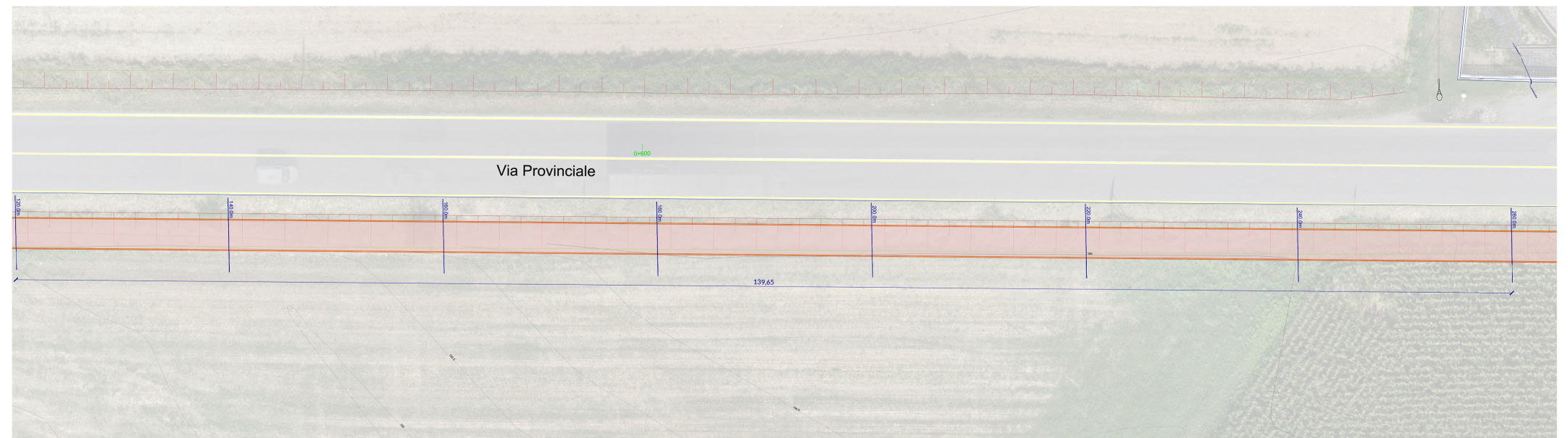


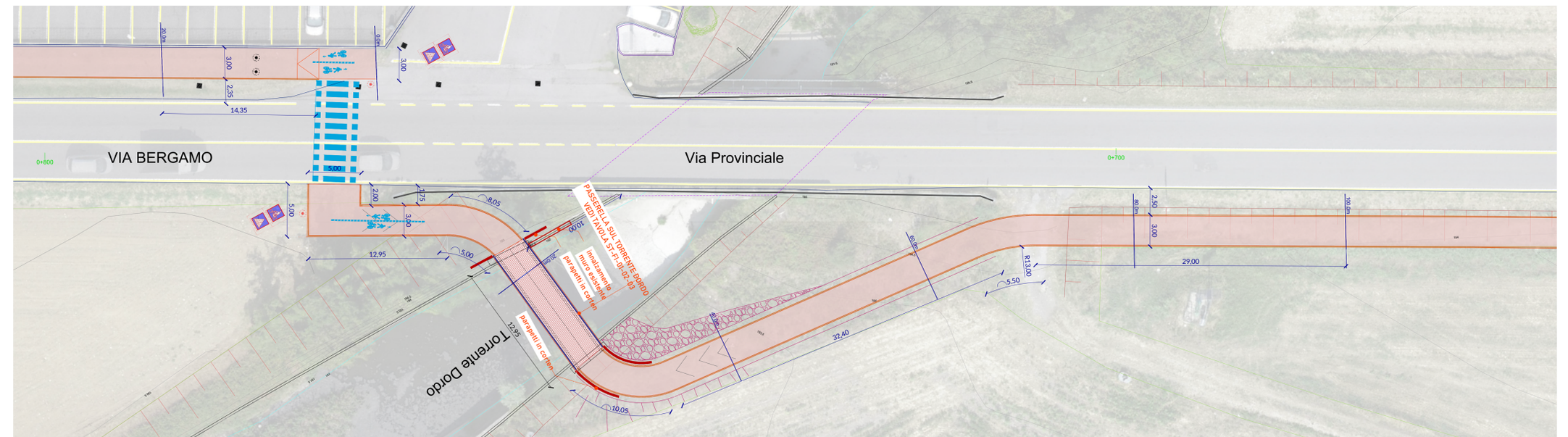
QUADRO V scala 1:100



PER I PARTICOLARI COSTRUTTIVI VEDI TAVOLE ST-FI-01 E ST-FI-02



QUADRO V scala 1:200



STATO DI FATTO		PARAPETTO	
	SEGNALETICA VERTICALE		PARAPETTO
	SEGNALETICA ORIZZONTALE		REGINZIONE
	CARTELLI PUBBLICITARI/DISSUASORI		CORDOLO IN CLS
	PUBBLICA ILLUMINAZIONE		CORDOLO PROVINCIA
	CADITOIE E CHIUSINI		CORDOLO SEPARAZIONE
	PERCORSO STERZATO		CORDOLO IN GRANITO
	SCARPATE E FOSSI		POZZO PERDENTE
	TRACCIATO DI PROGETTO		SISTEMAZIONE A VERDE
	MANUFATTI		PAVIMENTAZIONI DI PROGETTO
	SCARPATE / FOSSI DI GUARDIA		TAPPETINO D'USURA
	CADITOIE E CHIUSINI NUOVI/RICOLLOCATI		TRIPLOSTRATO
	SEGNALETICA VERTICALE NUOVI/RICOLLOCATI		CALCESTRUZZO DRENANTE
	SEGNALETICA ORIZZONTALE NUOVI/RICOLLOCATI		AUTOBLOCCANTI
	PUBBLICA ILLUMINAZIONE NUOVI/RICOLLOCATI		SEGNALETICA DI PROGETTO
	DISSUASORI NUOVI/RICOLLOCATI		SEGNALETICA ORIZZONTALE
			CORSE CICLABILI
			CORSE CICLABILI CON VERNICE COLORATA
			PITTOGRAMMI E ATTRAVERSAMENTI

LEGENDA



PROGETTO PER LA RETE DI CICLOVIE DELL'ISOLA BERGAMASCA

Comune di **Bottanuco** Capofila  
 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. Tancredi Marco De Francesco  
 Arch. Laura Rossetta



Regione Lombardia

Comune di Filago 11-FI

Planimetria e sezioni scalavarie Aprile 2024

Progetto esecutivo CUP G21B2100011000

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