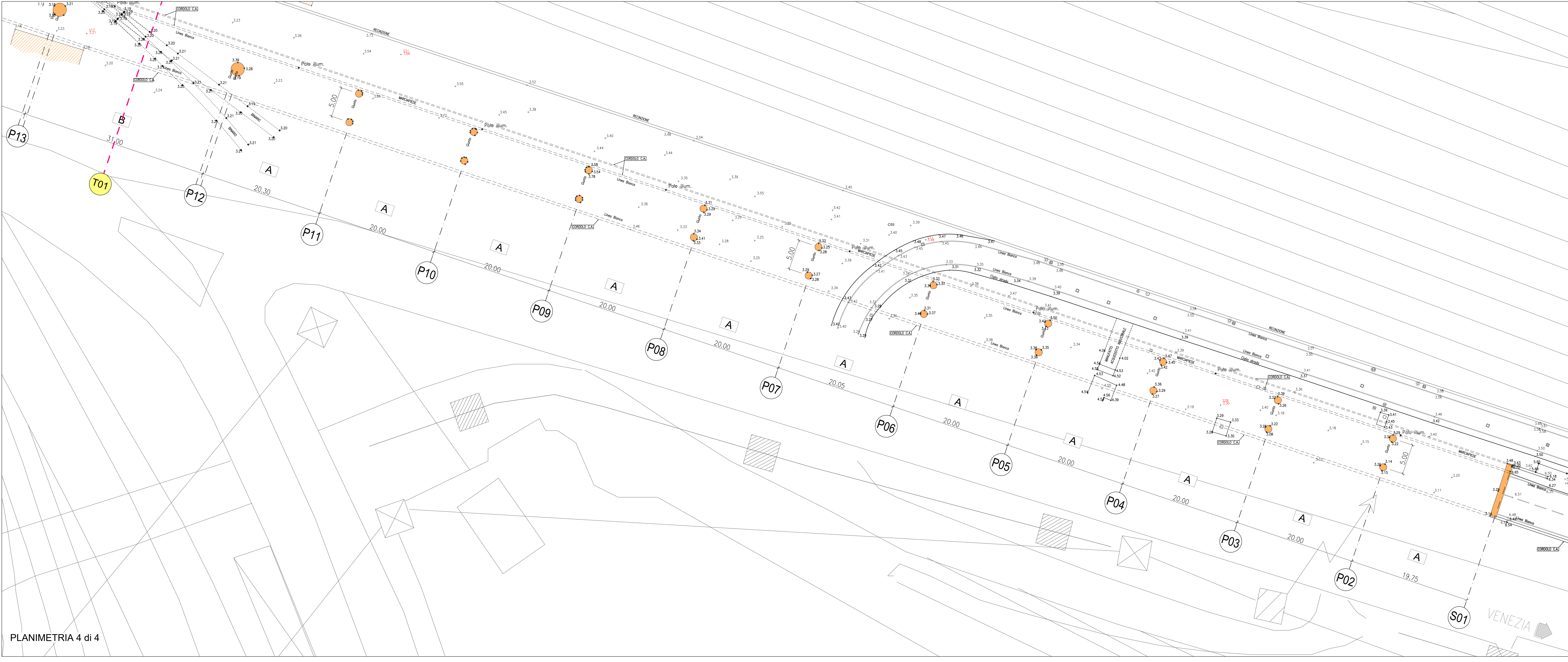


PLANIMETRIA 3 di 4



PLANIMETRIA 4 di 4

LEGENDA:

- C TIPOLOGIA DI IMPALCATO (vedi sezioni tipo)
- PXX PILA
- SXX SPALLA
- TXX SEZIONE TIPO

CITTA' DI VENEZIA

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

L. DIRETTORE
Ing. Simone Agronoli

L. RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
Ing. Guido Andriolo Stagno

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

FASE
PROGETTO ESECUTIVO

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

CARPOGRUPPO R.T.P.
ITS srl
Corte delle Canave, 11
31053 Preve di Soligo (TV)
tel. 0438 62062 email: info@its-engineering.com

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

TITOLO	STATO DI FATTO SOTTOVIA Planimetria 2 di 2	ELABORATO	02_E 1 PV 02
REVISIONE	DATA	OGGETTO	INTEGRATO
VERIFICATO	VERIFICATO	APPROVATO	SCALA
1:500			
FILE	04/11/2022	PROVA EMISSIONE	ET
ADP			
MT			
NAME FILE	2-02_E_1_PV_02_rif_001.dwg		