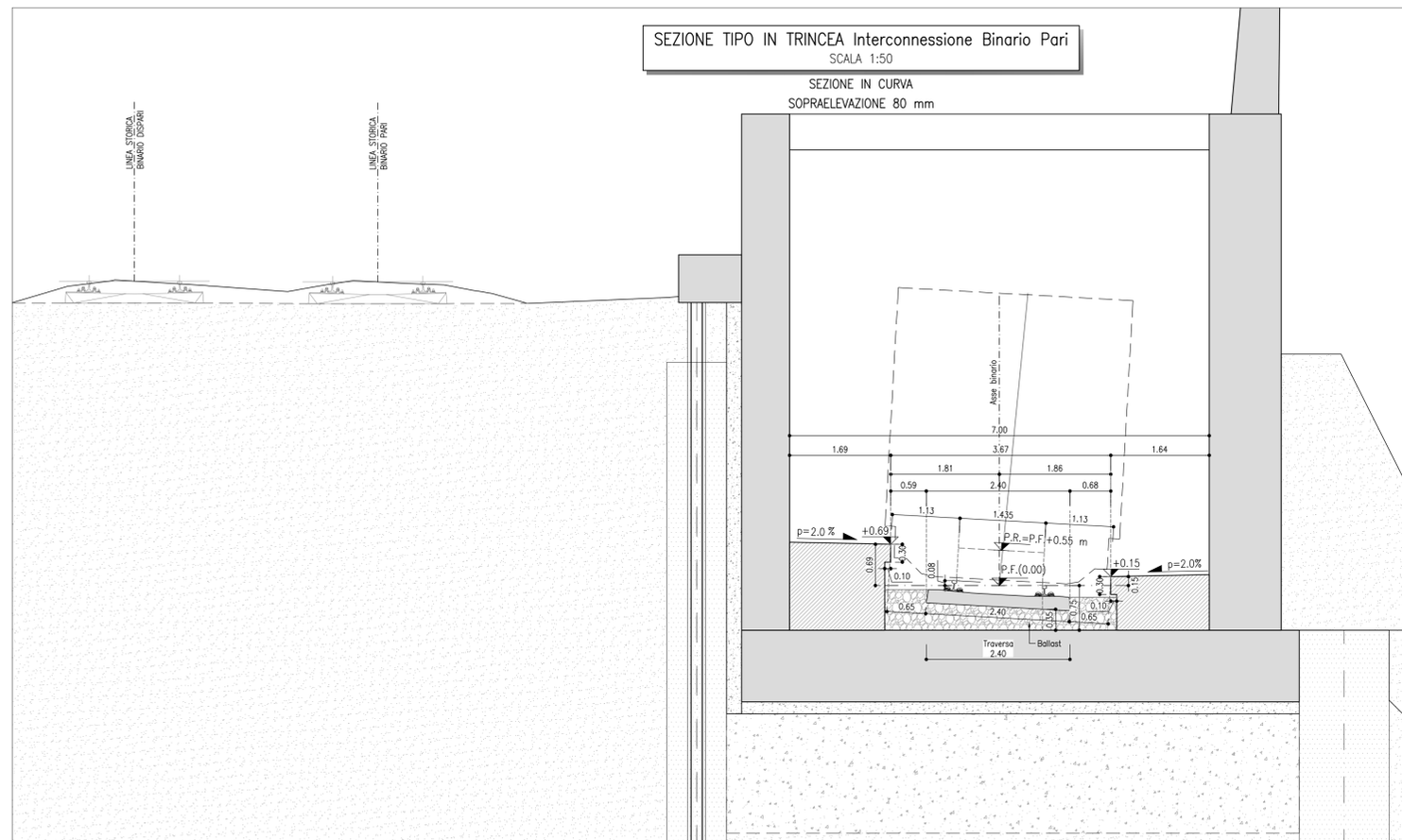
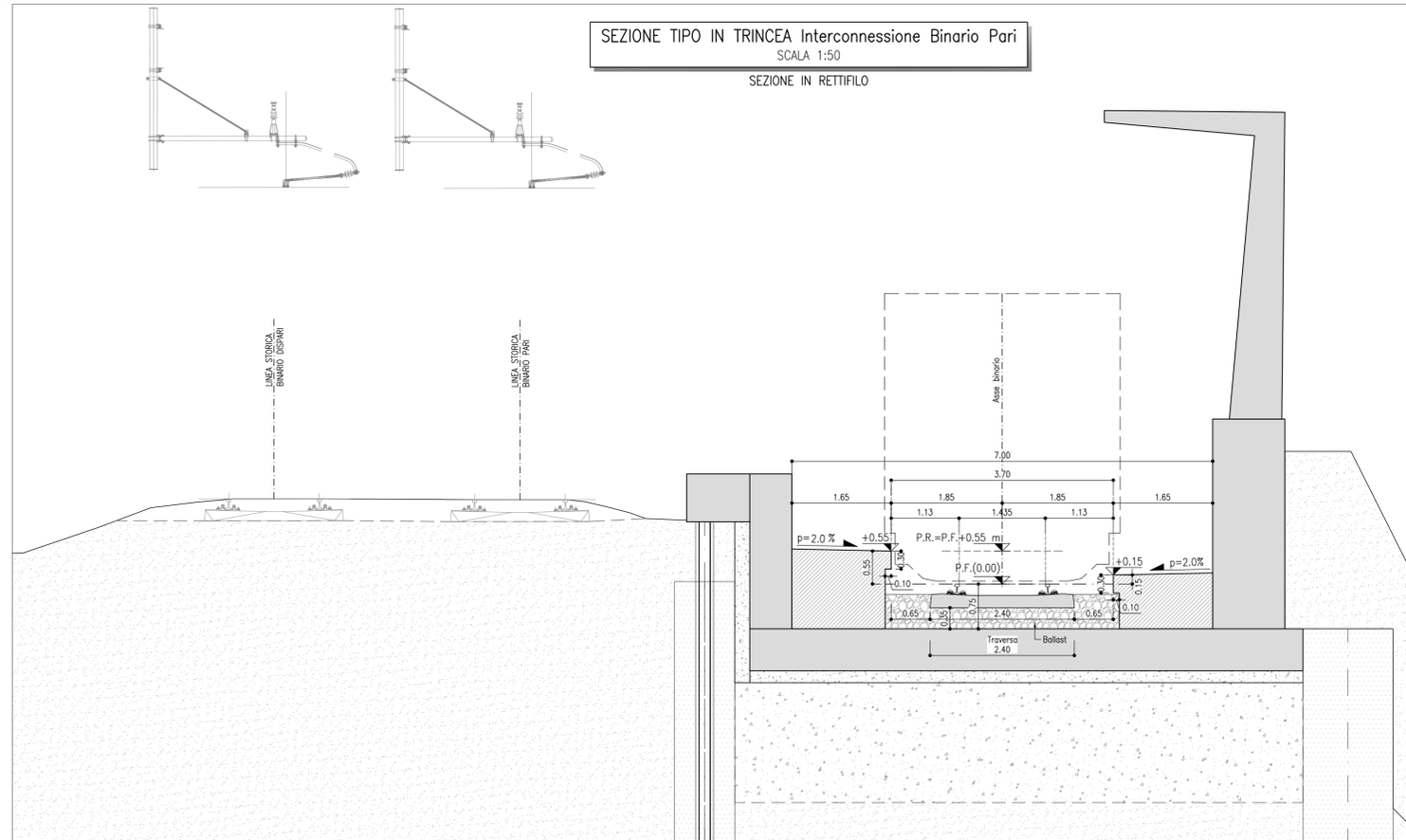
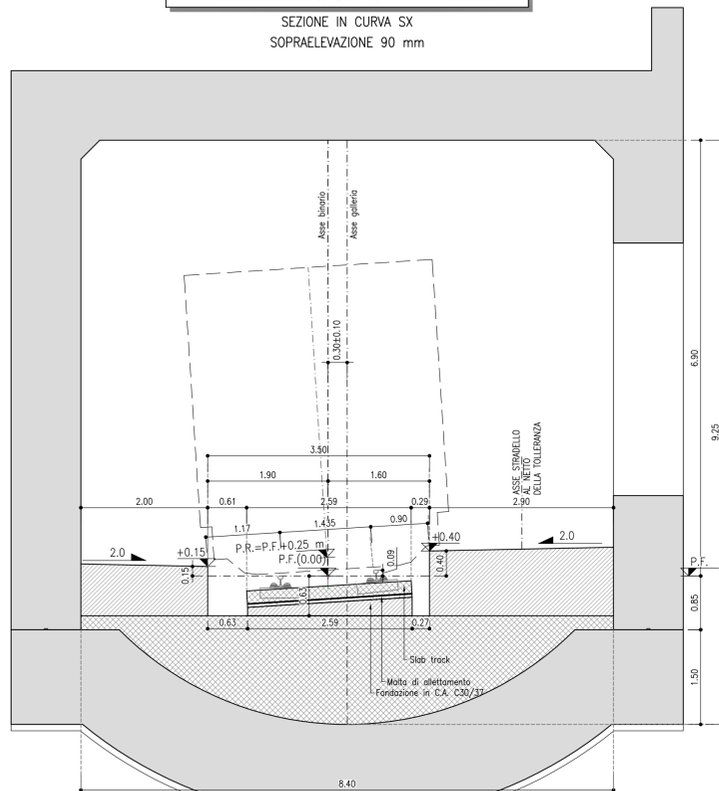


**SEZIONE G.A. Interconnessione Binario Dispari**  
SCALA 1:50



**LEGENDA**

P.F.= PIANO FERRO  
P.R.= PIANO DI ROTOLAMENTO

**NOTE**

Il pacchetto stratigrafico dell'armamento è da definire in accordo con le dimensioni date dal fornitore ed approvate da RFI.

La larghezza delle piastre deve essere compresa tra 240 e 260 cm ed avere una altezza massima di 63 cm tra il piano ferro ed il piano di regolamento comprensiva di malta di allettamento e manufatto di contenimento.

**NOTE**

per i tratti di applicazione delle sezioni tipo vedi elaborati:  
IBOU1BEZZZXSFO000001A  
IBOU1BEZZZXSFO000002A

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

DIREZIONE LAVORI:  
**ITALFERR**  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE:  
**webuild** **Impenia**  
CONSORZIODLOMITI

PROGETTAZIONE:  
MANDATARIA: **SWS**  
MANDANTI: **PINI** ITALIA, **GDP GEOMINI**, **ALFEL**, **SISI**  
IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE:  
Ing. Paolo Cuccino  
ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI TRENTO  
Dott. Ing. PAOLO CUCCINO  
ISCRIZIONE ALBO N° 2216

**PROGETTO ESECUTIVO**

PROGETTAZIONE ESECUTIVA ED ESECUZIONE DEI LAVORI DI REALIZZAZIONE DEL LOTTO 1 DEL QUADRUPPLICAMENTO DELLA LINEA FERROVIARIA FORTEZZA - VERONA TRATTA "FORTEZZA - PONTE GARDENA"

DISEGNO  
02 - ARMAMENTO

Sezioni tipologiche - tav. 3

APPALTATORE IL DIRETTORE TECNICO <i>Paolo Cuccino</i>	SCALA: 1:50
---	----------------

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IBOU	1B	E	ZZ	WZ	SF0000	003	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione	U.Suriani	17/01/2022	S. Andreatta	18/01/2022	D. Baffano (Disegni)	19/01/2022	IL PROGETTISTA P. Cuccino