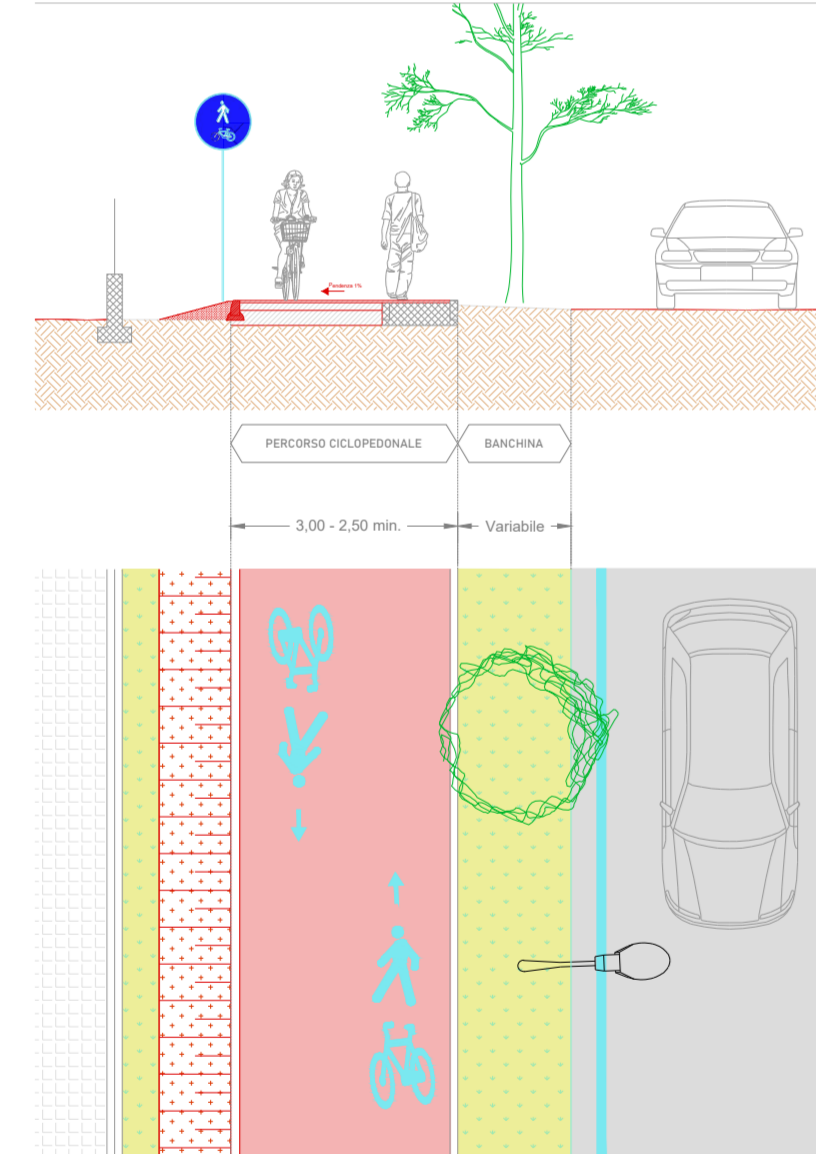
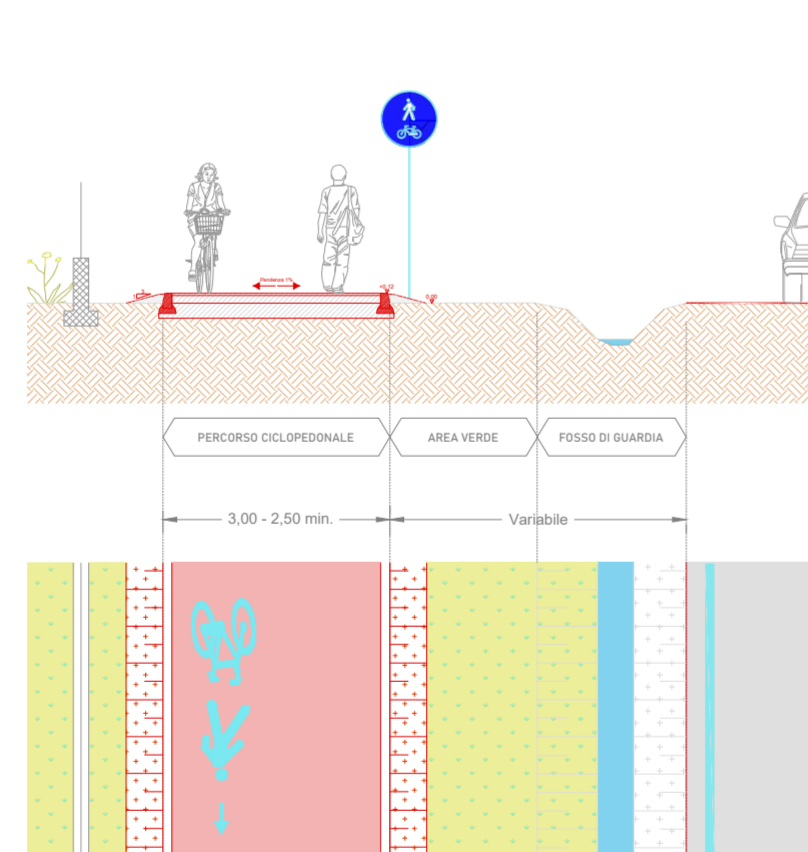


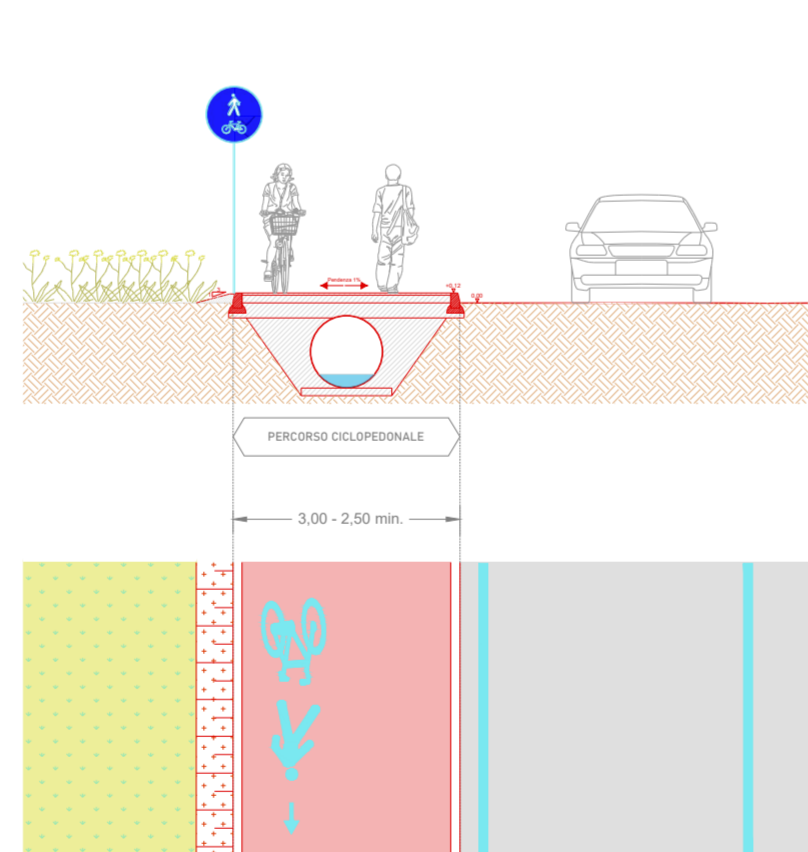
ALL 1.0 - SEDE PROPRIA ALLARGAMENTO SU STRADA CON BANCHINA scala 1:100



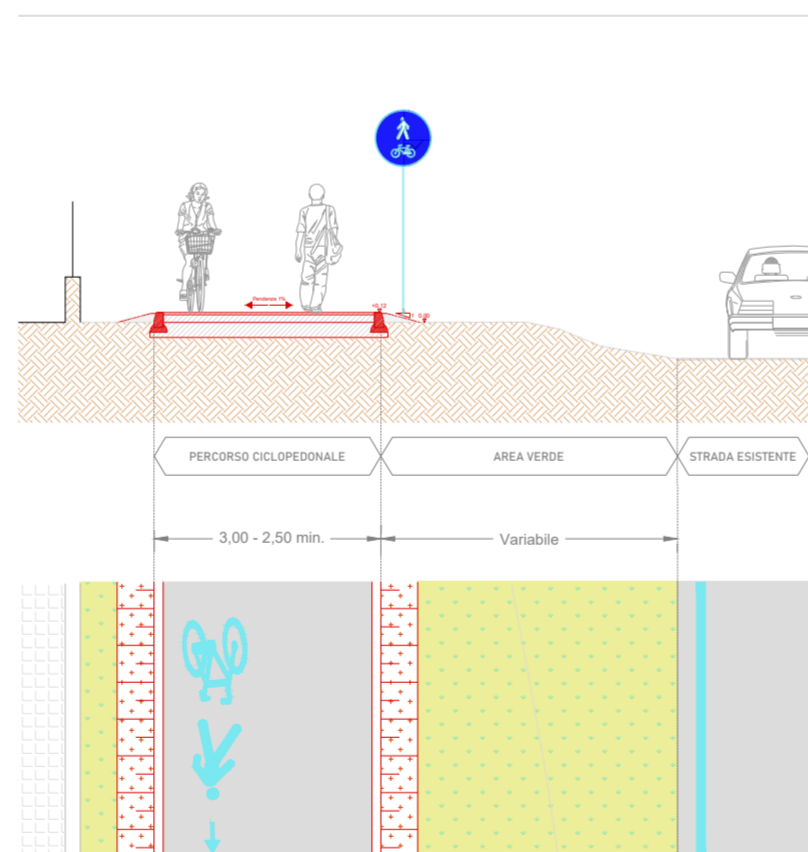
2.1 - PISTA SU PRATO CON FOSSE E GIARDINO PRIVATO scala 1:100



3.2 - PISTA SU PRATO CON FOSSE INTUBATO SU CAMPO scala 1:100

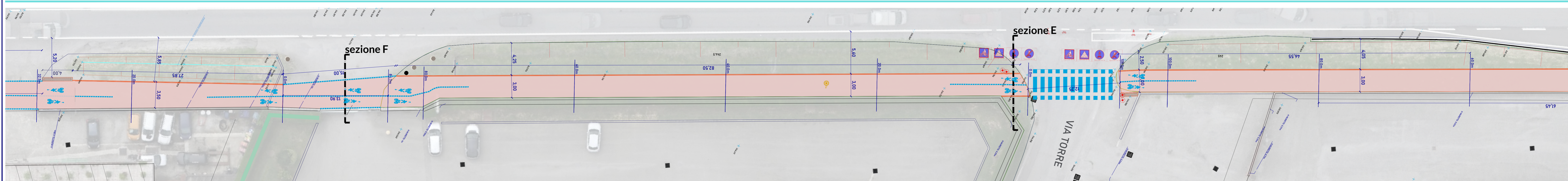
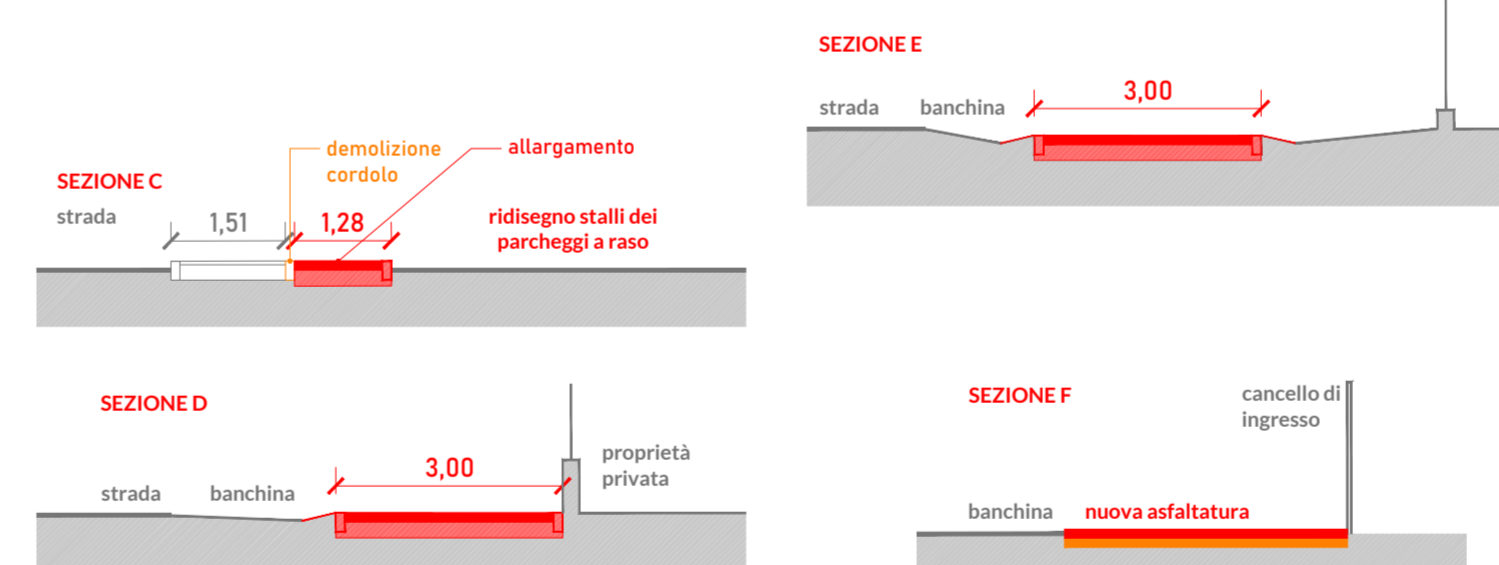


1.2 - PISTA SU SEDE PROPRIA SU PRATO scala 1:100



LEGENDA

	SEGNALLETICA VERTICALE		PARAPETTO
	SEGNALLETICA ORIZZONTALE		CORDOLO IN CLS
	CARTELLI PUBBLICITARI / DISSUASORI		CORDOLO PROVINCIA
	PUBBLICA ILLUMINAZIONE		CORDOLO SEPARAZIONE
	CADITOIE E CHIUSINI		CORDOLO IN GRANITO
	PERCORSO STERRATO		POZZO PERDENTE
	SCARPATE E FOSSI		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
	SEGNALLETICA VERTICALE NUOVI/RICOLLOCATI		AUTOBLOCCANTI
	PUBBLICA ILLUMINAZIONE NUOVI/RICOLLOCATI		SEGNALLETICA DI PROGETTO
	DISSUASORI NUOVI/RICOLLOCATI		SEGNALLETICA ORIZZONTALE
			CORSIE CICLABILI
			CORSIE CICLABILI CON VERNICE COLORATA
			PITTOGRAMMI E ATTRAVERSAMENTI



CICLOVIE DELL'ISOLA BERGAMASCA

PROGETTO PER LA RETE DI CICLOVIE DELL'ISOLA BERGAMASCA

Comune di Bottanuco

Capofila

Comitat: dott. Rossano Vania Pirola
 RUP: geom. Morris Paganelli
 Supporto tecnico: ing. Carlo Manaresi (Consorzio ATS)

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

ABCstudio
 Progetti sostenibili

paesaggio e ambiente | architettura sostenibile | territorio e urbanistica | mobilità sostenibile | infrastrutture verdi e opere pubbliche | opere stradali e Mobilità ciclistica di Regione Lombardia - n. 3900

