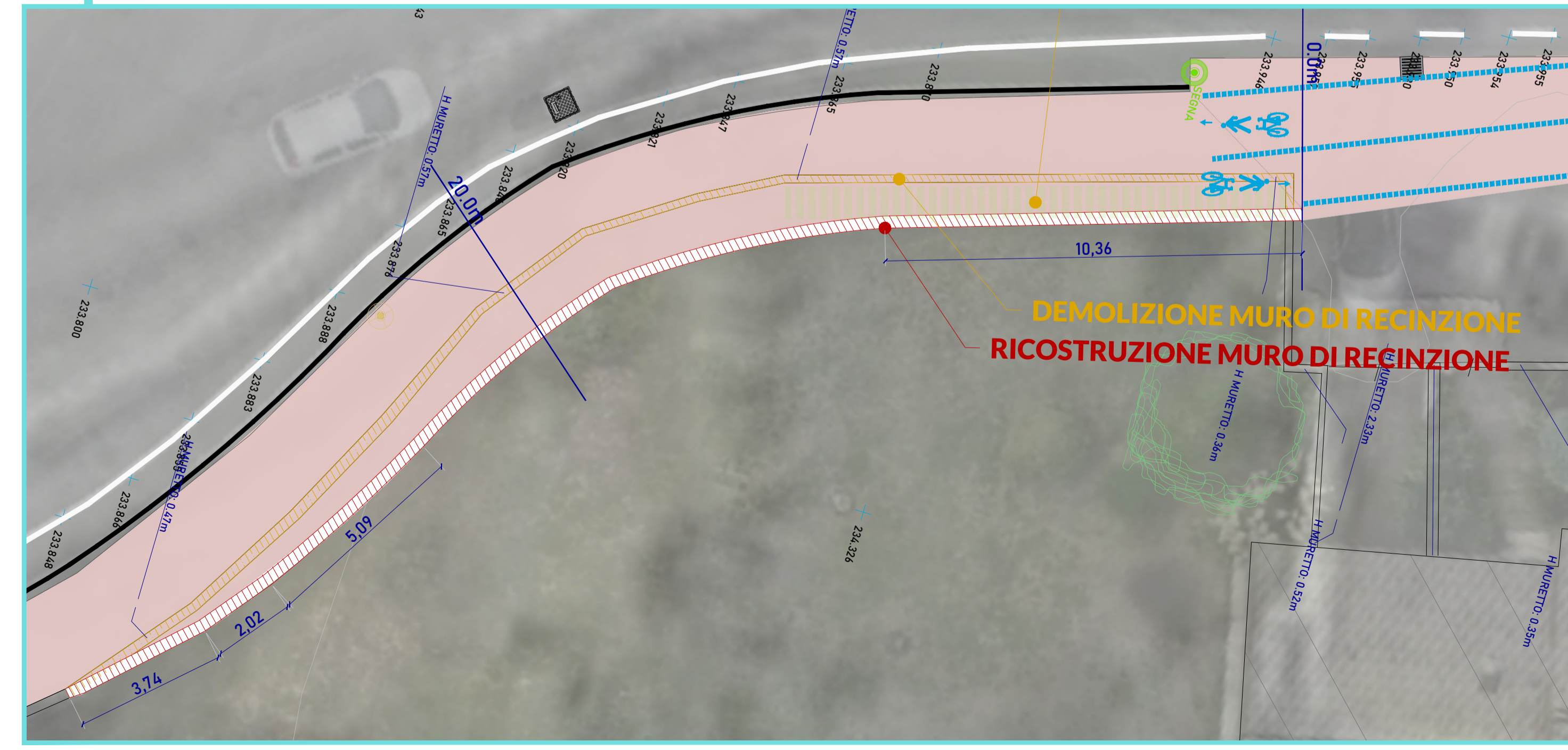


PARTICOLARE QUADRO E scala 1:100



STATO DI FATTO		PARAPETTO	
	SEGNALETICA VERTICALE		PARAPETTO
	SEGNALETICA ORIZZONTALE		RECINZIONE
	CARTELLI PUBBLICITARI/DISSUASORI		CORDOLO IN CLS
	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 BERGAMASCA**

PROGETTO PER LA RETE DI CICLOVIE DELL'ISOLA BERGAMASCA

Comune di **Bottanuco** Capifila

Committente: 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

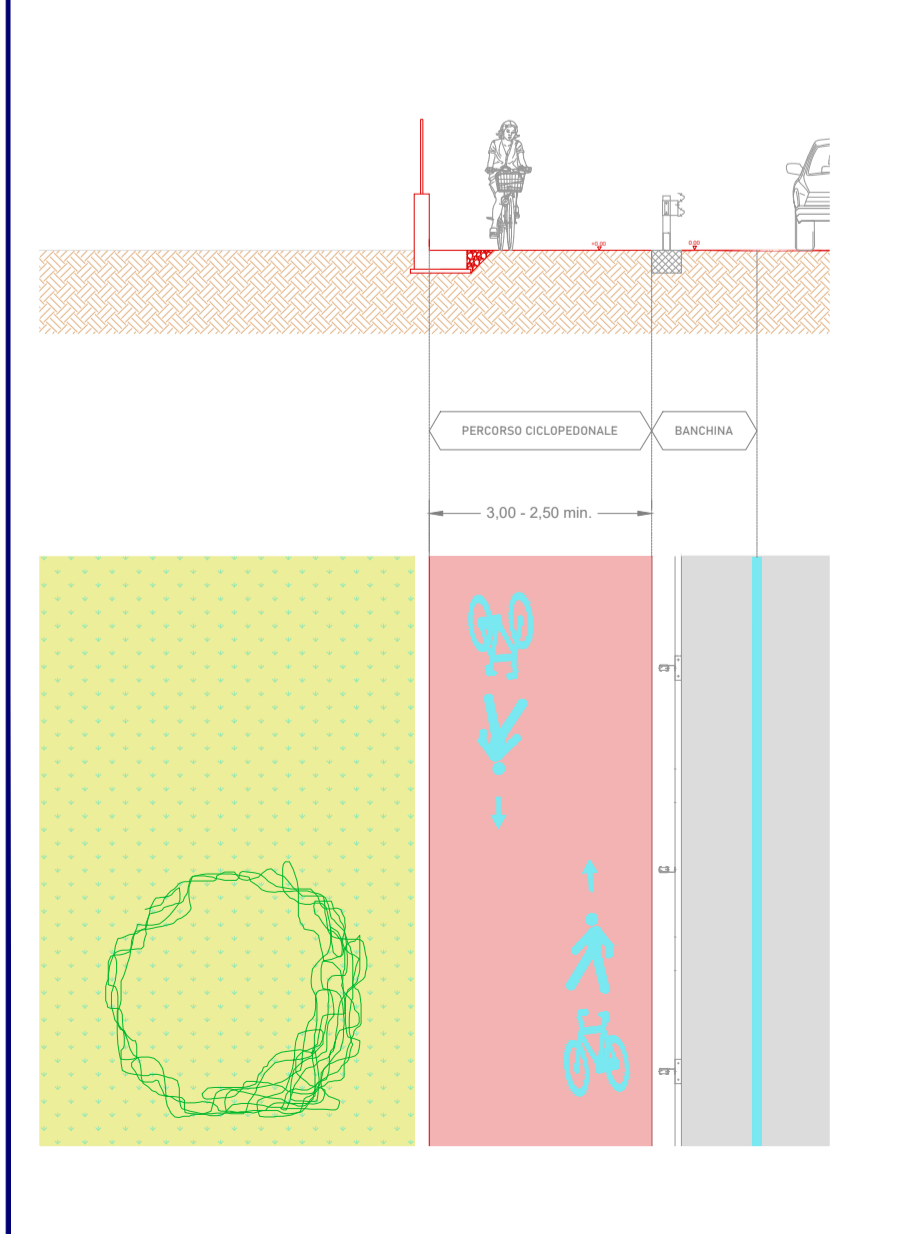
**ABC studio**  
Progetti sostenibili

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

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



SEZ SPEC 1.1 - SEDE PROPRIA CON PRESENZA DI GUARDRAIL SU STRADA



PARTICOLARI DEL NUOVO MURO DI RECINZIONE IN RETE METALLICA PLASTIFICATA H 150 cm E PALETTI A "T", CON SAETTE OBLIQUE

