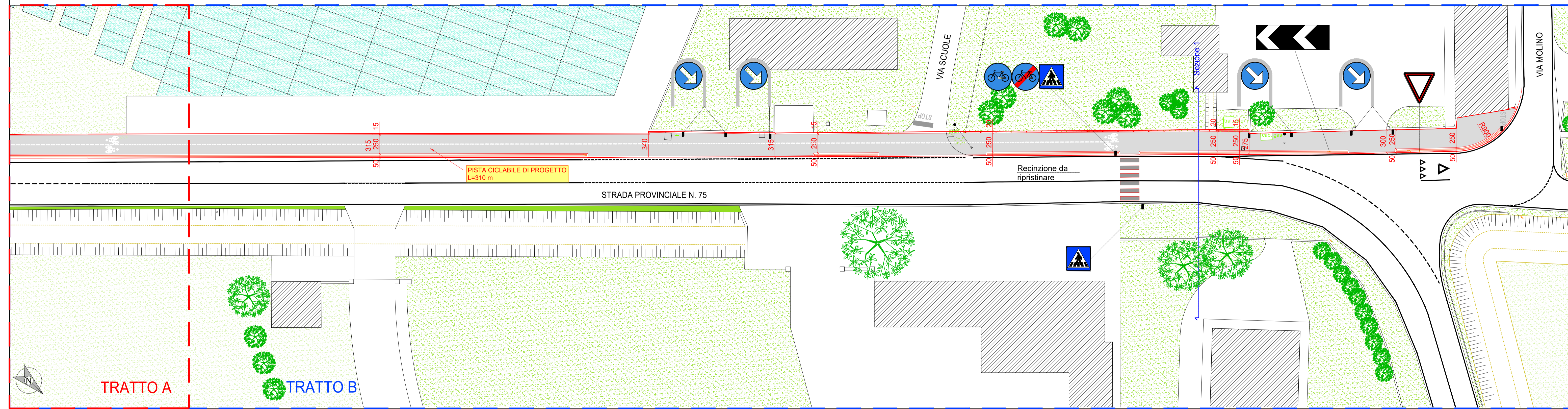
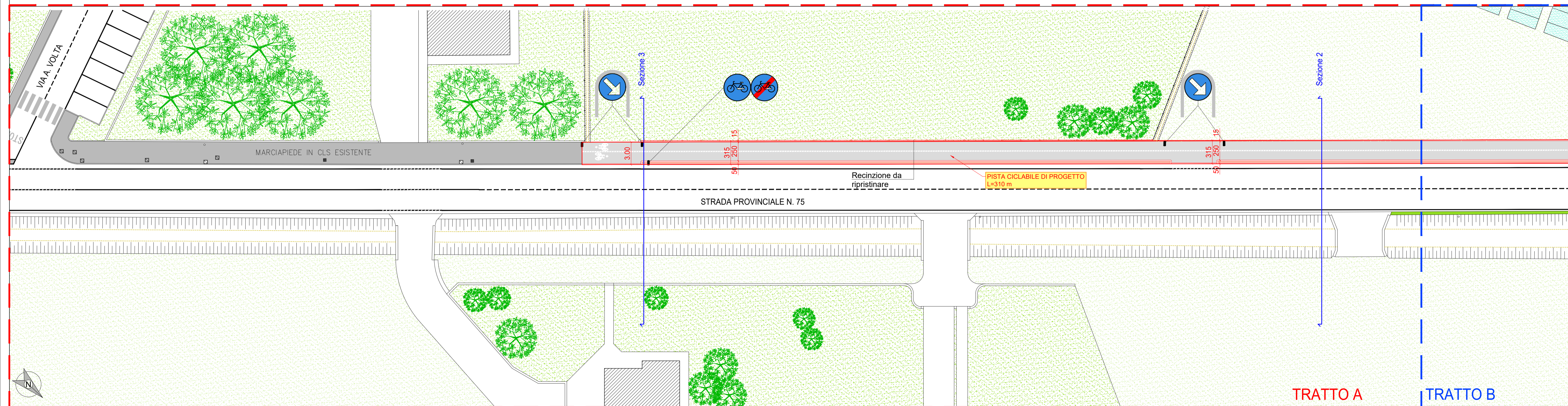
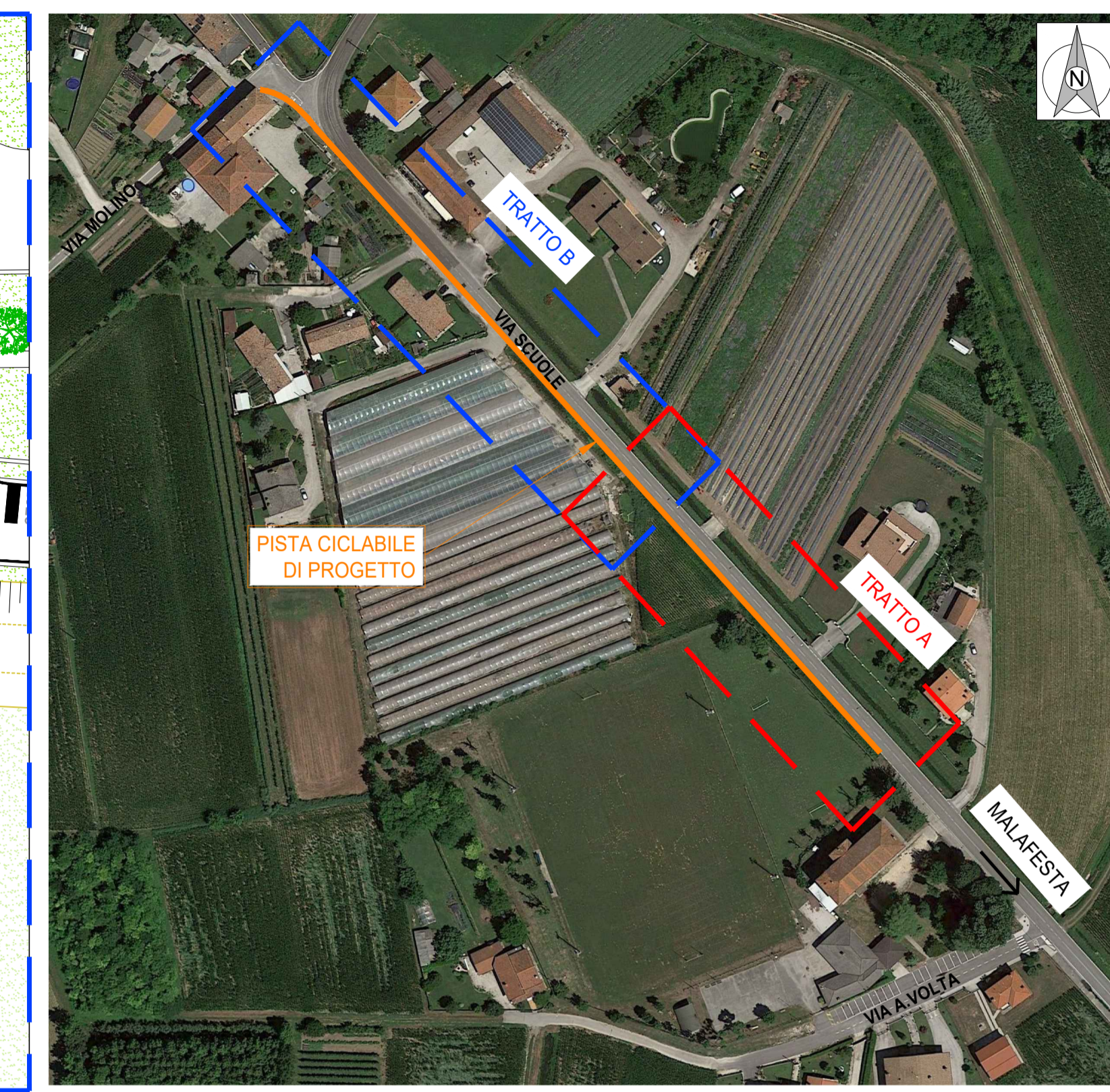


PLANIMETRIA DELLO STATO DI PROGETTO
SCALA 1:250

TIPO SUPERFICIE	COEFF. DEFLUSSO	AREA
Pista ciclabile asfaltata	$\phi=0,90$	821,5 m ²
Totale ambito di intervento = 821,5 m ²		



PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO SU ORTOFOTO
SCALA 1:2'500



REGIONE VENETO



COMUNE DI
SAN MICHELE AL TAGLIAMENTO(VE)

Lavori di messa in sicurezza della viabilità mediante costruzione di una pista ciclabile in località Malafesta in comune di San Michele al Tagliamento

VERIFICA DI INVARIANZA IDRAULICA

ALLEGATO	TITOLO
2.2	PLANIMETRIA ALLO STATO DI PROGETTO
SCALA	VARIE
DATA	05/05/2021

IL TECNICO



Ing. Andrea de Götzen
Via dei Paleoveneti, 66
30023 Concordia Sagittaria (VE)
Mail: a.degoetzen@gmail.com
P.E.C.: andrea.degoetzen@ingpec.eu

LIVELLI DI PROGETTAZIONE PRECEDENTI

REV.N.	DATA	MOTIVO DELL'EMISSIONE	REDATTO	VERIFICATO
00	05/05/2020	invarianza idraulica	Ing. Andrea de Götzen	Ing. Andrea de Götzen