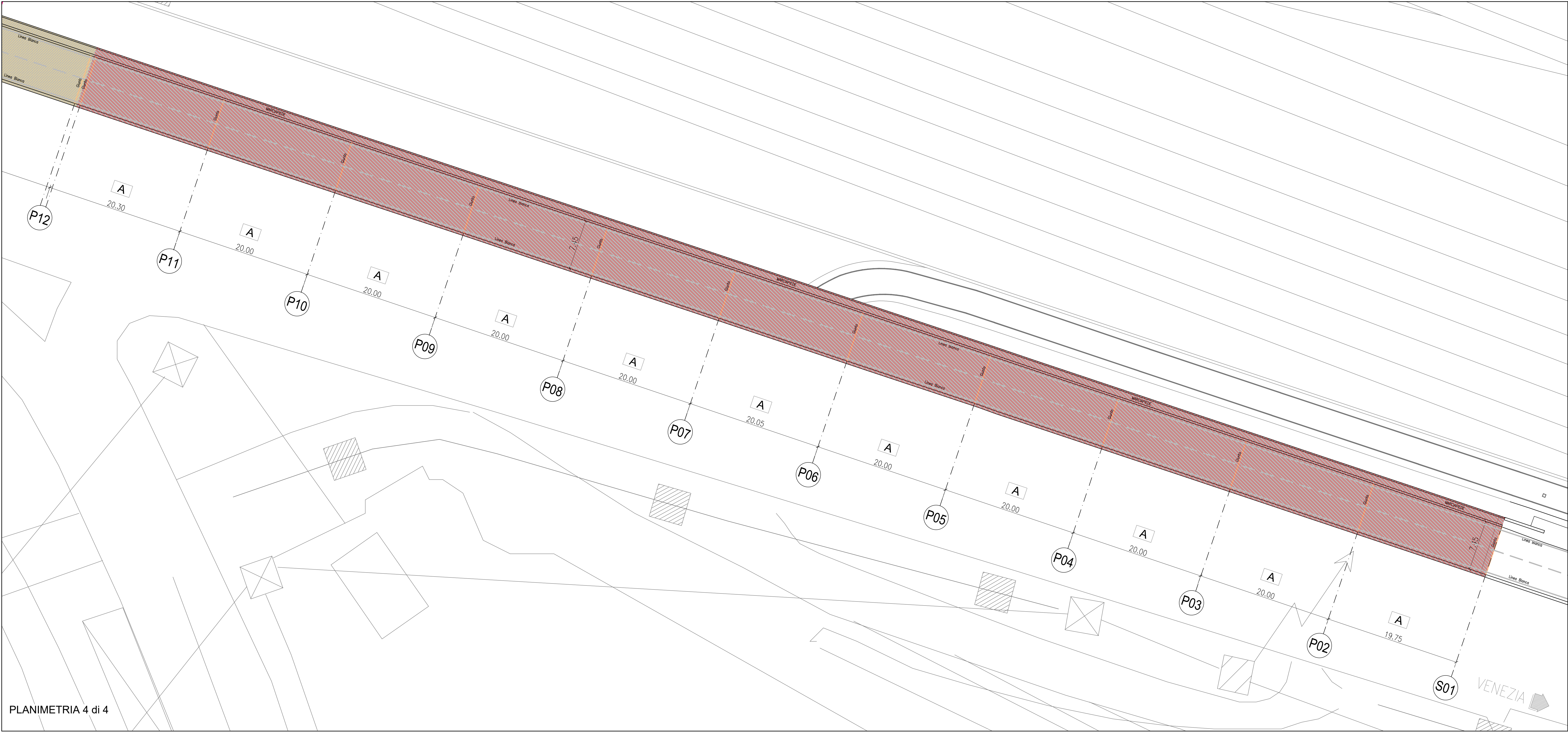


PLANIMETRIA 3 di 4



PLANIMETRIA 4 di 4

LEGENDA:

TIPOLOGIA DI IMPALCATO (vedi sezioni tipo)

PXX PILA

SXX SPALLA

TXX SEZIONE TIPO

RINFORZAMENTO

RINFORZO SOLETTA TIPO A

RINFORZO SOLETTA TIPO D

RINFORZO SOLETTA TIPO E

RINFORZO SOLETTA TIPO F

RICARICA BINDER AGGIUNTIVA RISPETTO AGLI ALTRI IMPALCATI

CITTA' DI VENEZIA

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

EUROPEAN UNION

MINISTERO DELL'INTERNO

L. DIRETTORE
Ing. Simone Agronoli

L. RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
Ing. Guido Andrioli Stagno

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

PROGETTO ESECUTIVO

GRUPPO DI PROGETTAZIONE
CAROGRUPPO R.T.P.
ITS srl
Corso delle Canave, 11
31053 Pieve 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 Feltr (BL)

TITOLO
PROGETTO STRADALE
PLANIMETRIA INQUADRAMENTO INTERVENTI
RINFORZO SOLETTA 2 DI 2

ELABORATO
17_E 1 PL 03

| REVISIONE | DATA | OGGETTO | REDATTO | VERIFICATO | APPROVATO | SCALA |
|-----------|------|---------|---------|------------|-----------|-------|
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

FILE: 17_E 1 PL 03_001.dwg
DATA: 04/11/2022
PROGETTO: ITS