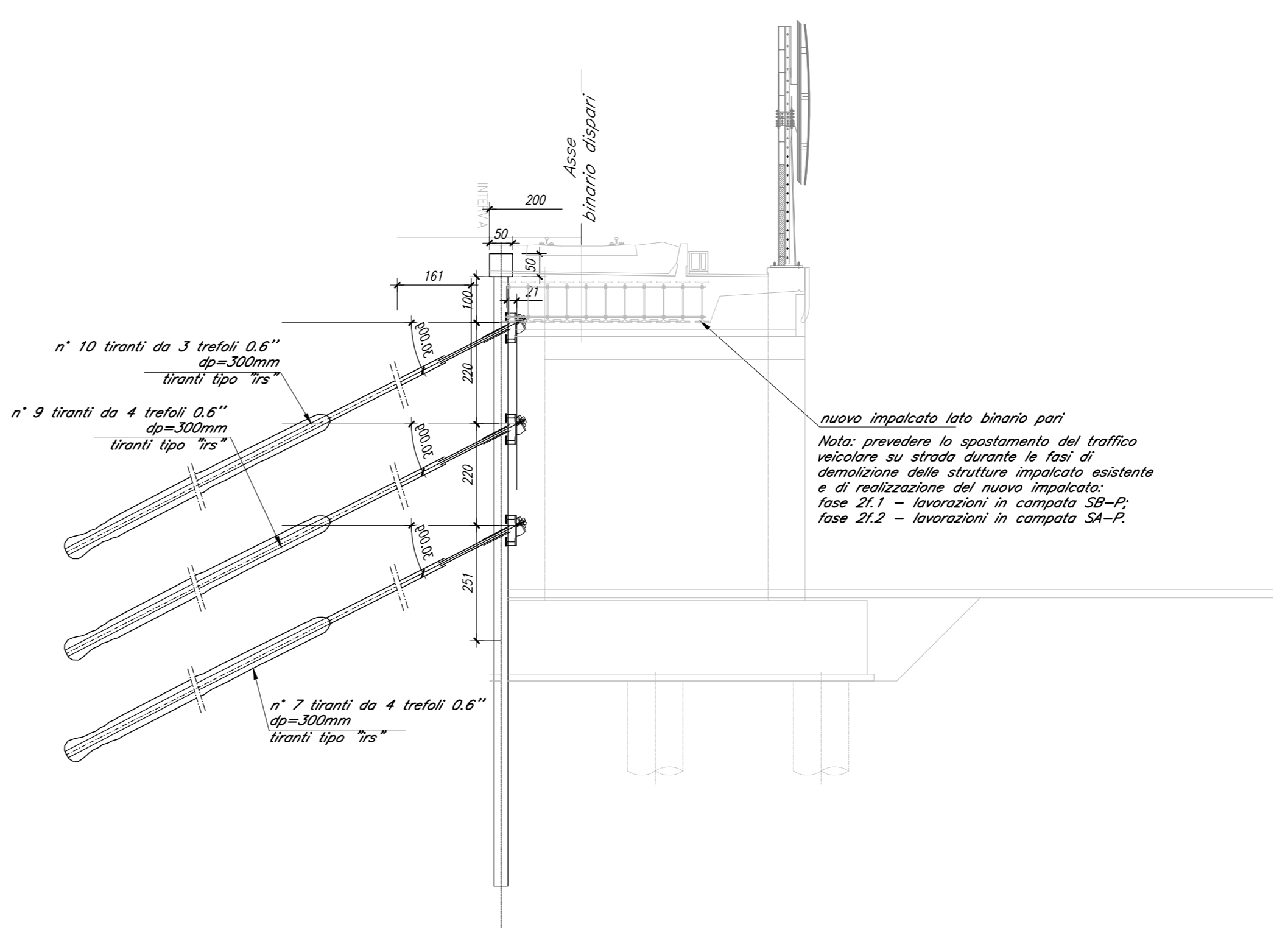
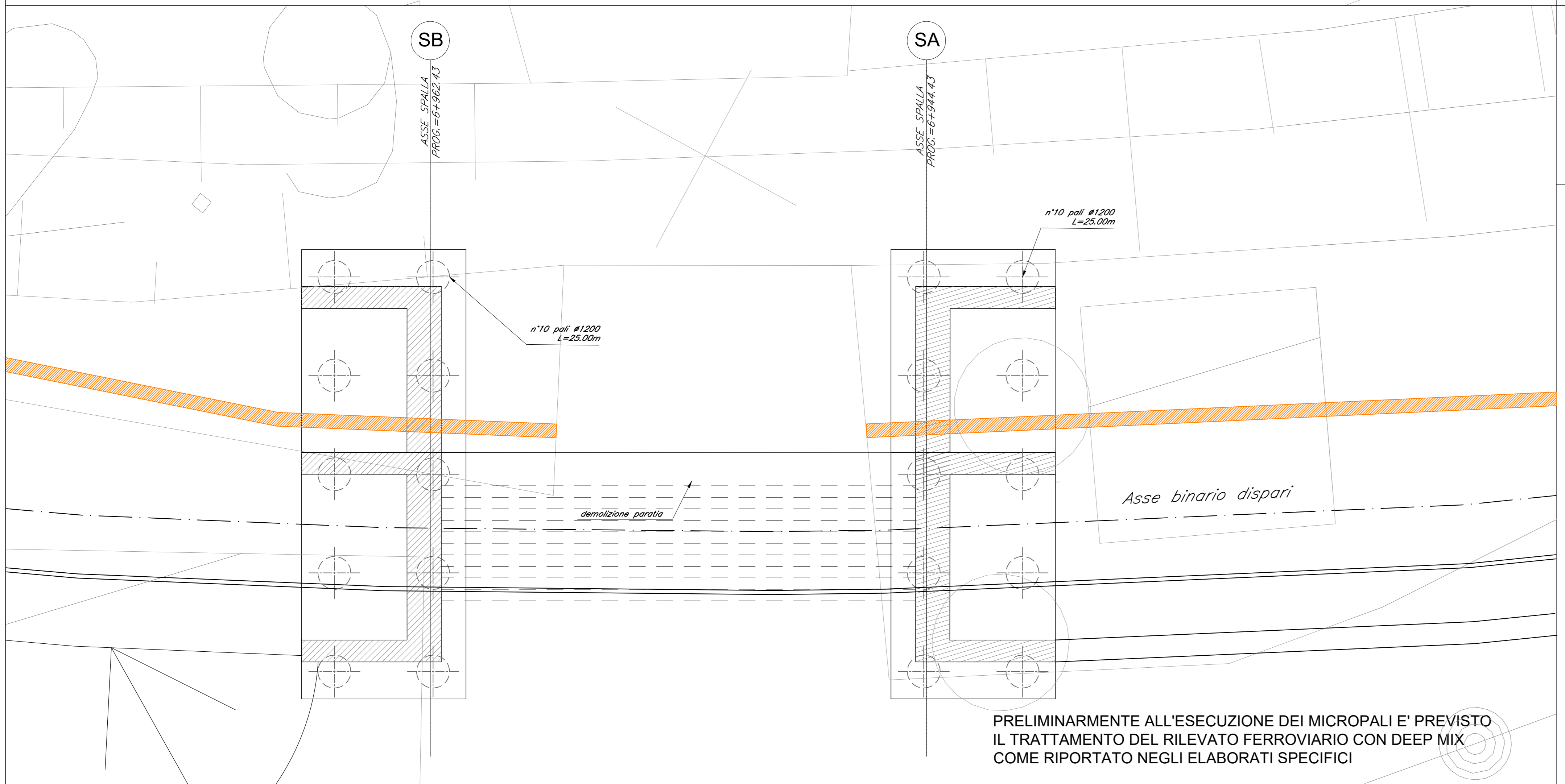


FASE 1

- FASE 1a) Esecuzione micropali Ø300 h=18m, cordolo 50x50 e tiranti (lato binario esistente) a quota rilevato per spalle SA e SB.
- FASE 1b) Realizzazione scavo, fondazione ed elevazione in c.a. spalle SA e SB (lato binario dispari).
- FASE 1c) Realizzazione impalcato, armamento, elettrificazione e finiture (lato binario dispari).

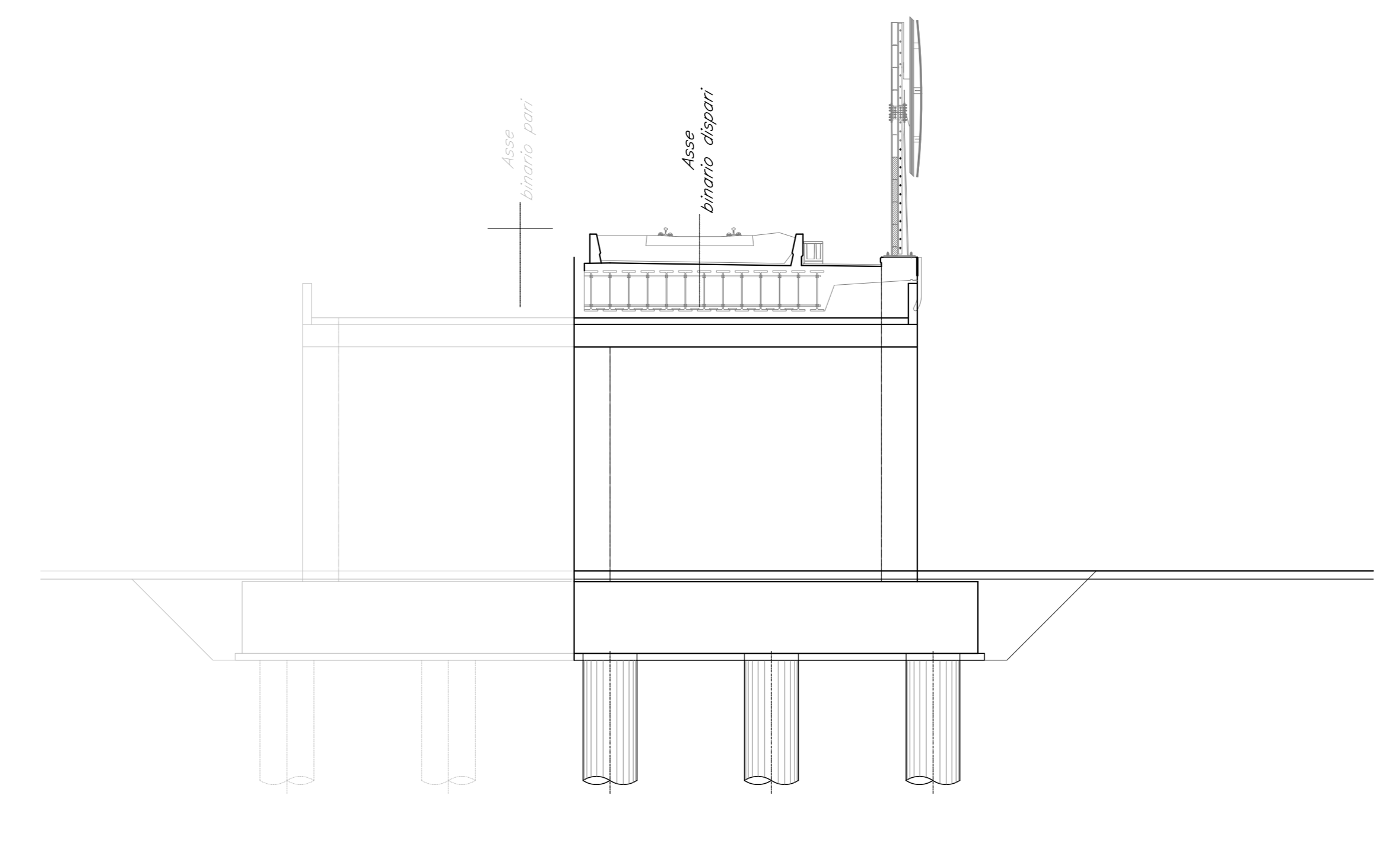


PRELIMINARMENTE ALL'ESECUZIONE DEI MICROPALI E' PREVISTO IL TRATTAMENTO DEL RILEVATO FERROVIARIO CON DEEP MIX COME RIPORTATO NEGLI ELABORATI SPECIFICI

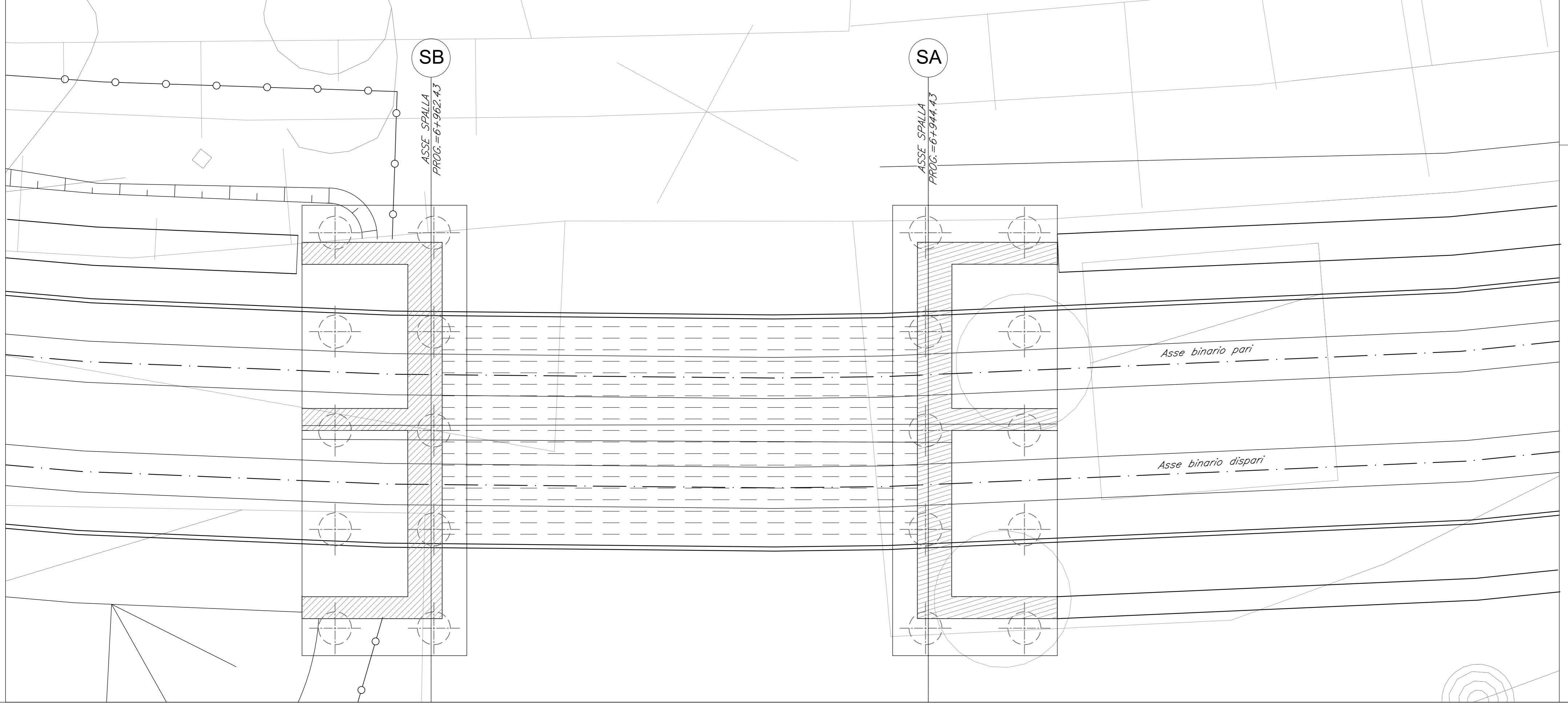


FASE 2

- FASE 2a) Spostamento traffico su nuovo binario pari.
- FASE 2b) Demolizione paratia di micropali e opera esistente.
- FASE 2c) Realizzazione scavo, fondazione ed elevazione in c.a. spalle SA e SB ( lato binario pari).

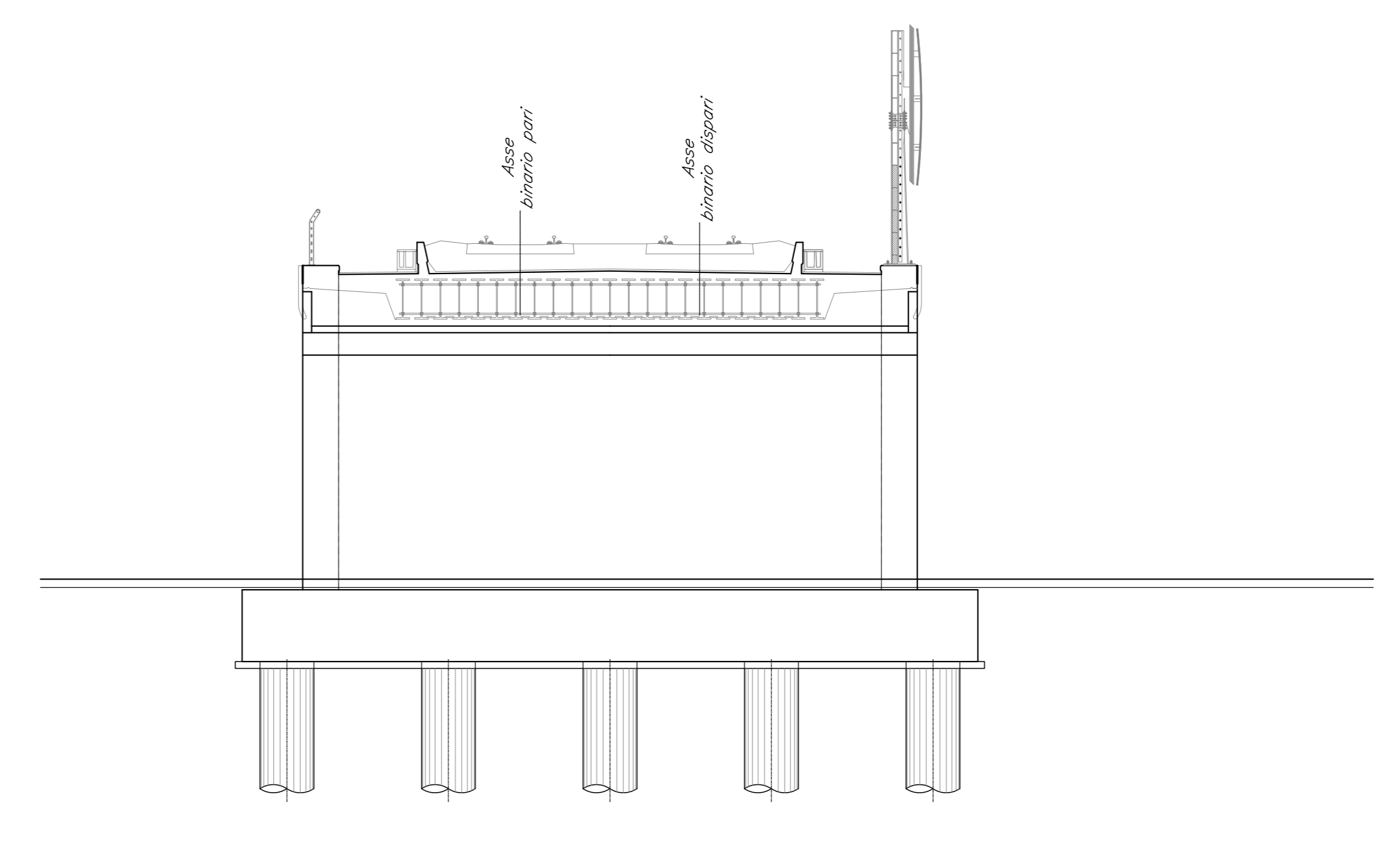


PRELIMINARMENTE ALL'ESECUZIONE DEI MICROPALI E' PREVISTO IL TRATTAMENTO DEL RILEVATO FERROVIARIO CON DEEP MIX COME RIPORTATO NEGLI ELABORATI SPECIFICI



FASE 3

- FASE 3a) Realizzazione impalcato lato nuovo binario dispari (lato binario esistente).
- FASE 3b) Solidarizzazione impalcati lato binario pari - lato binario dispari.
- FASE 3c) Completamento opera con armamento, elettrificazione e finiture.



COMMITTENTE:  
**RFI**  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

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

**DIREZIONE TECNICA**  
**U.O. OPERE CIVILI**  
**PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ECONOMICA**

**VELOCIZZAZIONE DELLA LINEA ROMA - PESCARA**  
**RADDOPPIO FERROVIARIO TRATTA SCAFA - MANOPPELLO**  
**(LOTTO 2)**

**V125 - Ponte su Corso Primo Maggio a pk 6+952,69**  
Fasi costruttive

SCALA: 1:100

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione definitiva	P. Iannelli	Agosto 2021	A. Fatti	Agosto 2021	T. Pirogati	Agosto 2021	V. Vizzozzi	Agosto 2021

File: I48700R09BZV2500001A.dwg n. Elab.: 14-32