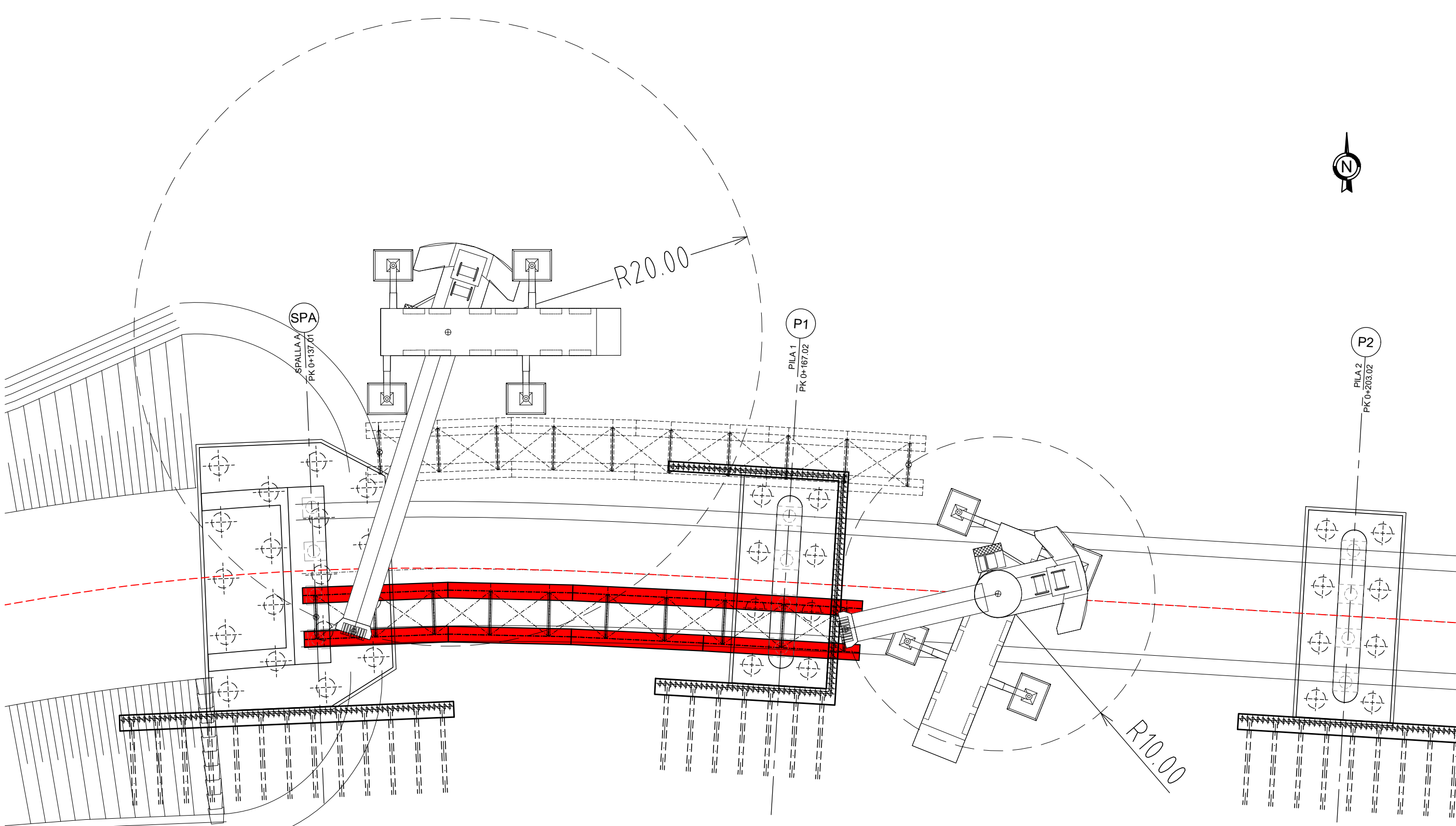


- MONTAGGIO DEL NUOVO IMPALCATO IN SEZIONE MISTA ACCIAIO-CLS PARTENDO DA SPALLA SP A  
 - IL MONTAGGIO E' PREVISTO SOLLEVANDO DA TERRA TRAMITE GRU COPPIE DI TRAVI DI OGNI CAMPATA E PROSEGUENDO PER CAMPATE SUCCESSIVE

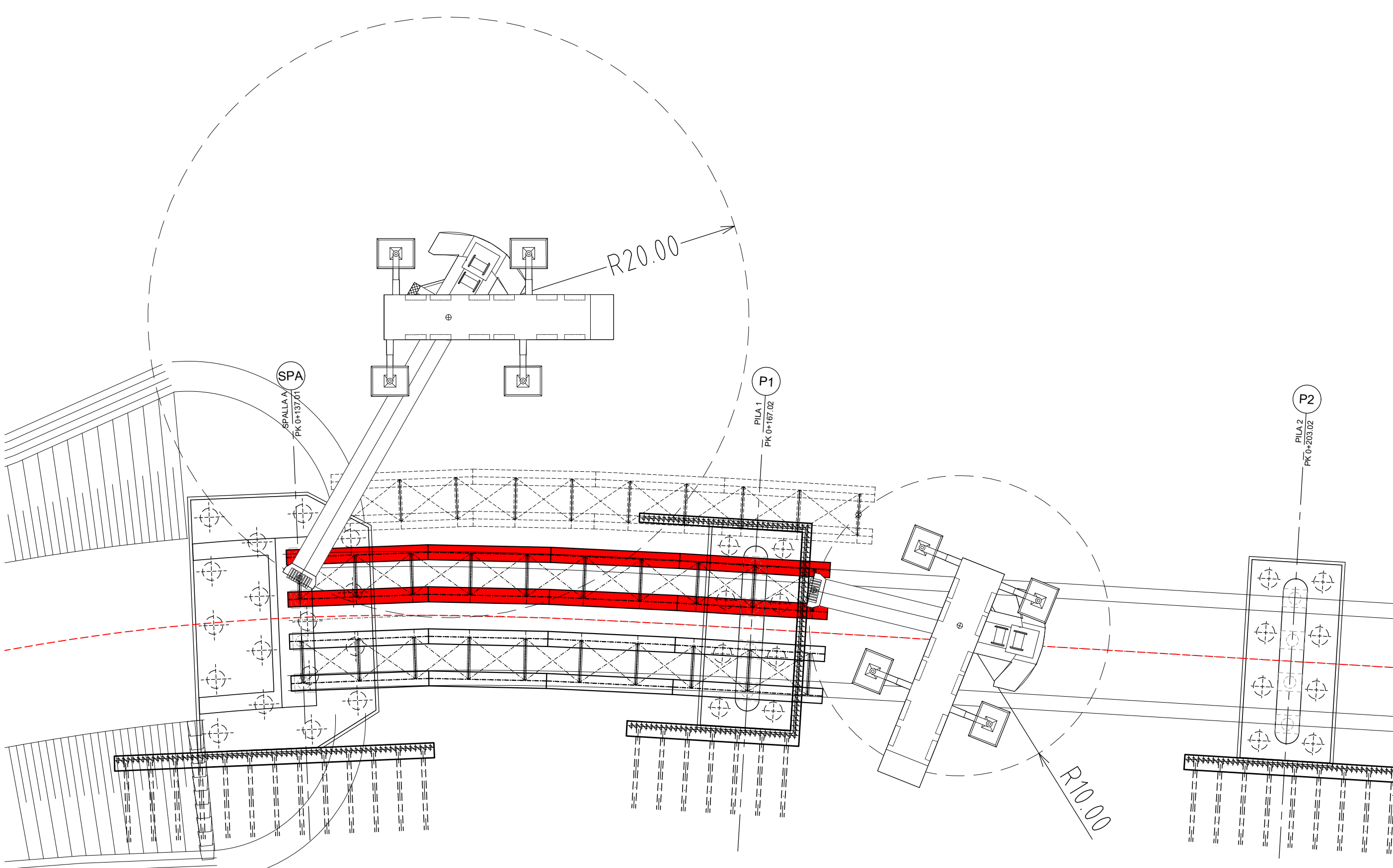
### FASE 1

- ASSIEMAGGIO CONCI DELLA PRIMA CAMPATA SP A - P1 NELL'AREA CANTIERE APPPOSITAMENTE ADIBITA A COPPIE DI TRAVI
- TRASFERIMENTO DEL MACROCONCIO SU CARRELLONI
- SOLLEVAMENTO DEL MACROCONCIO DAL RILEVATO TRAMITE DUE GRU DA 400 T NEI PUNTI DI PRESA SUI DIAFRAMMI



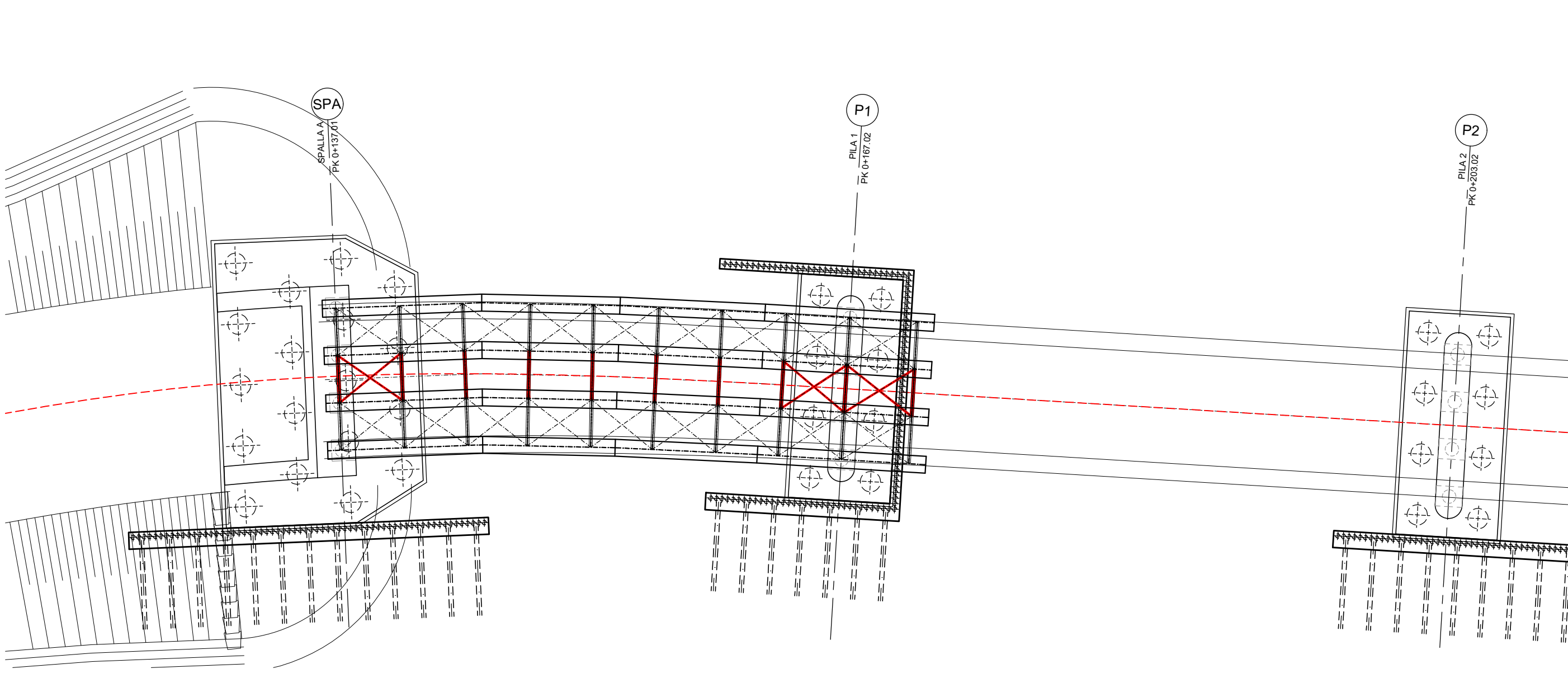
### FASE 2

- ASSIEMAGGIO CONCI DELLA PRIMA CAMPATA SP A - P1 NELL'AREA CANTIERE APPPOSITAMENTE ADIBITA A COPPIE DI TRAVI
- TRASFERIMENTO DEL MACROCONCIO SU CARRELLONI
- SOLLEVAMENTO DEL MACROCONCIO DAL RILEVATO TRAMITE DUE GRU DA 400 T NEI PUNTI DI PRESA SUI DIAFRAMMI



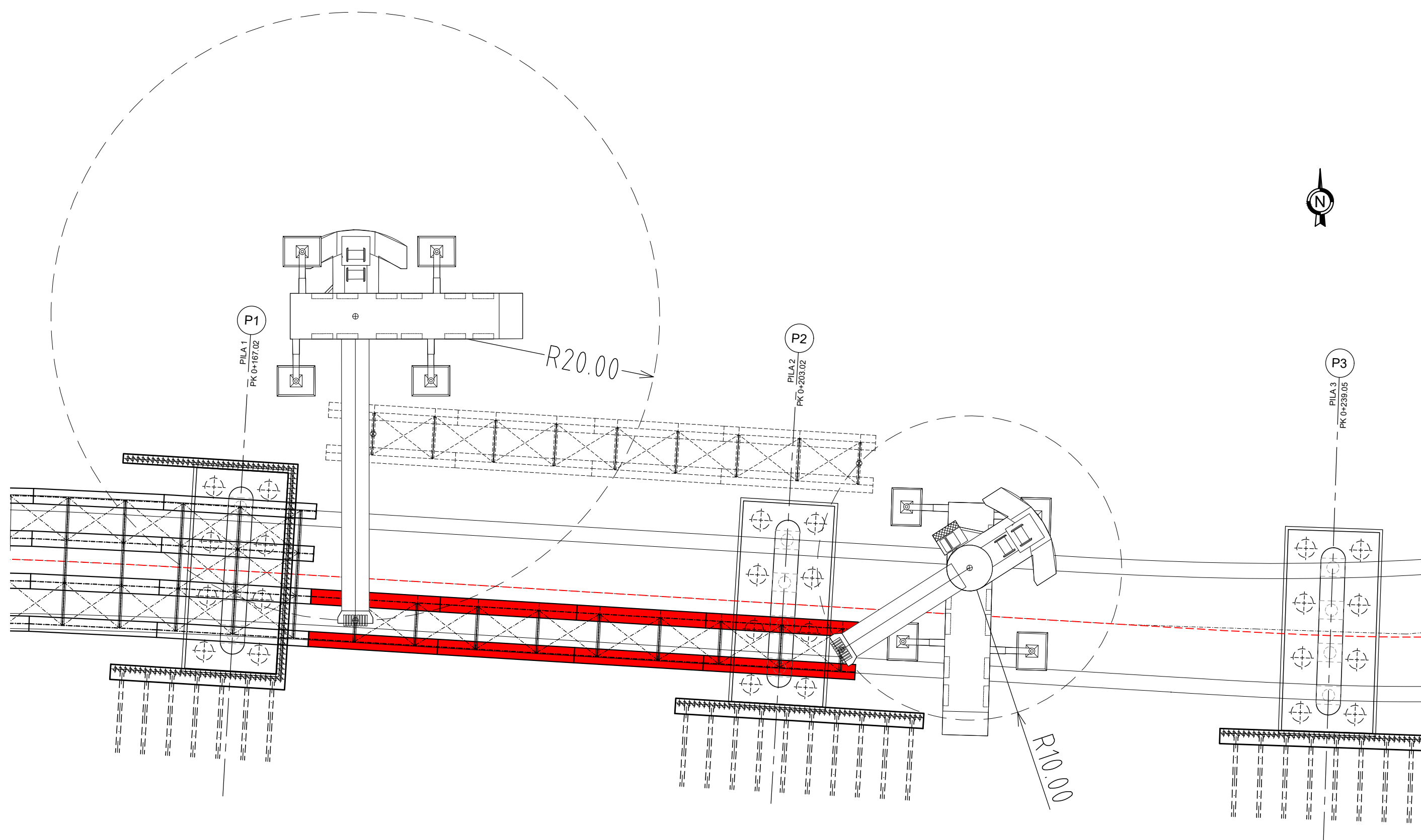
### FASE 3

- COMPLETAMENTO MONTAGGIO DIAFRAMMI DI PILA E SPALLA E CONTROVENTI



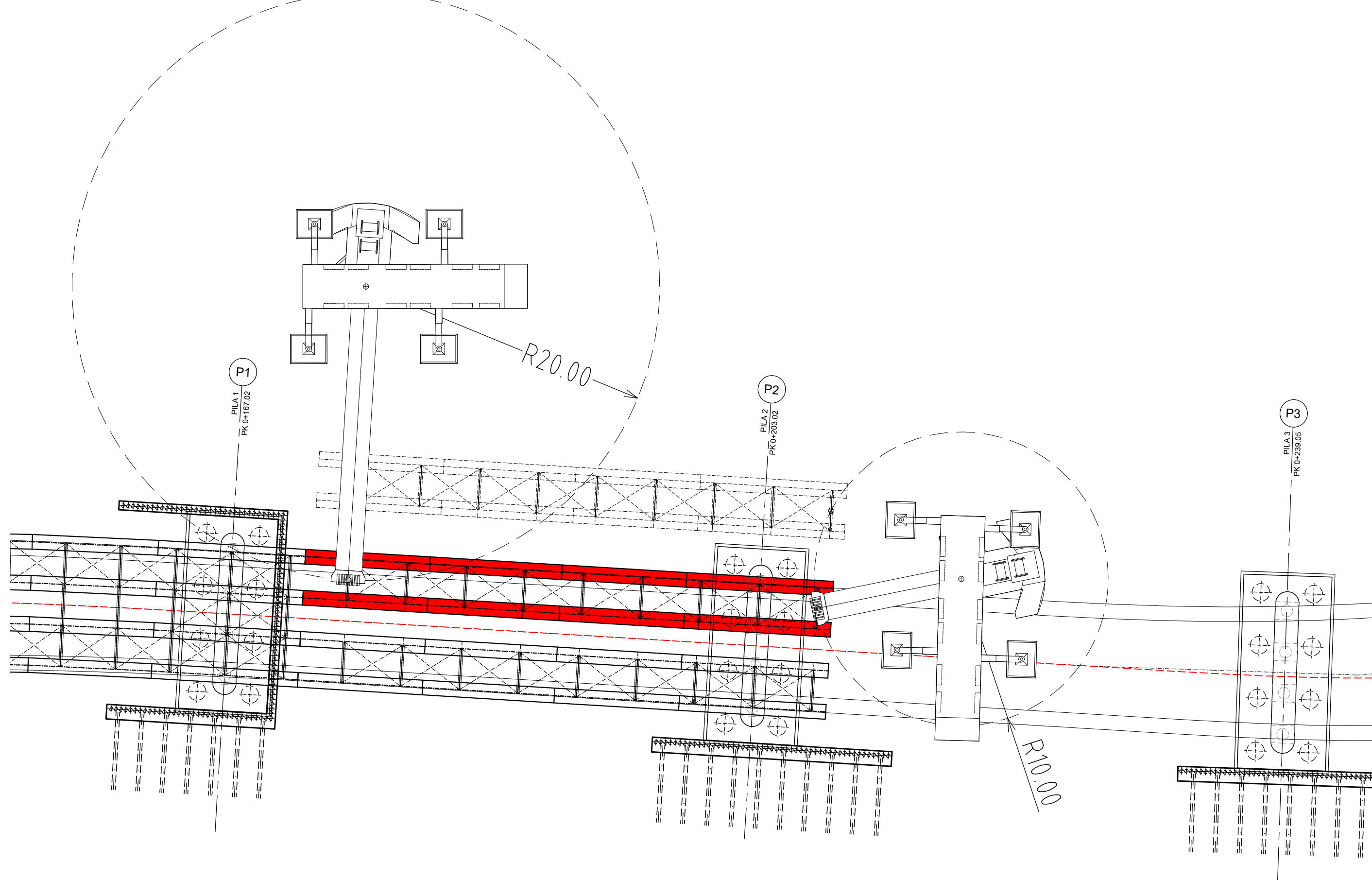
### FASE 4

- ASSIEMAGGIO CONCI CAMPATA P1 - P2 NELL'AREA CANTIERE APPPOSITAMENTE ADIBITA A COPPIE DI TRAVI
- TRASFERIMENTO DEL MACROCONCIO SU CARRELLONI
- SOLLEVAMENTO DEL MACROCONCIO DAL RILEVATO TRAMITE DUE GRU DA 400 T NEI PUNTI DI PRESA SUI DIAFRAMMI



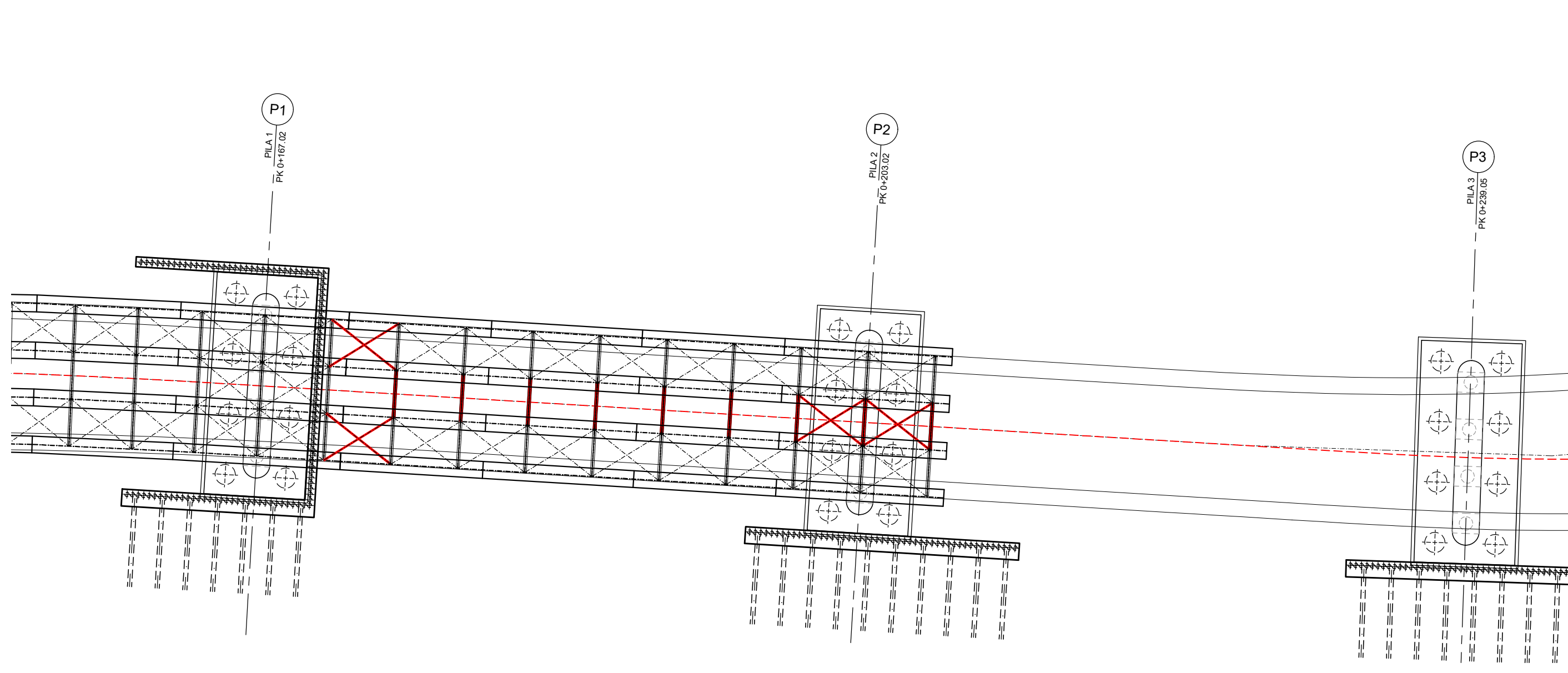
### FASE 5

- ASSIEMAGGIO CONCI CAMPATA P1 - P2 NELL'AREA CANTIERE APPPOSITAMENTE ADIBITA A COPPIE DI TRAVI
- TRASFERIMENTO DEL MACROCONCIO SU CARRELLONI
- SOLLEVAMENTO DEL MACROCONCIO DAL RILEVATO TRAMITE DUE GRU DA 400 T NEI PUNTI DI PRESA SUI DIAFRAMMI



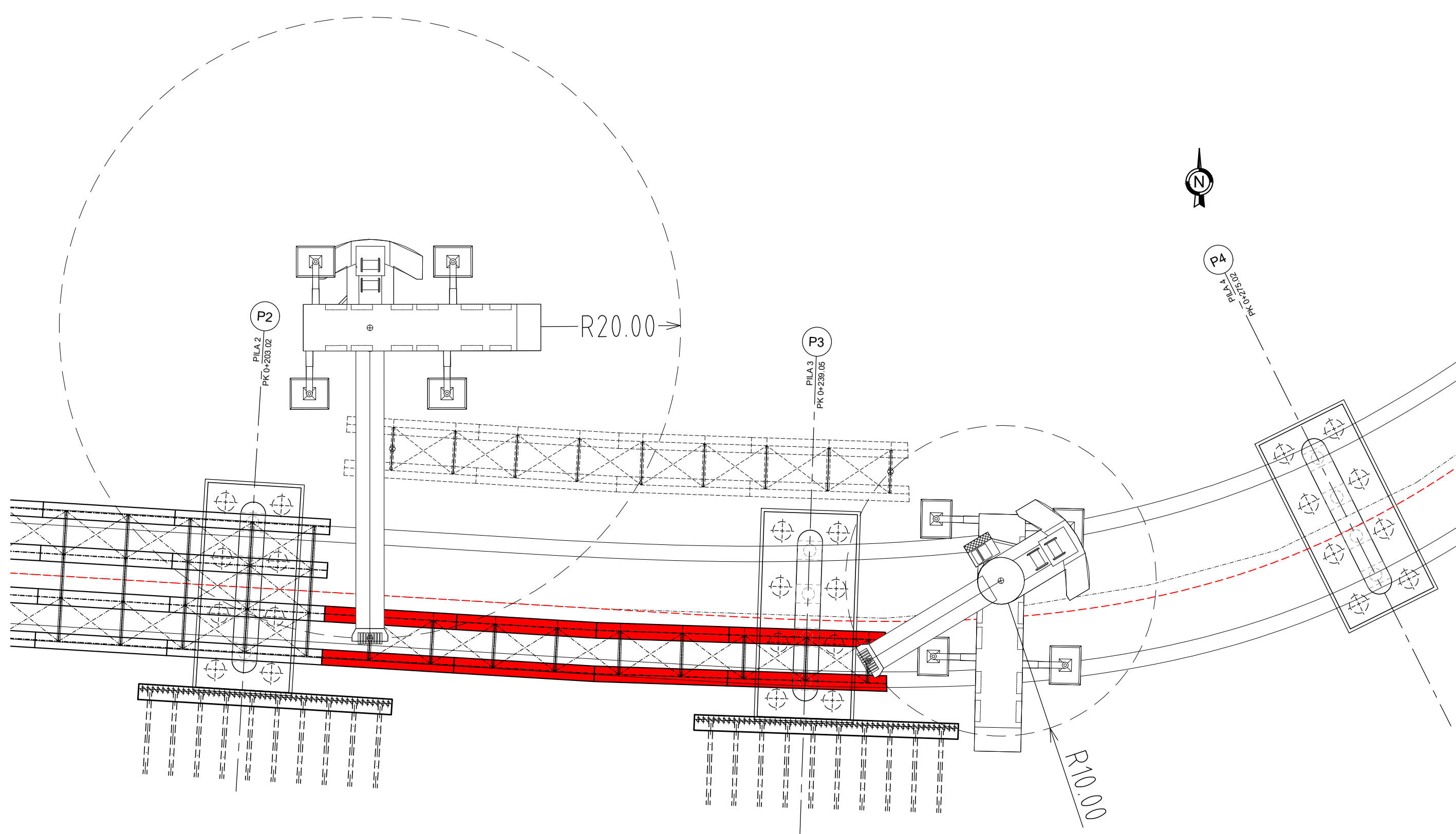
### FASE 6

- COMPLETAMENTO MONTAGGIO DIAFRAMMI DI PILA E SPALLA E CONTROVENTI



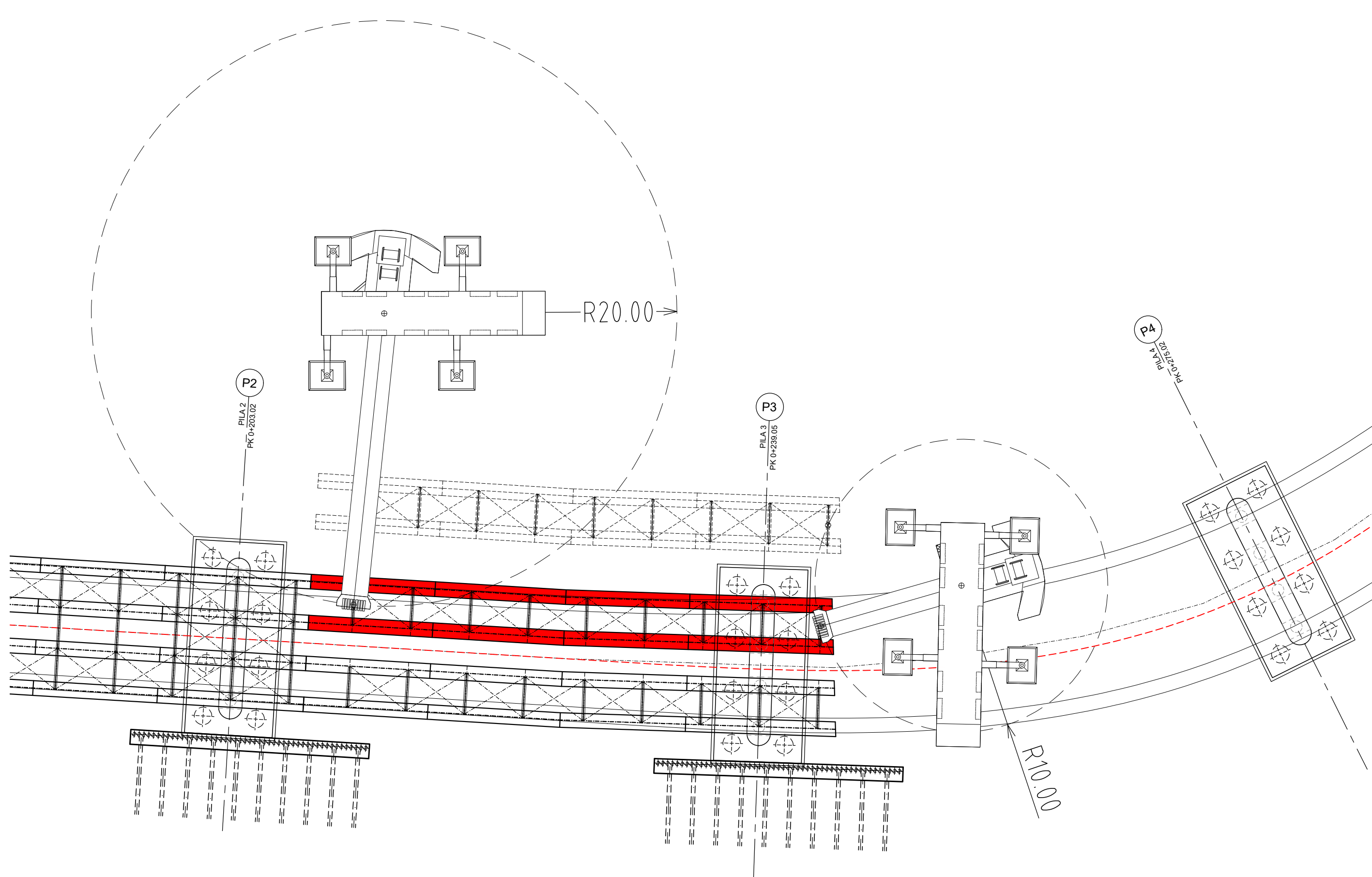
### FASE 7

- ASSIEMAGGIO CONCI CAMPATA P2 - P3 NELL'AREA CANTIERE APPPOSITAMENTE ADIBITA A COPPIE DI TRAVI
- TRASFERIMENTO DEL MACROCONCIO SU CARRELLONI
- SOLLEVAMENTO DEL MACROCONCIO DAL RILEVATO TRAMITE DUE GRU DA 400 T NEI PUNTI DI PRESA SUI DIAFRAMMI



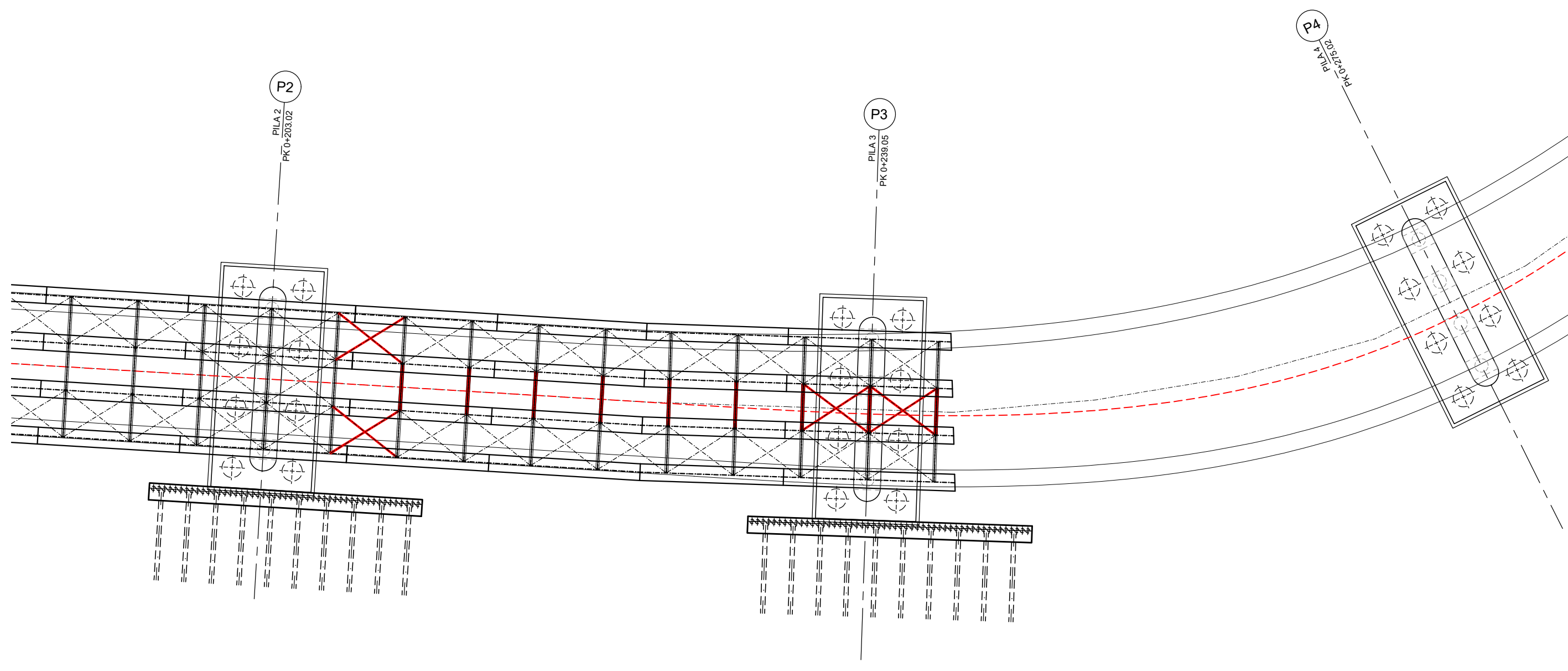
### FASE 8

- ASSIEMAGGIO CONCI CAMPATA P2 - P3 NELL'AREA CANTIERE APPPOSITAMENTE ADIBITA A COPPIE DI TRAVI
- TRASFERIMENTO DEL MACROCONCIO SU CARRELLONI
- SOLLEVAMENTO DEL MACROCONCIO DAL RILEVATO TRAMITE DUE GRU DA 400 T NEI PUNTI DI PRESA SUI DIAFRAMMI



### FASE 9

- COMPLETAMENTO MONTAGGIO DIAFRAMMI DI PILA E SPALLA E CONTROVENTI



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

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

APPALTATORE: **TELESE S.p.A.** **COGET IMPIANTI**

PROGETTAZIONE: **GHELLA** **ITINERA** **SALCEF** **COGET IMPIANTI**

MANDATARIA: **SYSTRA** MANDANTI: **SWS** **SOTECNI**

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI-BARI  
 RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO  
 II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO  
 2° SUBLOTTO TELESO - SAN LORENZO

DISEGNO  
 OPERE D'ARTE VIABILITA'  
 IV02 - CAVALCAFERROVIA S.S. 106 al km 37+009 (NV22)

Schema di montaggio - tav. 1/2

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore	Data
A	Emissione	M. BENEDETTI	20/06/21	C. DANIELE	20/06/21	L. BRILLOZZO	20/06/21	SAKREI	20/06/21
B	Revisione a seguito Ordine	M. BENEDETTI	20/06/21	C. DANIELE	20/06/21	L. BRILLOZZO	20/06/21	SAKREI	20/06/21

Fig. IPZR 2.2 e ZZ AZ IV 02.0.001 B.dwg