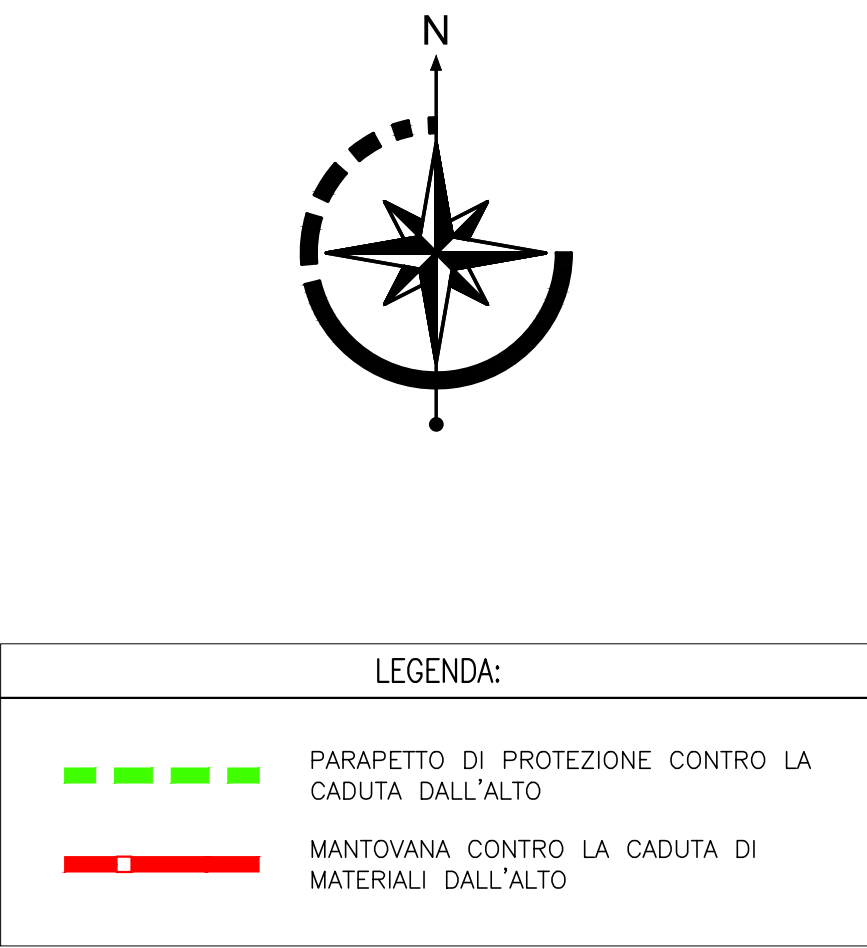
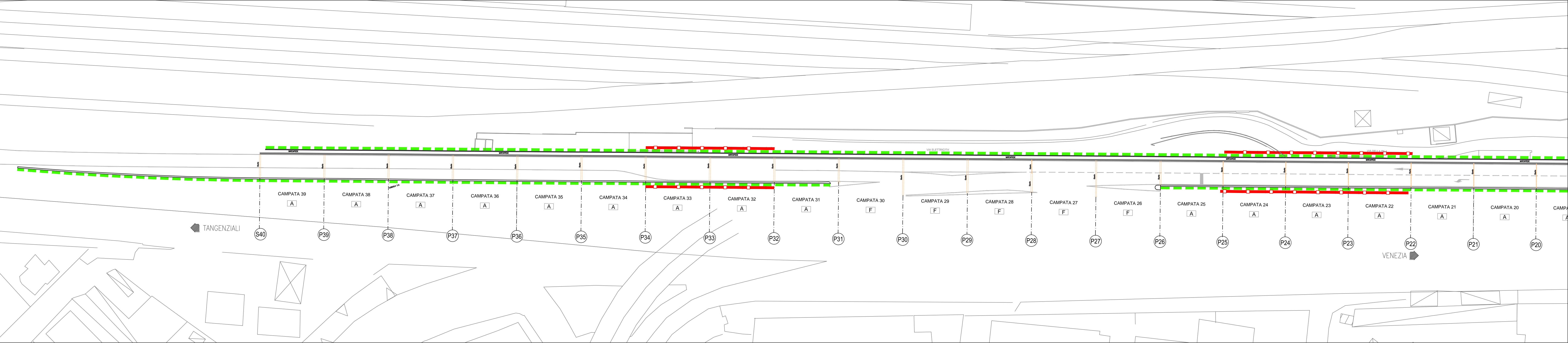
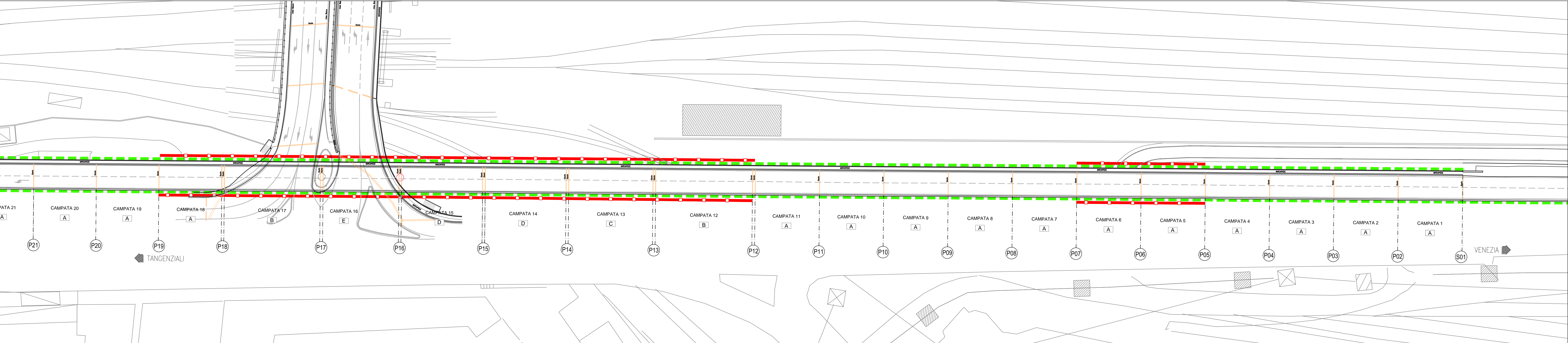


PLANIMETRIA PARAPETTI E MANTOVANE - LATO TANGENZIALI



PLANIMETRIA PARAPETTI E MANTOVANE - LATO VENEZIA



Area Lavori Pubblici Mobilità e Trasporti
Settore Progetti Strategici ed attuazione PNRR
Servizio Ponti e Viadotti

IL DIRETTORE
ing. Simone Agrondi

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
ing. Guido Andriolo Stagno

PROGETTO
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) - MISSIONE 5 COMPONENTE 4
INVESTIMENTO 2.2 INTERVENTI PER LA RESILIENZA, LA VALORIZZAZIONE DEL
TERRITORIO E L'EFFICIENZA ENERGETICA DEI COMUNI (M2C4I2.2).
C.I. 14167-ADEGUAMENTO NORMATIVO E CONSOLIDAMENTO NUOVO CAVALCAVIA
SUPERIORE DI MARGHERA - 1° STRALCIO - CUP F77H18000180004

FASE
PROGETTO ESECUTIVO

GRUPPO DI PROGETTAZIONE
CAPOGRUPPO R.T.P.
ITS srl
Corso delle Canave, 11
31053 Pieve di Soligo (TV)
tel. 0438 82082 email: info@its-engineering.com

MANDANTI
Ing. D'Agostini Sandro
STUDIO DI INGEGNERIA
P.le T. Parmeggiani n. 13/532032 Feltre (BL)



TITOLO
SICUREZZA
MANTOVANE E PARAPETTI
POSIZIONE PLANIMETRICA

ELABORATO
12_E 1 PL 22

REVISIONE	DATA	OGGETTO	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	SCALA
						1:250
REV_01	04.11.2022	prima emissione	ET	ADP	MT	NOME FILE: S.12_E1_PL22_mantova e parapetti planim.pdf