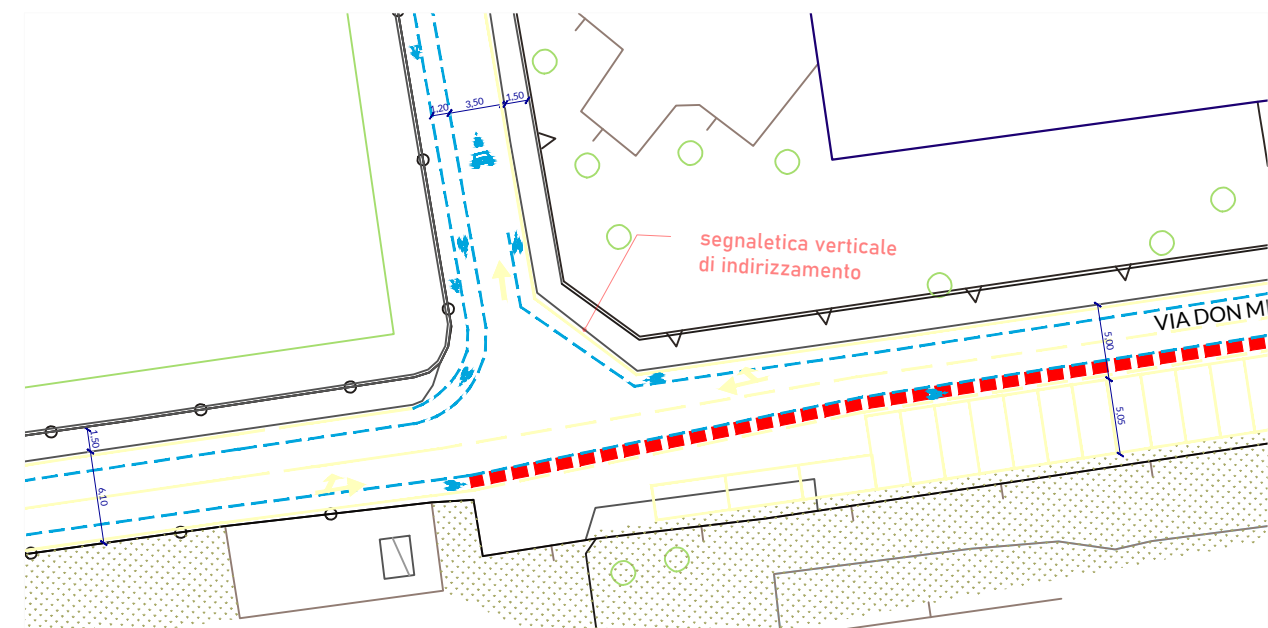
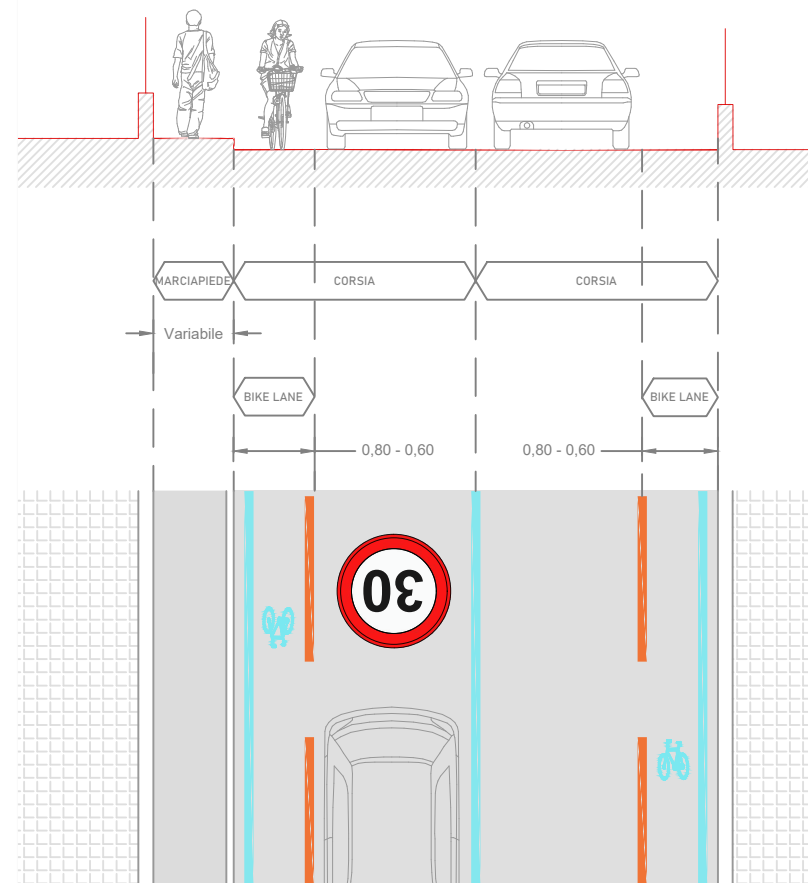


QUADRO M scala 1:500

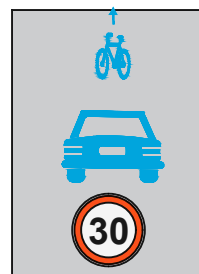


BKL 1.3- RASO A DOPPIO SENSO CON MARCIAPIEDI IN QUOTA scala 1:100



CICLABILITÀ SU STRADE MODERATE A BASSO TRAFFICO E IN CONTESTI STORICI

solo segnaletica di direzione e pittogrammi su carreggiata
CLASSIFICAZIONE DELLA STRADA COME STRADA LOCALE
E BIS limite 30 Km/h

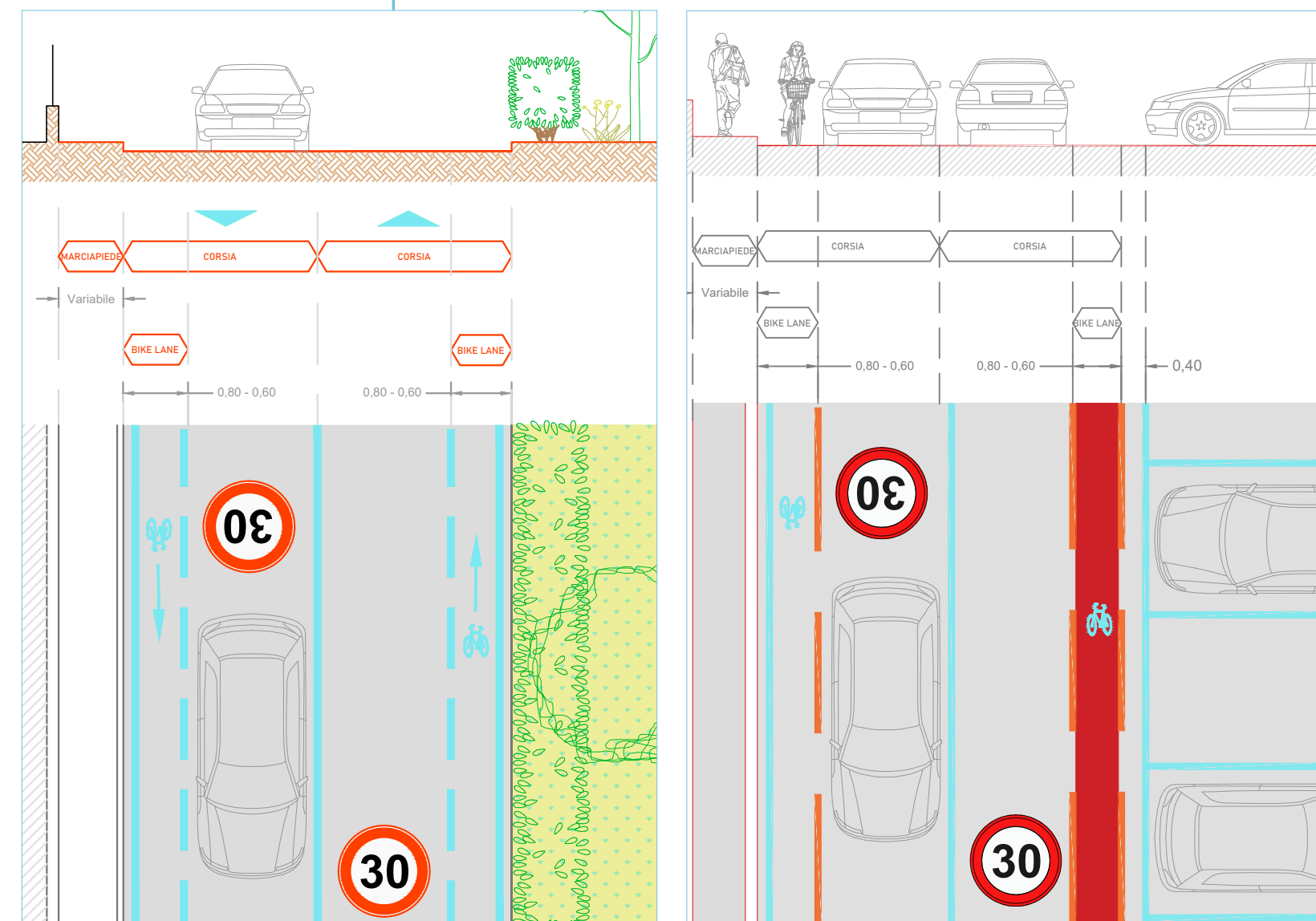
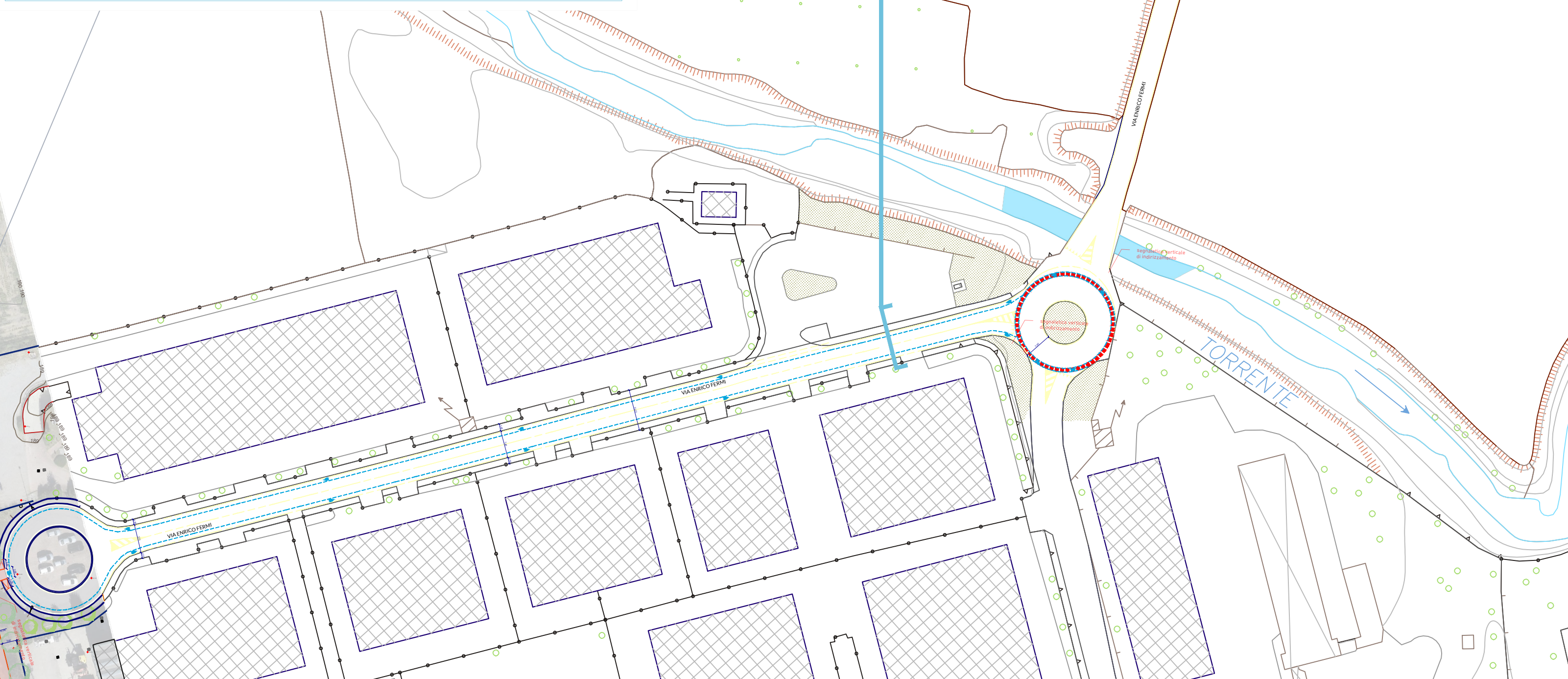


segnaletica verticale d'indirizzamento



segnaletica verticale d'indirizzamento

QUADRO T scala 1:1000



LEGENDA

SEGNALETICA VERTICALE	PARAPETTO
SEGNALETICA ORIZZONTALE	RECINZIONE
CARTELLI PUBBLICITARI / DISSUASORI	CORDOLO IN CLS
PUBBLICA ILLUMINAZIONE	CORDOLO PROVINCIA
CADITOIE E CHIUSINI	CORDOLO SEPARAZIONE
PERCORSO STERRATO	CORDOLO IN GRANITO
SCARPATE E FOSSI	POZZO PERDENTE
PROGETTO	SISTEMAZIONE A VERDE
TRACCIATO DI PROGETTO	PAVIMENTAZIONI DI PROGETTO
MANUFATTI	TAPPETINO D'USURA
SCARPATE / FOSSI DI GUARDIA	TRIPLO STRATO
CADITOIE E CHIUSINI NUOVI/RICOLLOCATI	CALCESTRUZZO DRENANTE
SEGNALETICA VERTICALE NUOVI/RICOLLOCATI	AUTOBLOCCANTI
PUBBLICA ILLUMINAZIONE NUOVI/RICOLLOCATI	SEGNALETICA DI PROGETTO
DISSUASORI NUOVI/RICOLLOCATI	SEGNALETICA ORIZZONTALE
	CORSIE CICLABILI
	CORSIE CICLABILI CON VERNICE COLORATA
	PITTGRAMMI E ATTRAVERSAMENTI

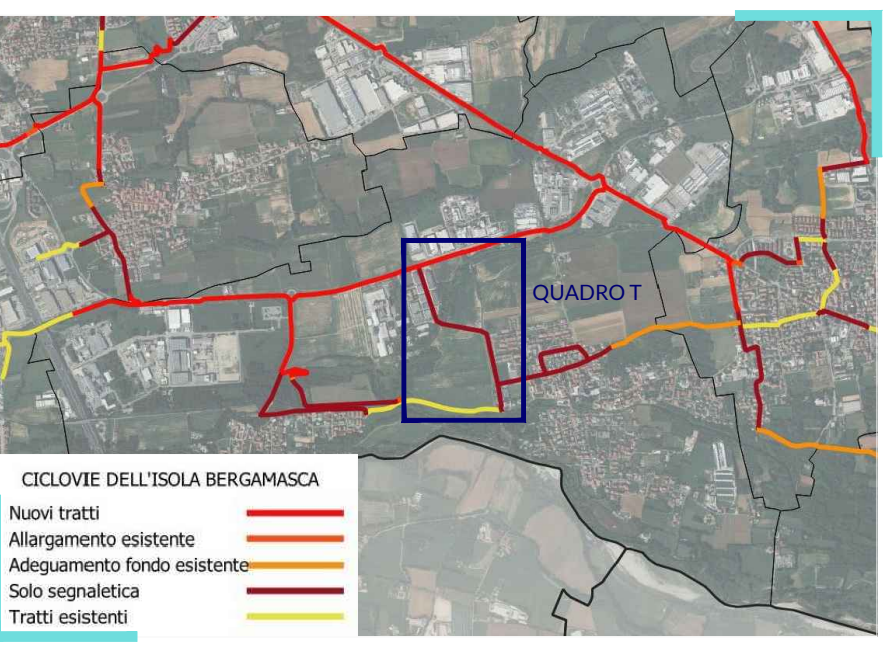
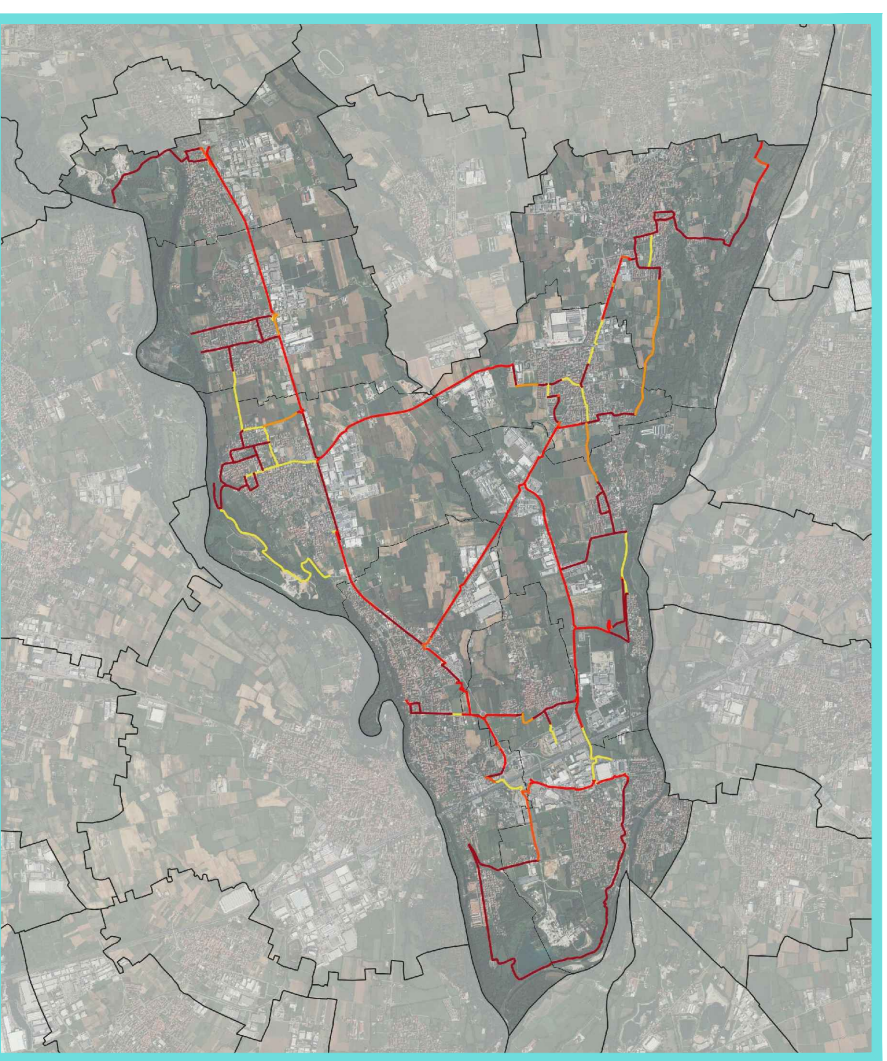


PROGETTO PER LA RETE DI CICLOVIE DELL'ISOLA BERGAMASCA

Comune di Bortolotto
Capifila
Comittente: dott. Rossano Vania Pirola
RUP: geom. Moris Paganelli
Supporto tecnico: ing. Carlo Manaresi (Consorzio ATS)

GRUPPO DI PROGETTAZIONE E COORDINAMENTO
responsabile di progetto
Arch. Massimo Bernardelli
Arch. Angela Ceresoli
Arch. Tancredi Marco De Francesco
Arch. Laura Rossetta

ABCstudio
Progetti sostenibili
paesaggio e ambiente | architettura sostenibile | territorio e urbanistica | mobilità e ciclabilità | rigenerazione urbana | recupero d'uso
www.abc-studio.eu info@abc-studio.eu



Comune di Filago 09-FI

Planimetria e sezioni scala: varie
Aprile 2024

Progetto esecutivo CUP G21B2100011000

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