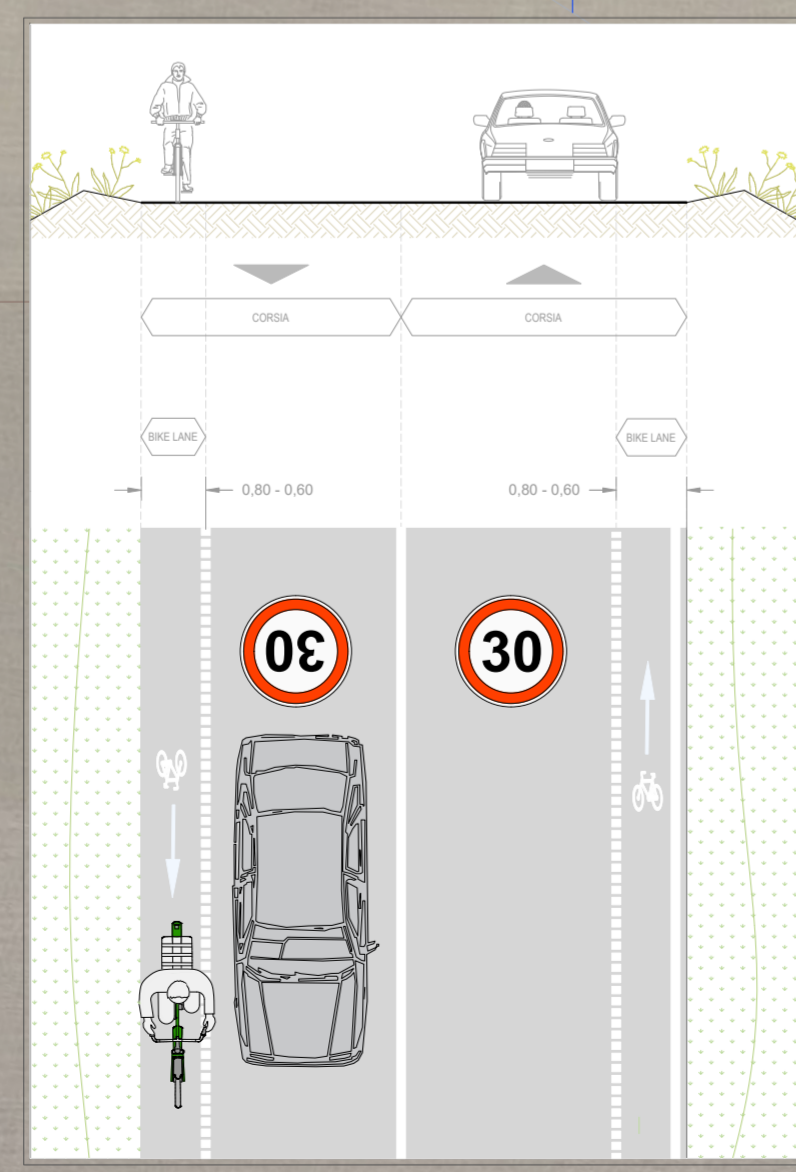


Adeguamento fondo esistente



BK5
Sezione tipologica bike lane senza marciapiede
scala 1 : 100



BK6
Sezione tipologica bike lane con ciclabilità a senso unico
scala 1 : 100

LEGENDA

	Cordoli cts		Quote rilievo
	Cordoli granito		Scritte rilievo
	Doppio cordolo 52 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
	Tripla strato emulsione e graniglia		Segnaletica
	Nuovo palo P.I.		Corsia ciclabile
	Palo P.I. riciclato		Confine comunale
	Nuove caditoie/caditoie riciclate		
	Nuovo pozzo perdente		
	Segnaletica di progetto		
	Corsia ciclabile di progetto		
	Demolizioni		
	Segnaletica verticale e pittogrammi		

QUADRO N **SCALA 1 : 1000**

- 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



PROGETTO PER LA RETE DI CICLOVIE DELL'ISOLA BERGAMASCA

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

Progetto definitivo
CUP G21B2100011000

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 Filigo



Aspetti urbanistici
Ing. Dario Vanetti

Procedura espropriativa
Arch. Raffaella Berna
ARRE & TECNICA
INGENIERIA E ARCHITETTURA
Via G. Carducci, 48
Sesto S. Giovanni (MI)

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

07-FI **PROGETTO**
Planimetria e sezioni

SCALA:VARIE LUGLIO 2023



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