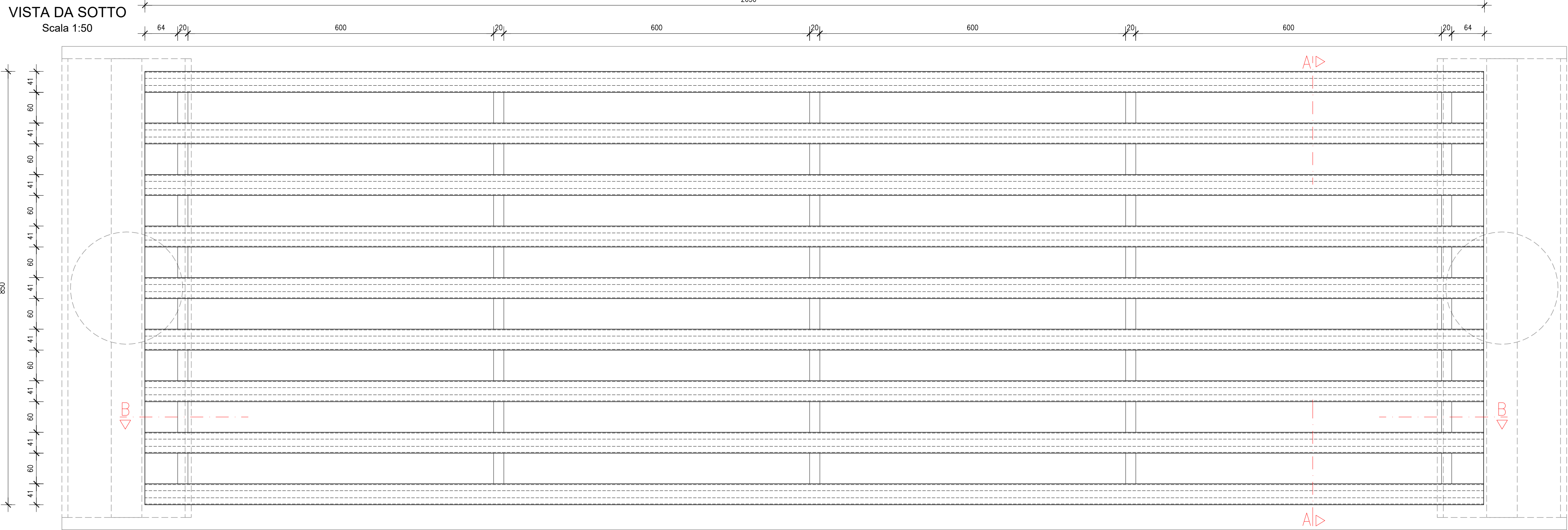


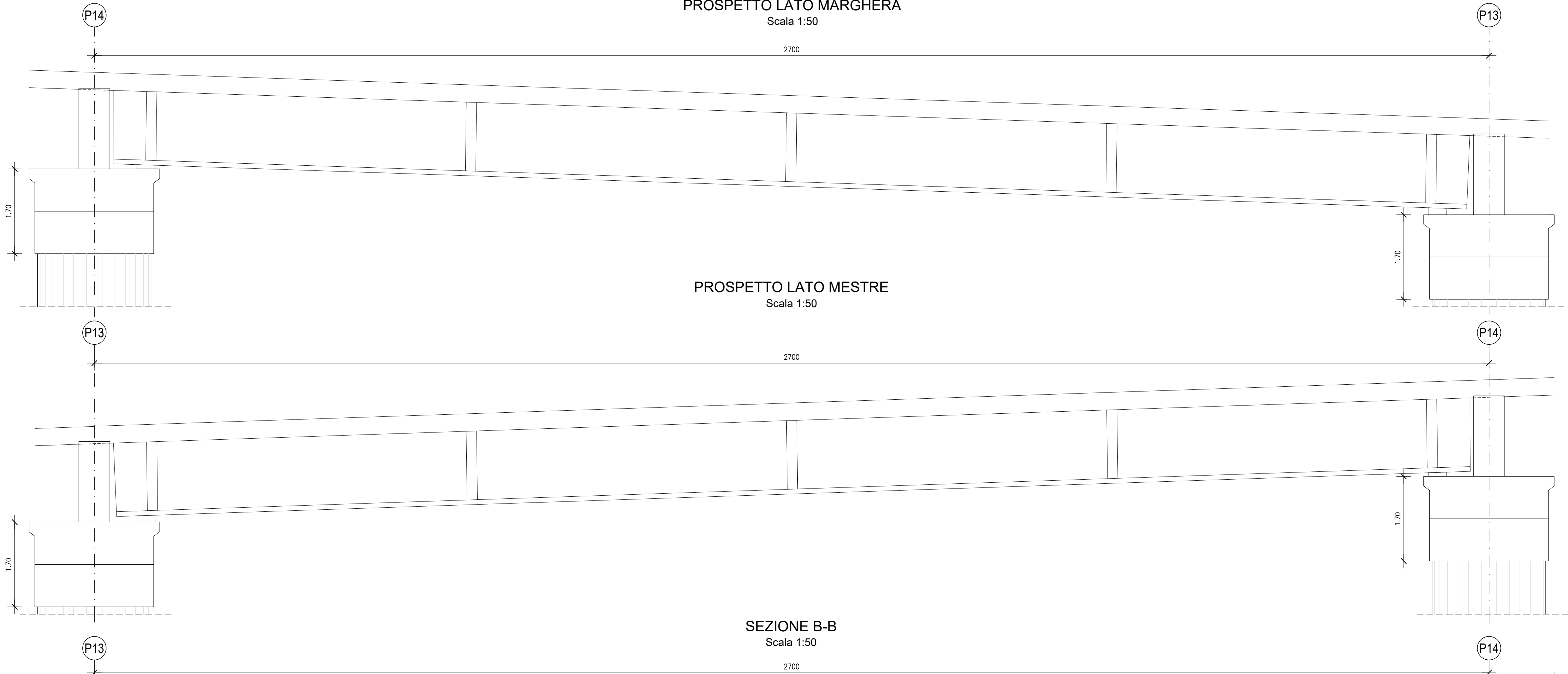
Scala 1:50

2630



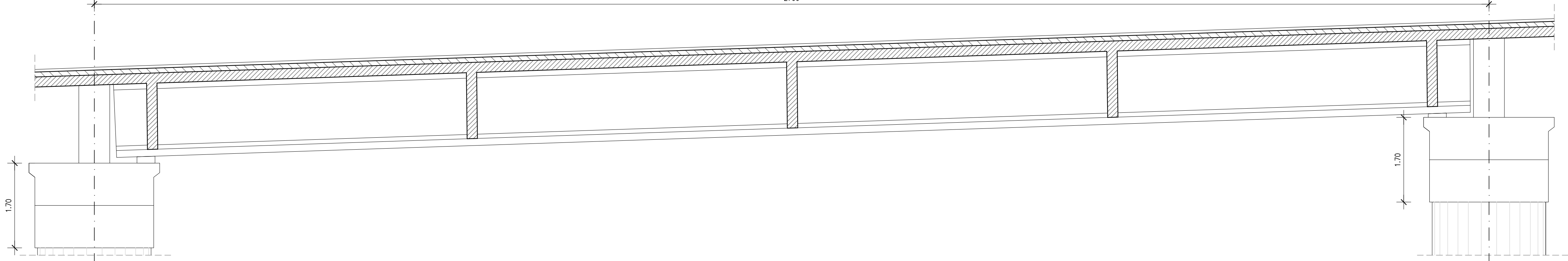
Scala 1:50

2700

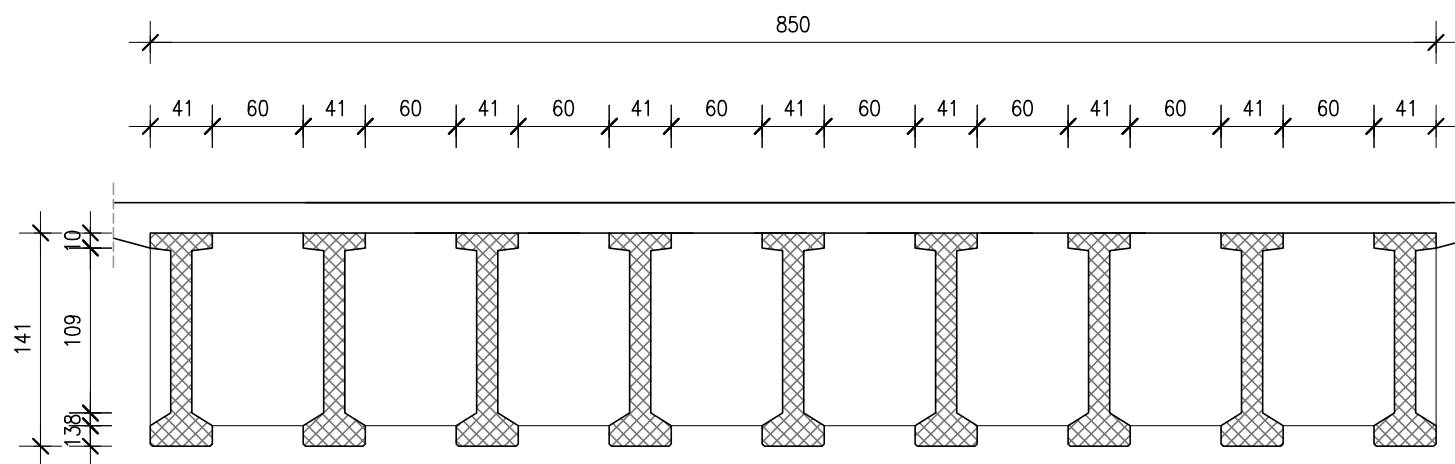


Scala 1:50

2700



## Scala 1:50



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

IL DIRETTORE

ing. Simone Agrond

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

ing. Guido Andriolo 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 (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.**

Corte delle Caneve, 11  
31053 Pieve di Soligo (TV)  
tel. 0438 82082 email: [info@its-engineering.com](mailto:info@its-engineering.com)

**MANDANTI**

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

TITOL

**TATO DI FATTO**  
**MPALCATO TIPO C**

LABORATORY

10\_E 1 DC 03

REVISIONE	DATA	OGGETTO:	REDATTO:	VERIFICATO:	APPROVATO:	SCALA: 1:50
rev_00	04.11.2022	prima emissione	SI	ADP	MT	NOME FILE: 2.10_E1_DC03_sdf impalcato tipo C.pdf