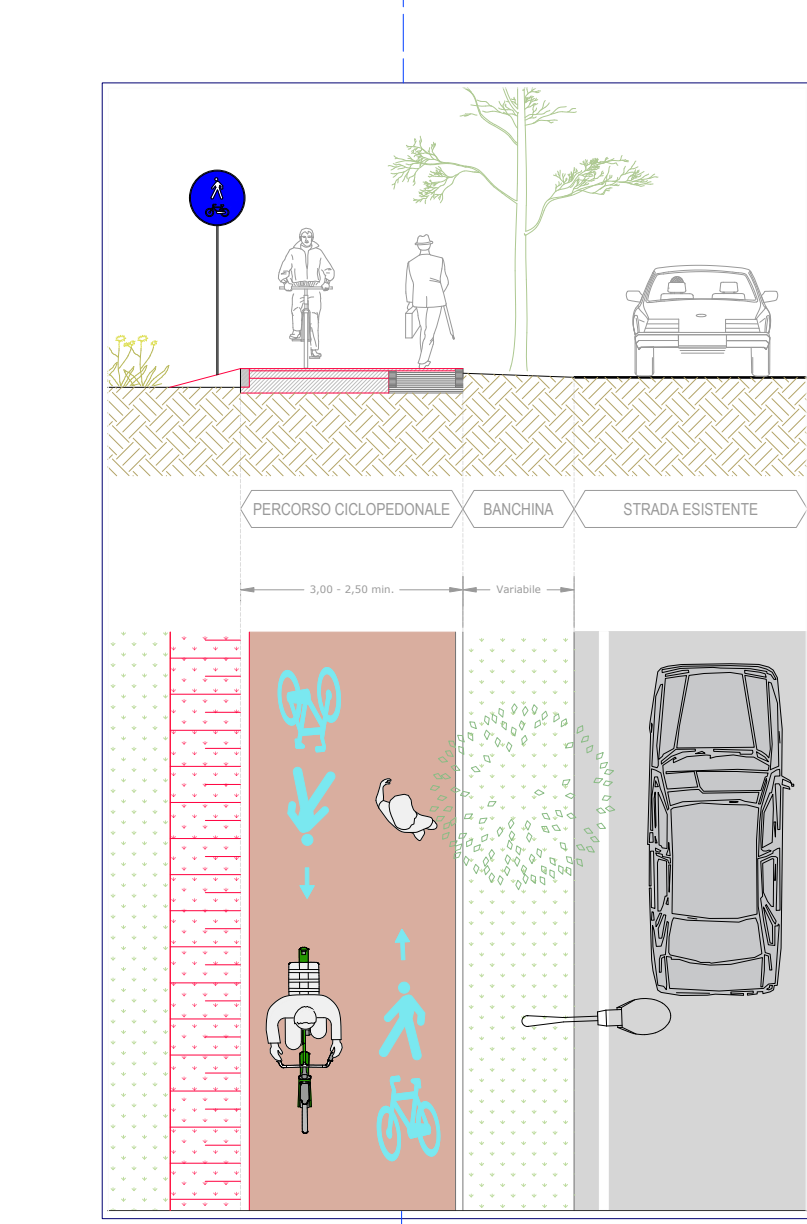
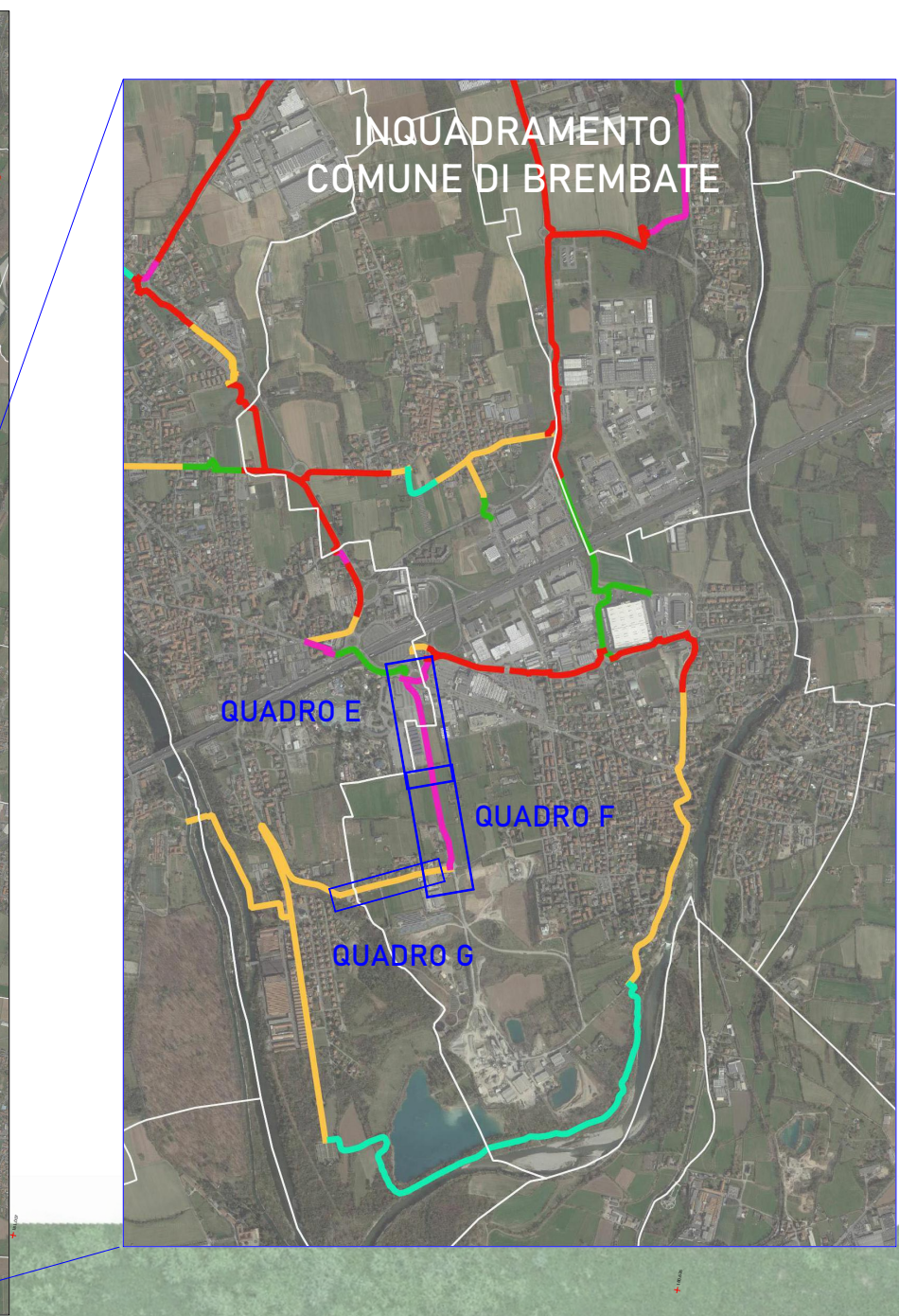
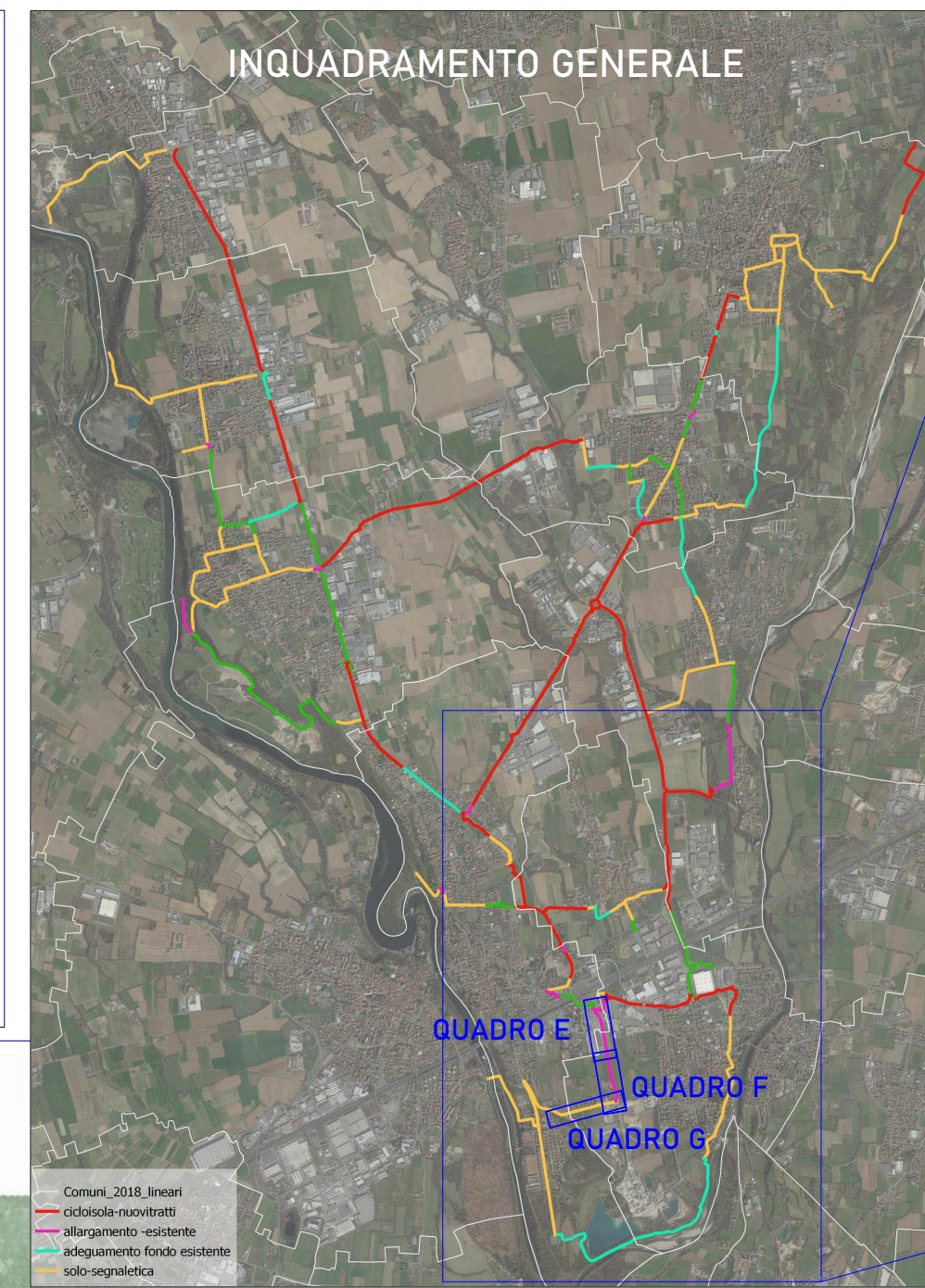




QUADRO E SCALA 1:500

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 graniglia	Segnaletica
Nuovo palo P.I.	Corsia ciclabile
Palo P.I. ricollocato	Confine comunale
Nuove caditoie/caditoie ricollocate	
Nuovo pozzo pendente	
Segnaletica di progetto	
Corsia ciclabile di progetto	
Demolizioni	
Segnaletica verticale e pittogrammi	

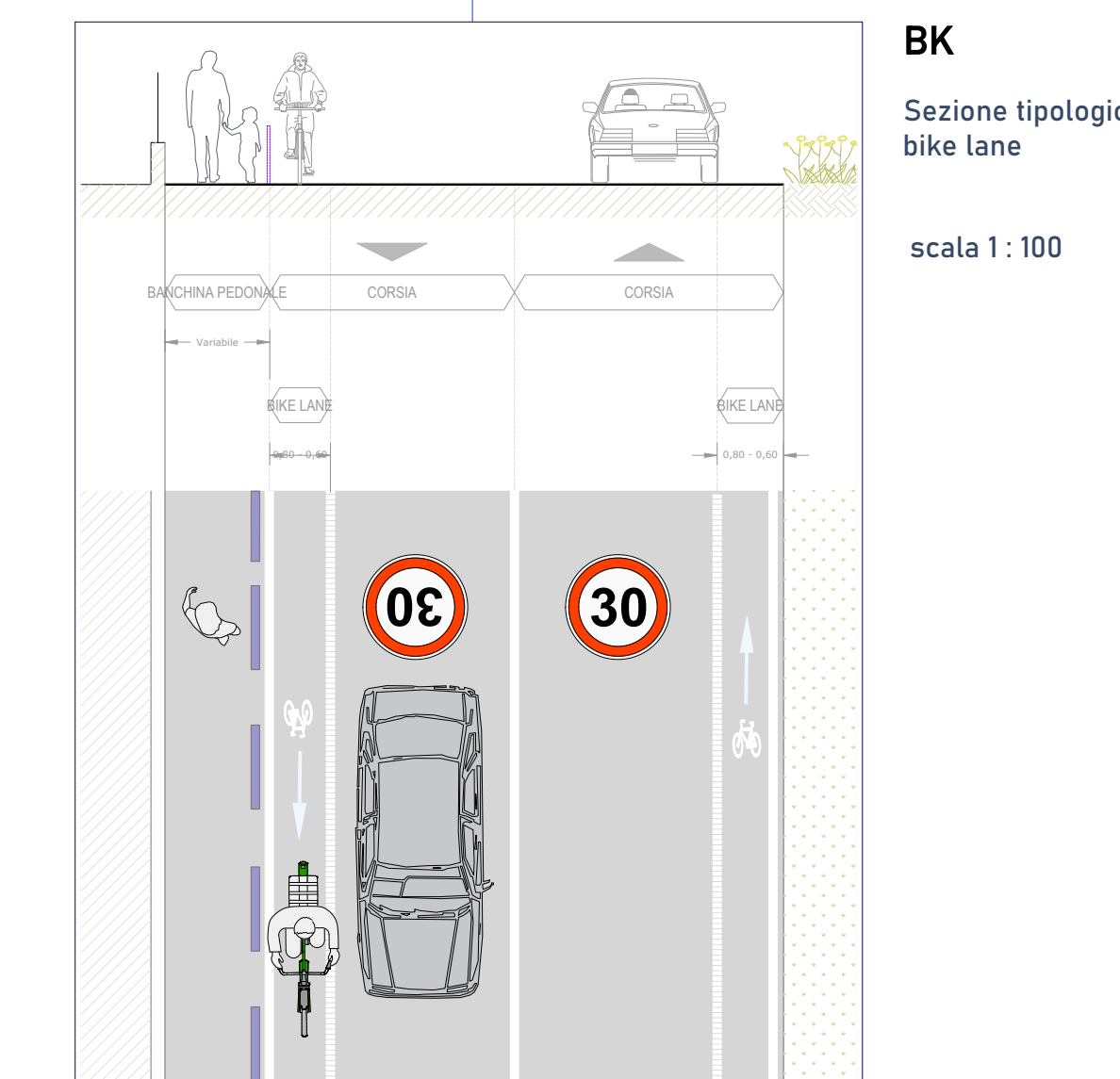


ST4
Sezione tipologica allargamento ciclopedonale esistente
scala 1:100



QUADRO G SCALA 1:1.000

QUADRO F SCALA 1:500



BK
Sezione tipologica bike lane
scala 1:100

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

Committente: 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



Aspetti urbanistici
Ing. Dario Vanetti
US
Piazzale A. Cadorna, 2
Milano

Procedure espropriative
Arch. Raffaella Berna
ARE & TECNICA
Via G. Carducci, 48
Sesto S. Giovanni (MI)



PROGETTO PER LA
RETE DI CICLOVIE
DELL'ISOLA
BERGAMASCA

Progetto definitivo
CUP G21B2100011000

Comune di Brembate

03-BR PROGETTO
Planimetria e sezioni

SCALA:VARIE LUGLIO 2023



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