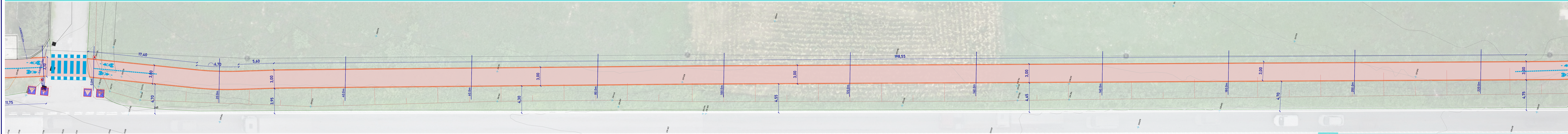


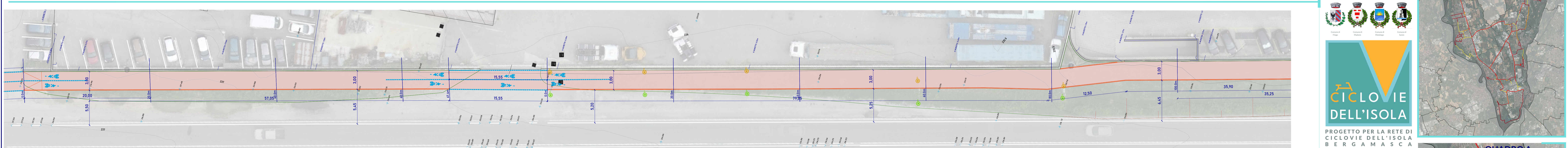
QUADRO A scala 1:200



QUADRO B scala 1:200



QUADRO C scala 1:200



STATO DI FATTO		PARAPETTO	
	SEGNALETICA VERTICALE		RECINZIONE
	SEGNALETICA 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
	SEGNALETICA VERTICALE NUOVI/RICOLLOCATI		AUTOBLOCCANTI
	PUBBLICA ILLUMINAZIONE NUOVI/RICOLLOCATI		SEGNALETICA DI PROGETTO
	DISSUASORI NUOVI/RICOLLOCATI		SEGNALETICA ORIZZONTALE
			CORSIE CICLABILI
			CORSIE CICLABILI CON VERNICE COLORATA
			PITTOGRAMMI E ATTRAVERSAMENTI

LEGENDA

CICLOVIE DELL'ISOLA

PROGETTO PER LA RETE DI CICLOVIE DELL'ISOLA BERGAMASCA

Comune di **Bottanuco** Capofila

Comitente: dott. Rossano Vania Pirola
 RUP: geom. Moris 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

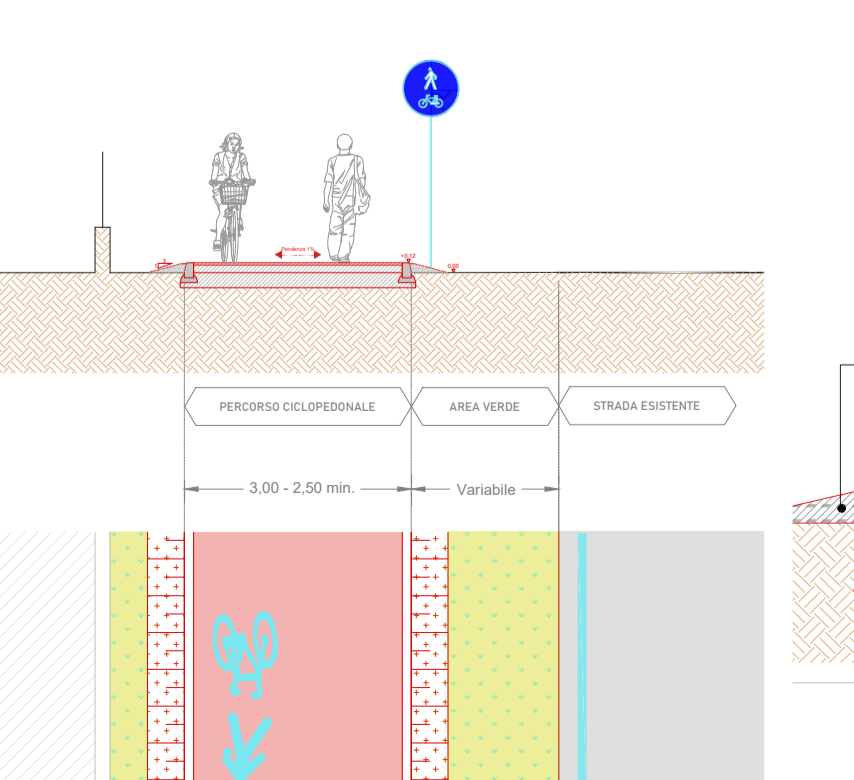
ABC studio
 Progetti sostenibili

paesaggio e ambiente | architettura sostenibile | territorio e urbanistica | mobilità e ciclabilità | rigenerazione urbana | recupero | riuso

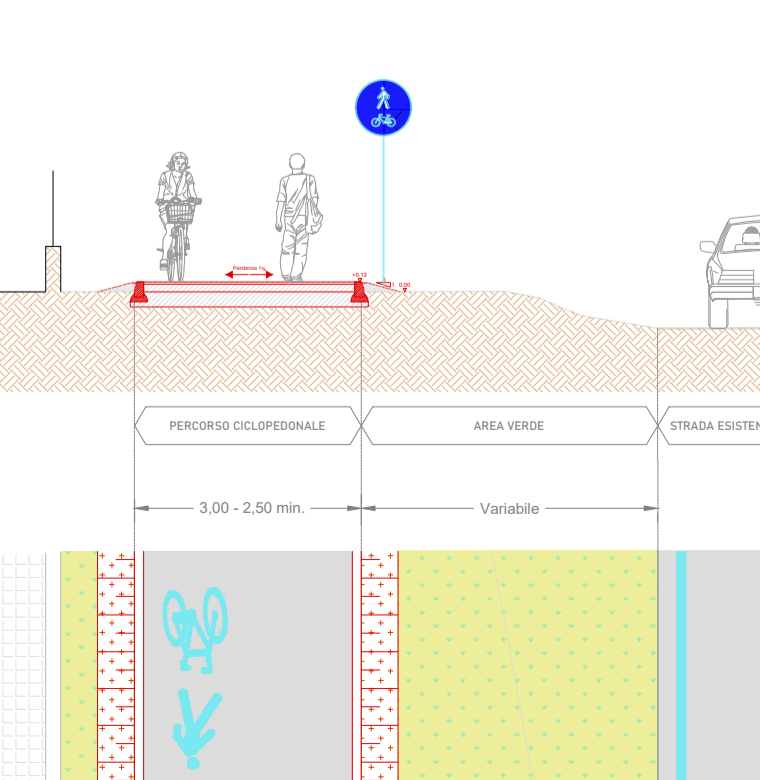
www.abc-studio.eu info@abc-studio.eu



1.0 - PISTA SU SEDE PROPRIA CON SEPARAZIONE SU STRADA scala 1:100



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



segnaletica verticale di indirizzamento



1.0 - PISTA SU SEDE PROPRIA CON SEPARAZIONE SU STRADA

1.2 - PISTA SU SEDE PROPRIA SU PRATO