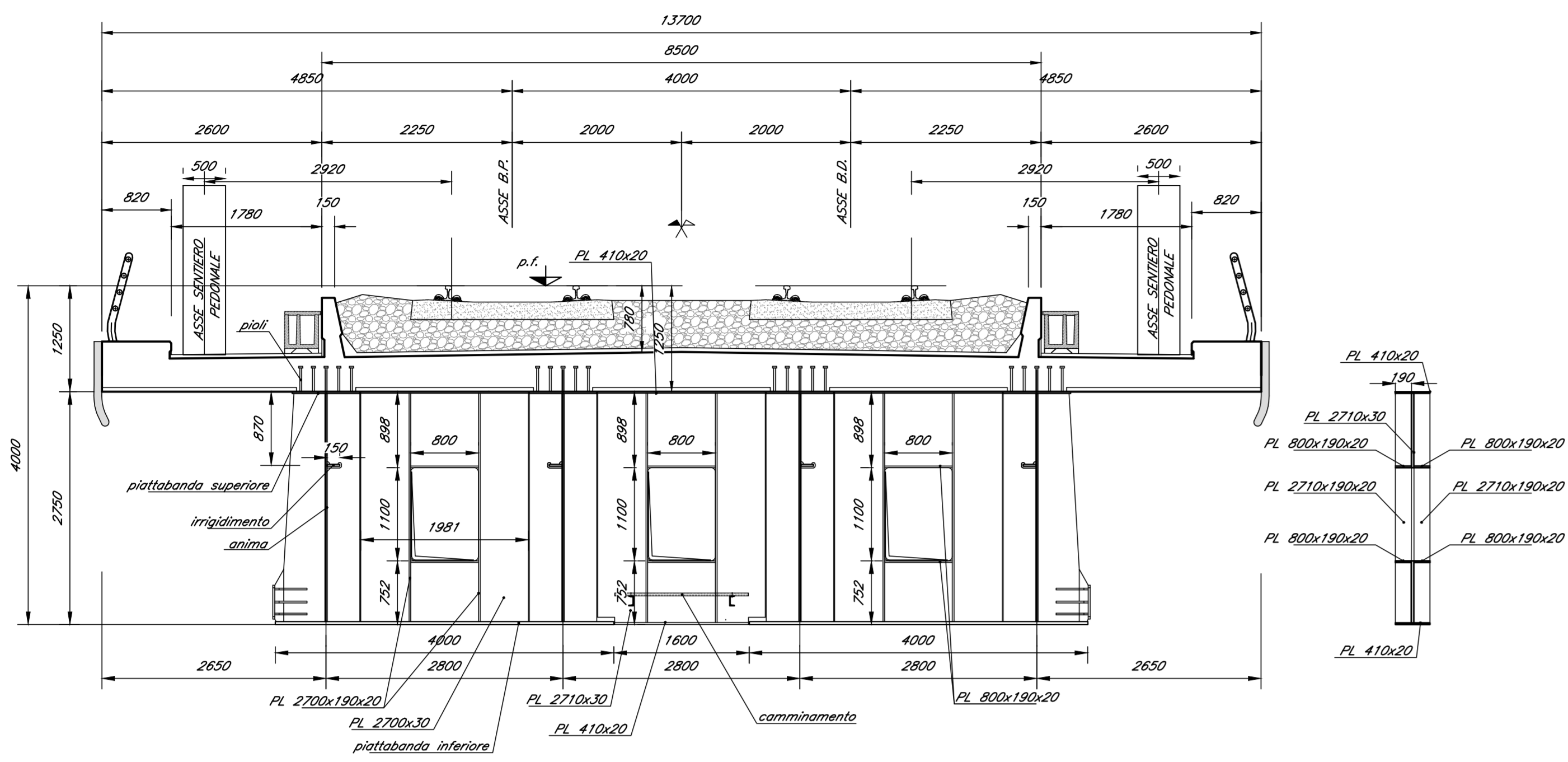


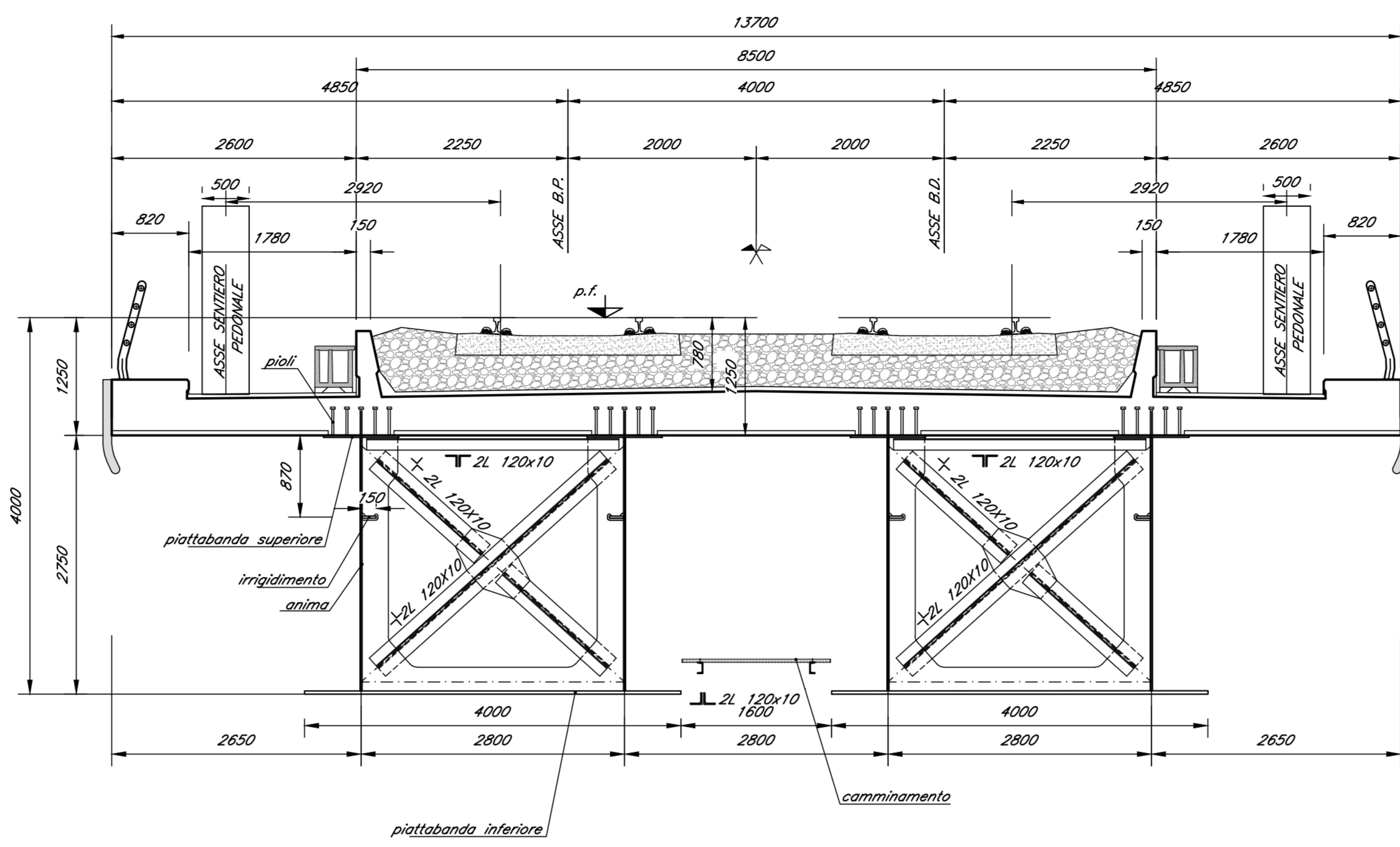
**SEZIONE TRASVERSO TIPO 1**

Scala 1:50



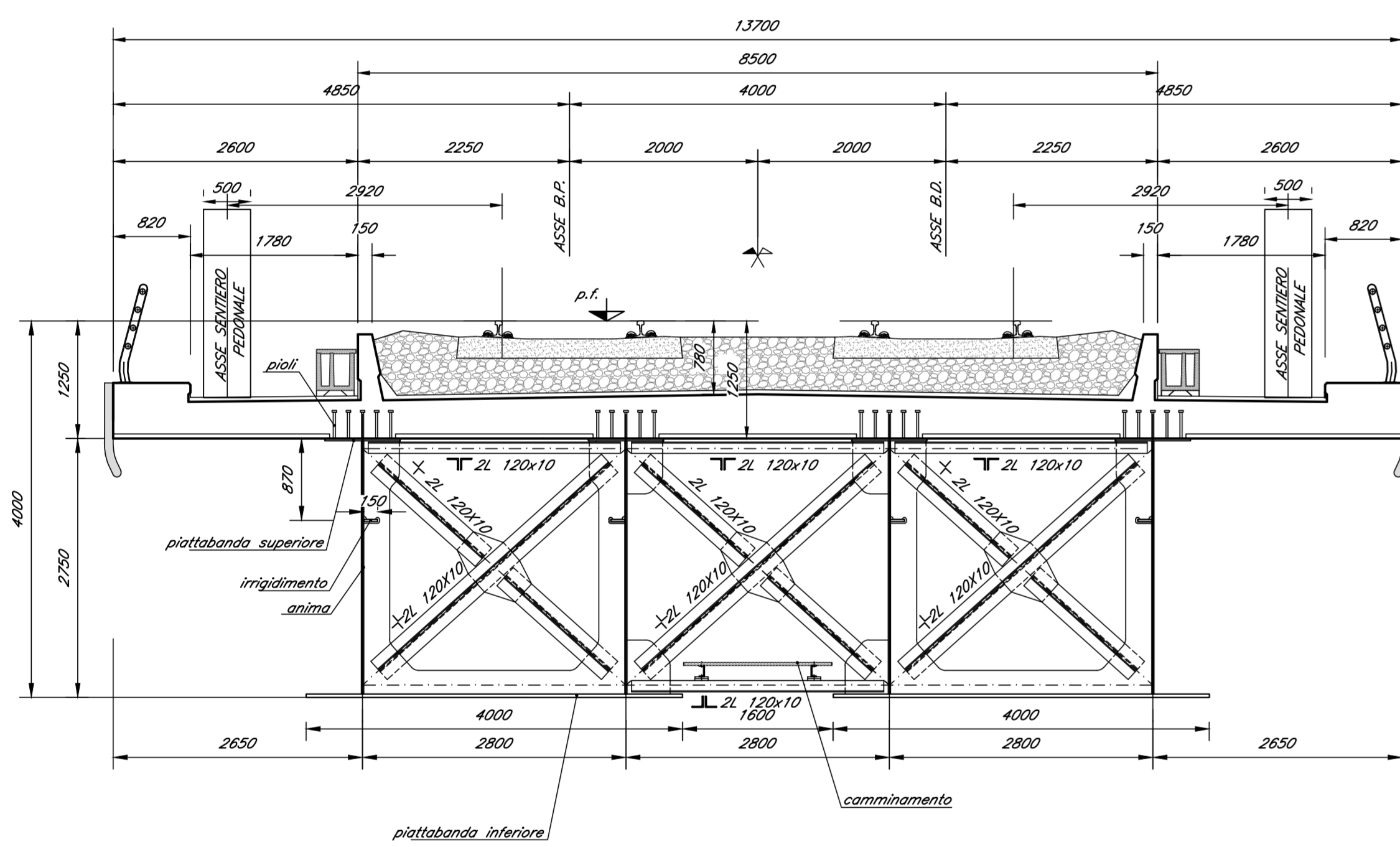
**SEZIONE TRASVERSO TIPO 3**

Scala 1:50



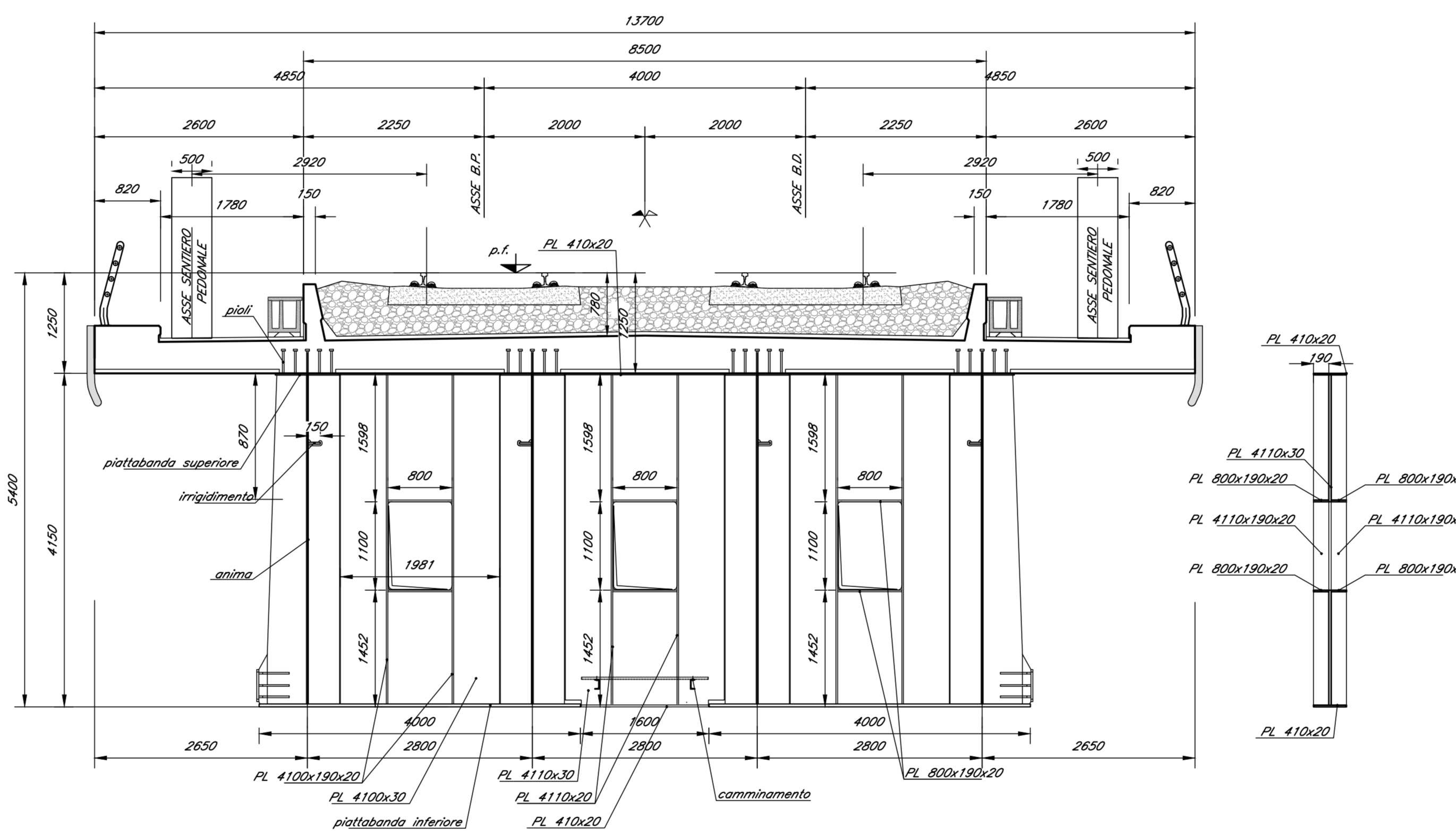
**SEZIONE TRASVERSO TIPO 2**

Scala 1:50

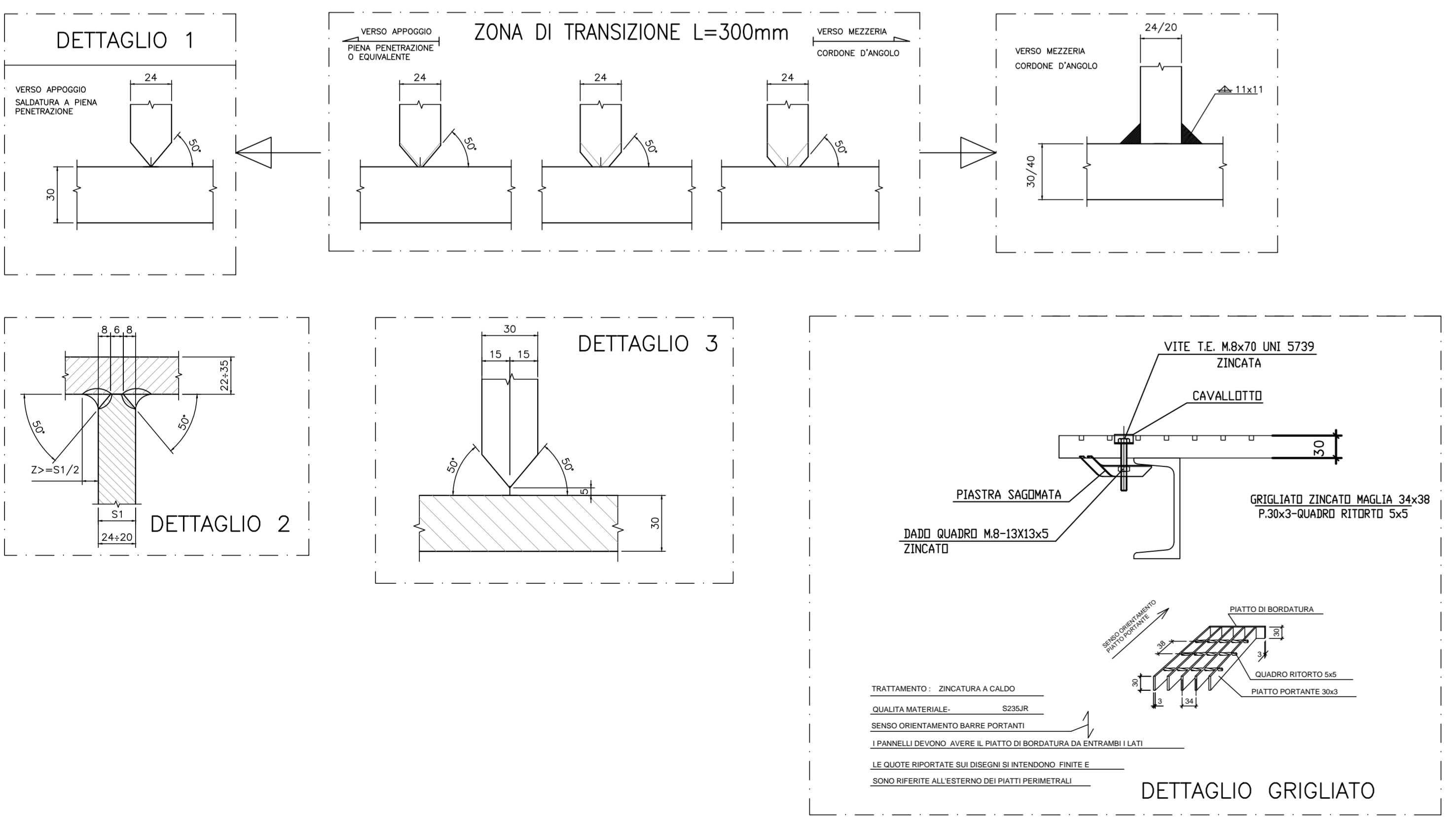


**SEZIONE TRASVERSO TIPO 4**

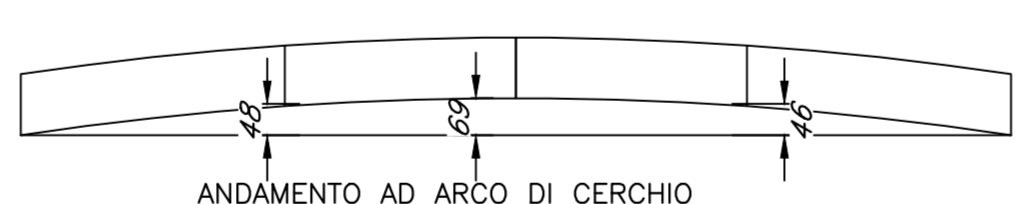
Scala 1:50



NOTE:  
 1) Per la tabella materiali e note generali fare riferimento al documento "TR0422009700000001" - "Tabella Materiali e Note generali per Viadotti 1002, 1013 e 1014 e Condottoiriovi 1001, 1002 ed 1003".  
 2) In presenza di Fire Fighting Point (FFP) o Galleria Equivalente fare riferimento per la sistemazione ferroviaria, e relativi dettagli, agli elaborati "TR042300982100000004", "TR042200982100000005" e "TR042200982100000006".

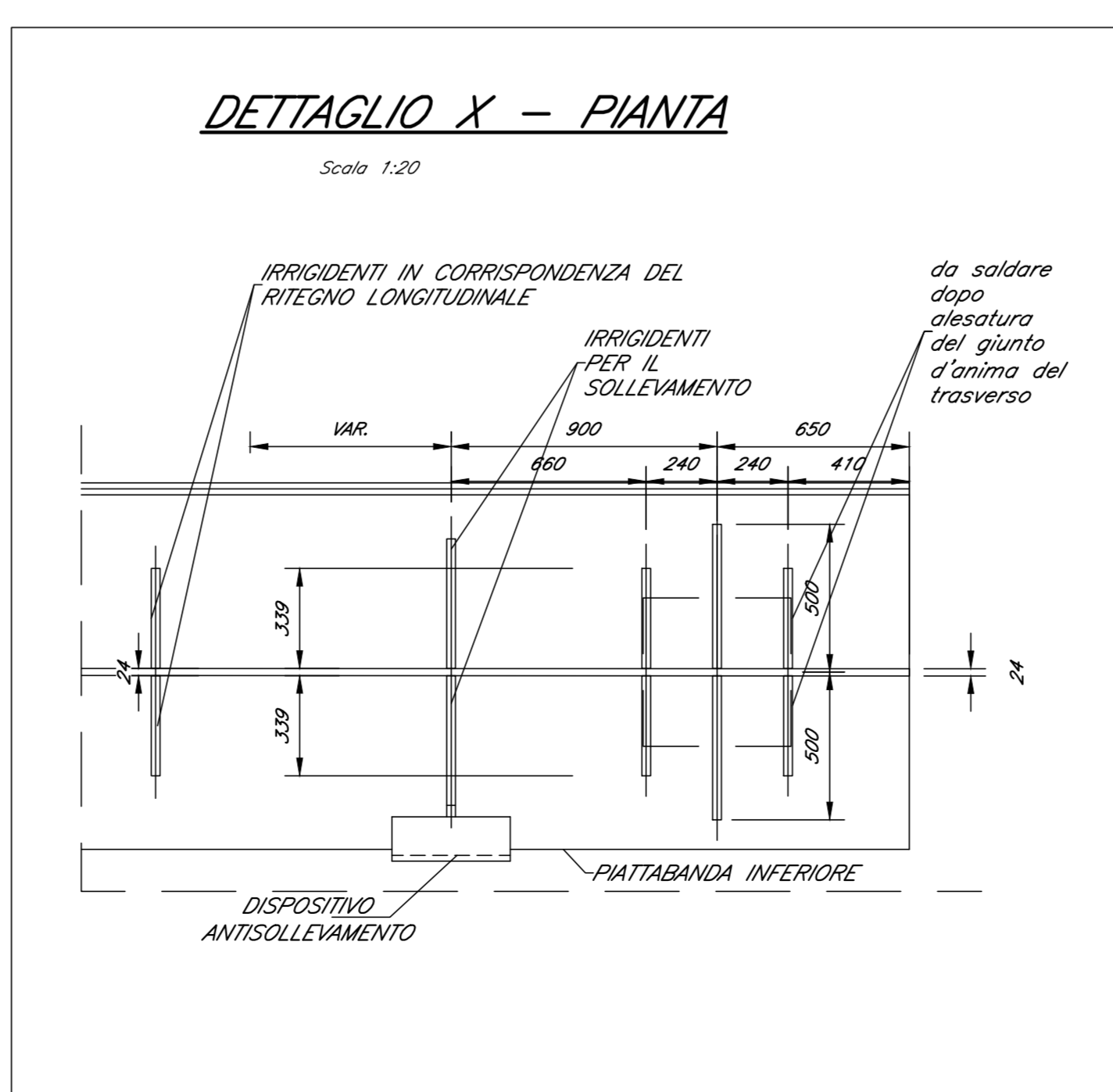


**SCHEMA CONTROFRECCIA**



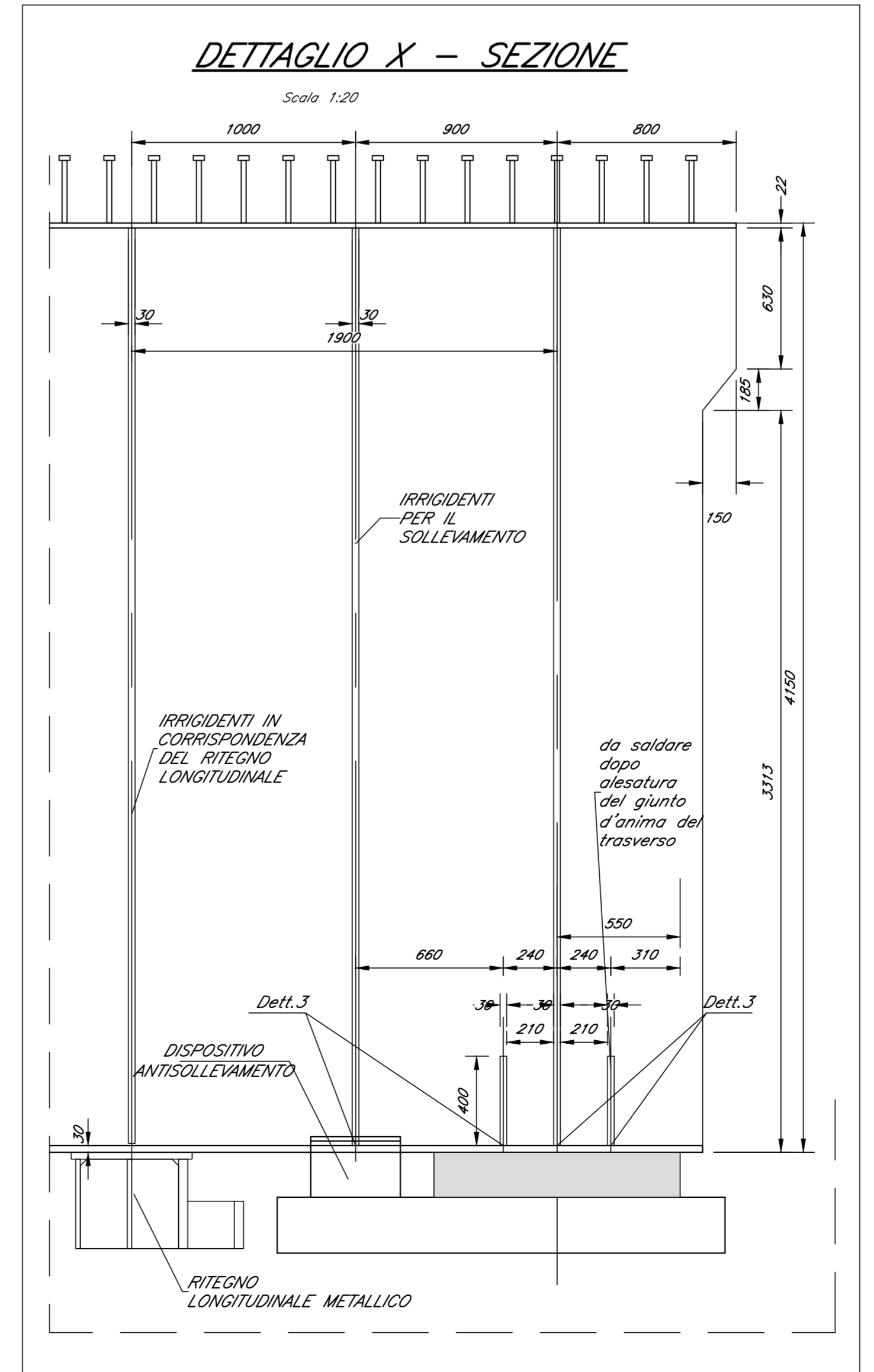
**DETTAGLIO X - PIANTA**

Scala 1:20



**DETTAGLIO X - SEZIONE**

Scala 1:20



COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

**DIREZIONE TECNICA**  
**U.O. OPERE CIVILI E GESTIONE DELLE VARIANTI**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**ITINERARIO NAPOLI - BARI**  
**RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO**  
**IL LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO**

VIADOTTI FERROVIARI  
 Impalcato a struttura mista acc.-cls L=45m (Lc=43.00m)  
 doppio binario: sezioni e particolari

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore	Data
A	Emissione Esecutiva	[Signature]	04/2017	[Signature]	04/2017	[Signature]	04/2017	A. VITTORETTI	04/2017

File: TR042200982100000004 n. Ebb.: 01\_035 | 19