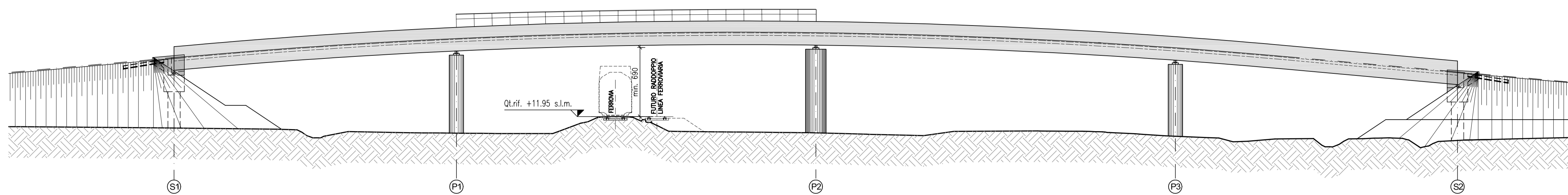
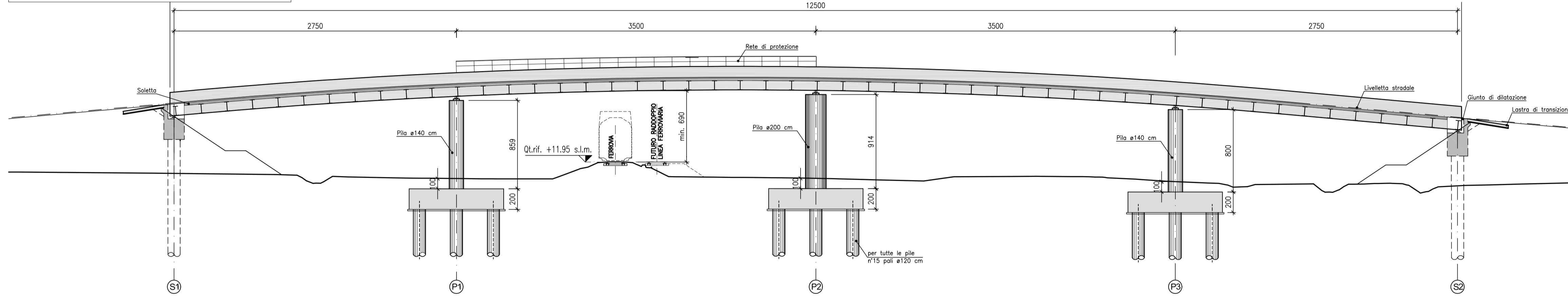


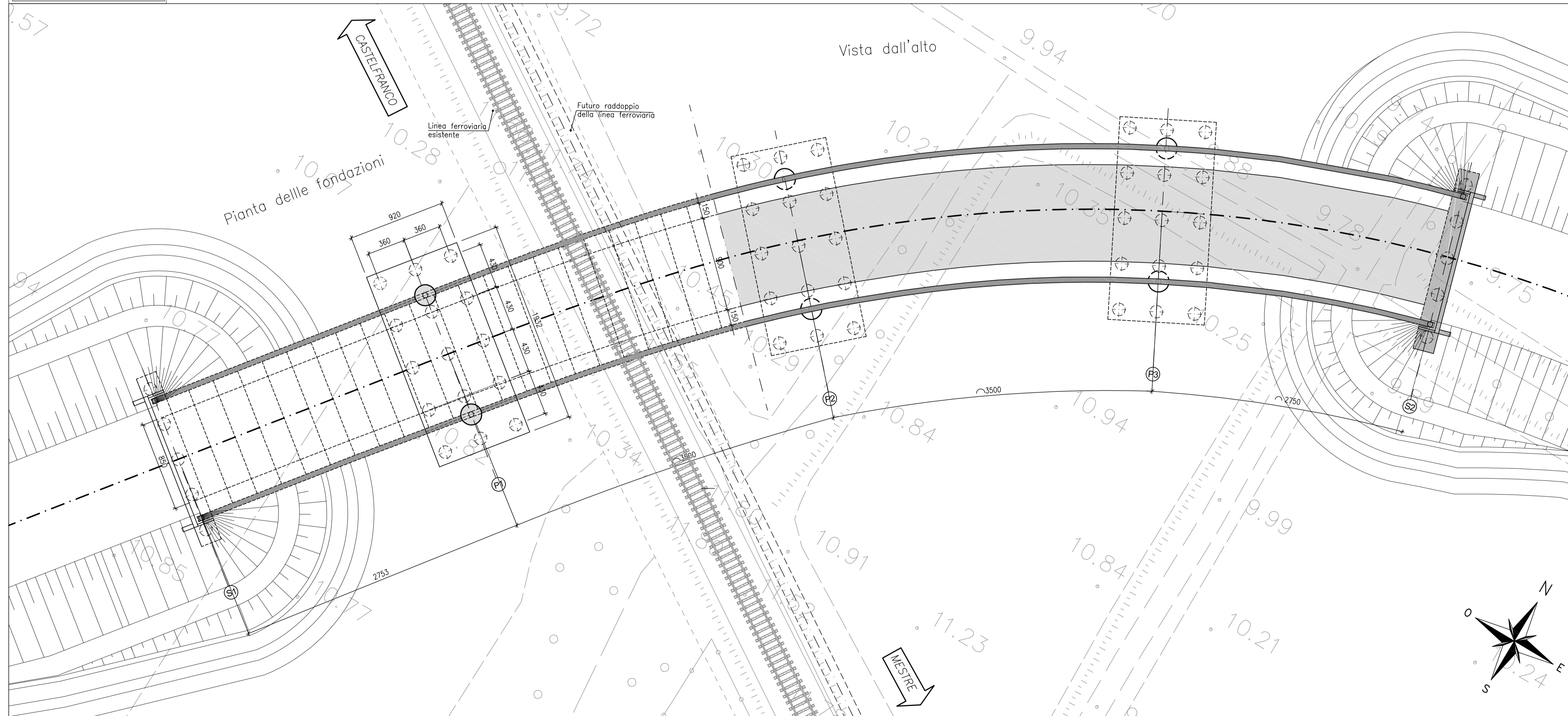
PROSPETTO SCALA 1:250



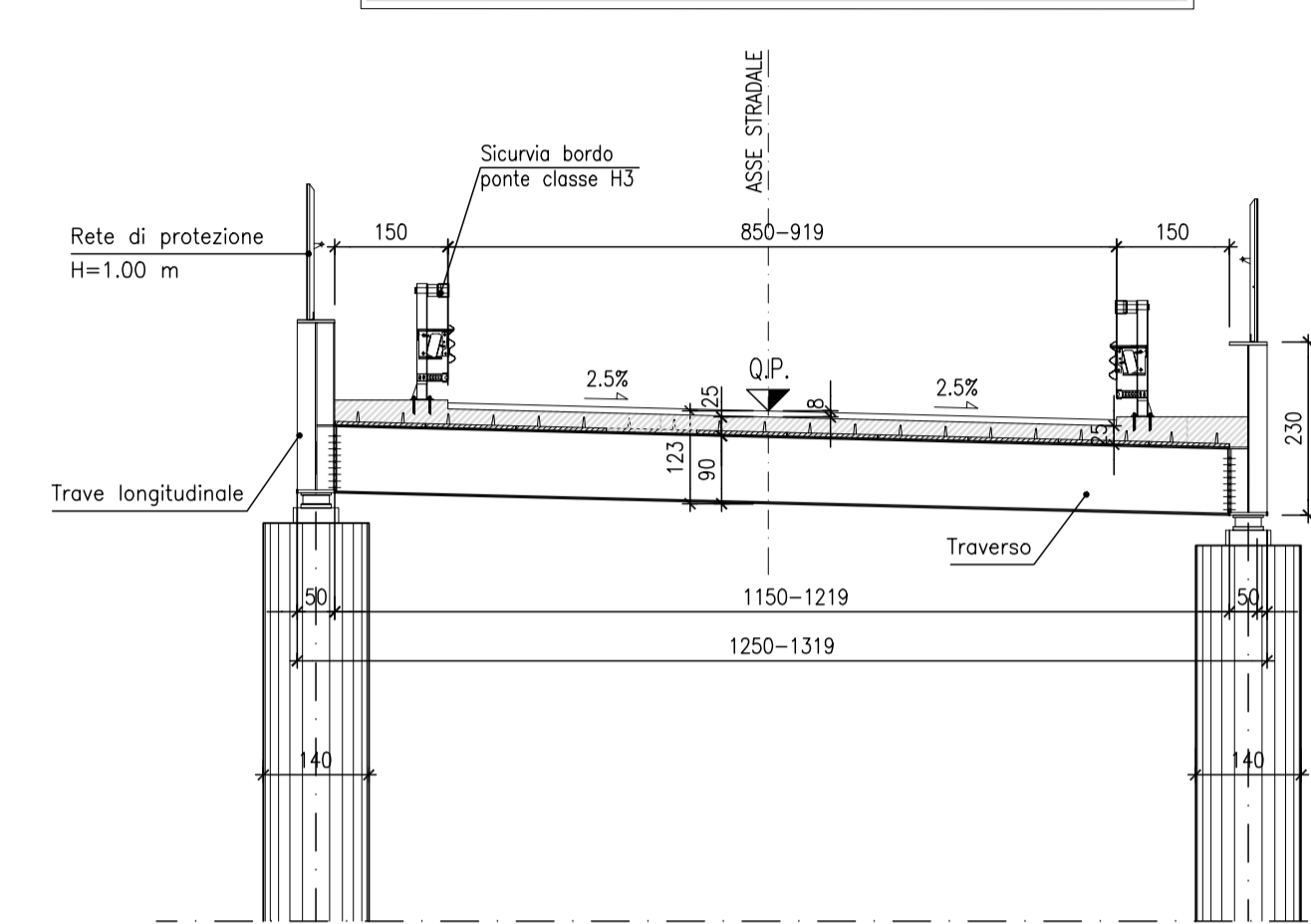
PROFILO LONGITUDINALE SCALA 1:250



PIANTA SCALA 1:250

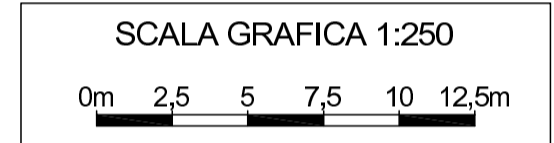
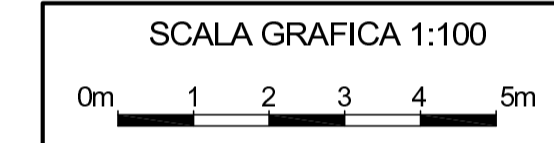


SEZIONE SCALA 1:100

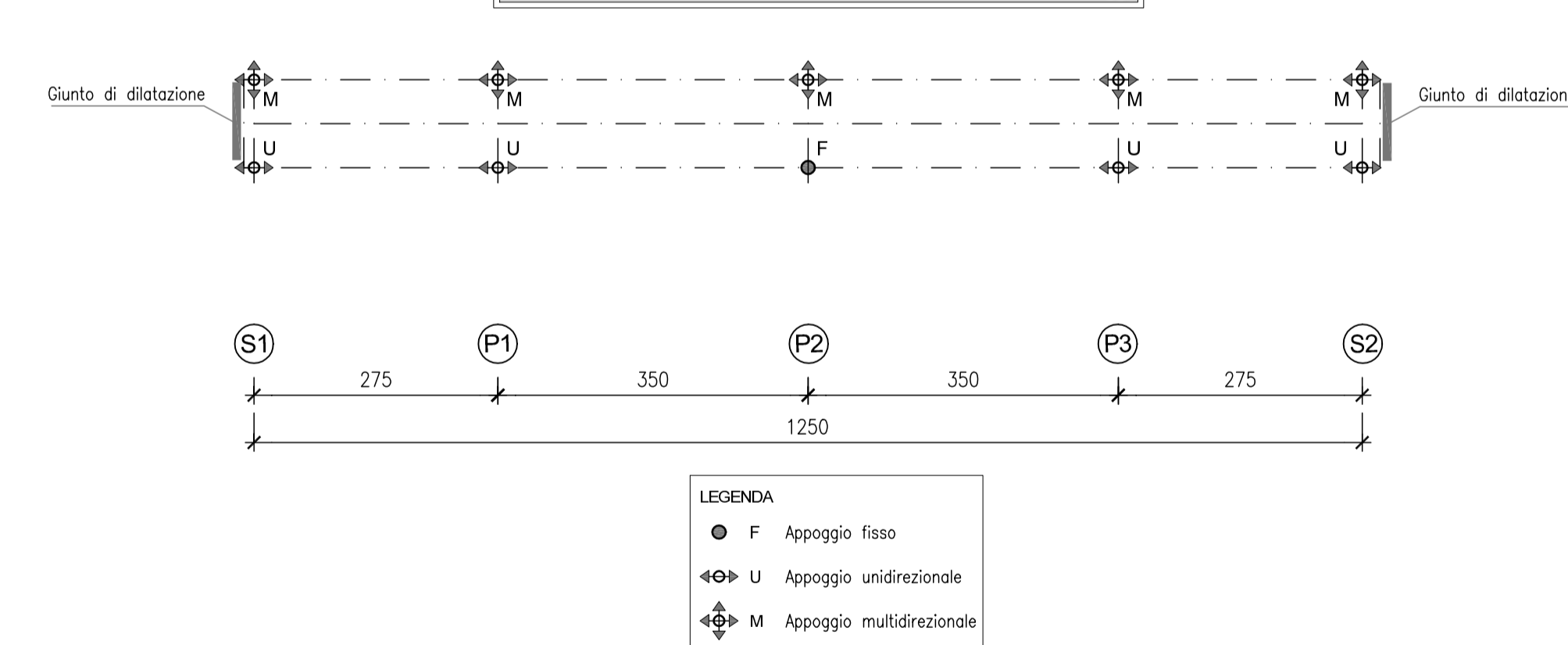


ACCIAIO	GRADO	CLASSE DI RESILIZIONE	RESISTENZA ALLO SNERVAMENTO [MPa]	RESISTENZA ULTIMA [MPa]
IMPALCATO	S355	J0	355	510

STRUTTURA	CLASSE DI RESISTENZA	CLASSE DI ESPOSIZIONE	MAX RAPPORTO ACQUA/CEMENTO	CONTENUTO MIN DI CEMENTO [kg/m³]	CONTENUTO MIN DI ARIA [%]	SLUMP
MAGRONE	C12/15	X0	-	-	-	-
SOLETTA E PILE	C32/40	XF3	0.50	340	4	S4
FONDAZIONI	C25/30	XC2	0.60	300	-	S4
ACCIAIO PER ARMATURA ORDINARIA : B450C						



PIANTA DISPOSIZIONE APPOGGI



05.01.00.00

**REGIONE DEL VENETO**

AREA TUTELA E SVILUPPO DEL TERRITORIO - DIREZIONE INFRASTRUTTURE TRASPORTI E LOGISTICA  
UO INFRASTRUTTURE STRADE E CONCESSIONI

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
Ing. Marco d'Elia

**SISTEMA FERROVIARIO METROPOLITANO REGIONALE**  
**S. F. M. R.**  
(Atto del 08/12/2016)

**LINEA MESTRE-CASTELFRANCO**  
**ELIMINAZIONE DEL P.L. AL Km 10+212**  
**SALZANO - Via Borgo Valentini**

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

INTERVENTO 6.14	N° ELABORATO <b>05.01.00.00</b>
STRUTTURE	SCALA <b>1:100-1:250</b>
Cavalcaferrovia - Piante, prospetto e sezioni	NOME FILE 0419P02-0501000-RPE001_ED0

ED0	Emissione	31/07/2017	S. Borasue	C. Giono	S. Flora
Revisione	Descrizione	Data	Redatto	Verificato	Approvato
COMMESSA <b>0419P02</b>	DOCUMENTO <b>PE 001</b>	REV. <b>E00</b>	TAVOLA <b>1 di 1</b>		

Il Direttore Tecnico  
Ing. Stefano Susani

Il Responsabile dell'integrazione fra le prestazioni specialistiche  
Ing. Silvano Flora

Il Progettista  
Ing. Roberto Zanon

Via Squero, 12 - 35043 Montebelluna (PD)

Questo documento, elaborato da Net Engineering, non può essere riprodotto o comunicato a terzi senza preventivo consenso scritto (legge 22-4-41, n. 833 - art. 2375 e segg. C.C.).