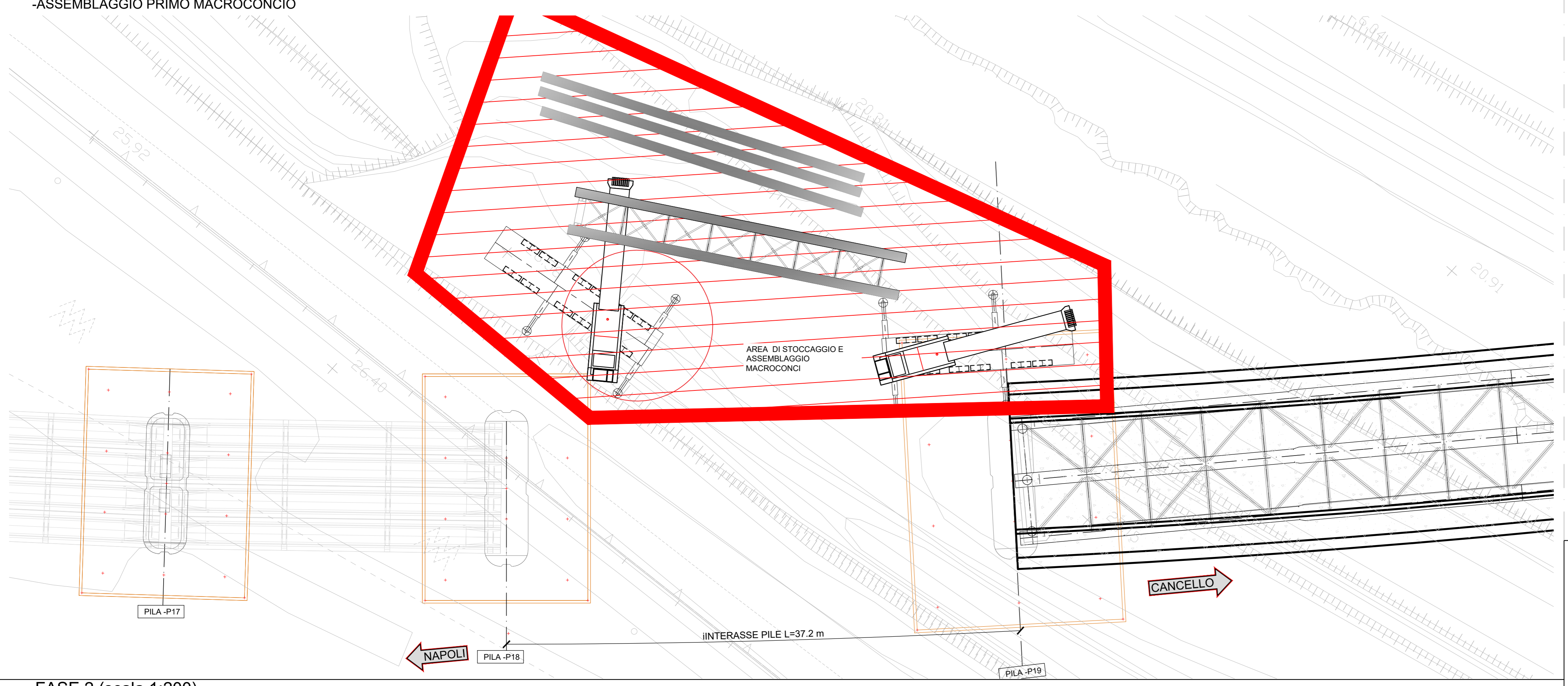
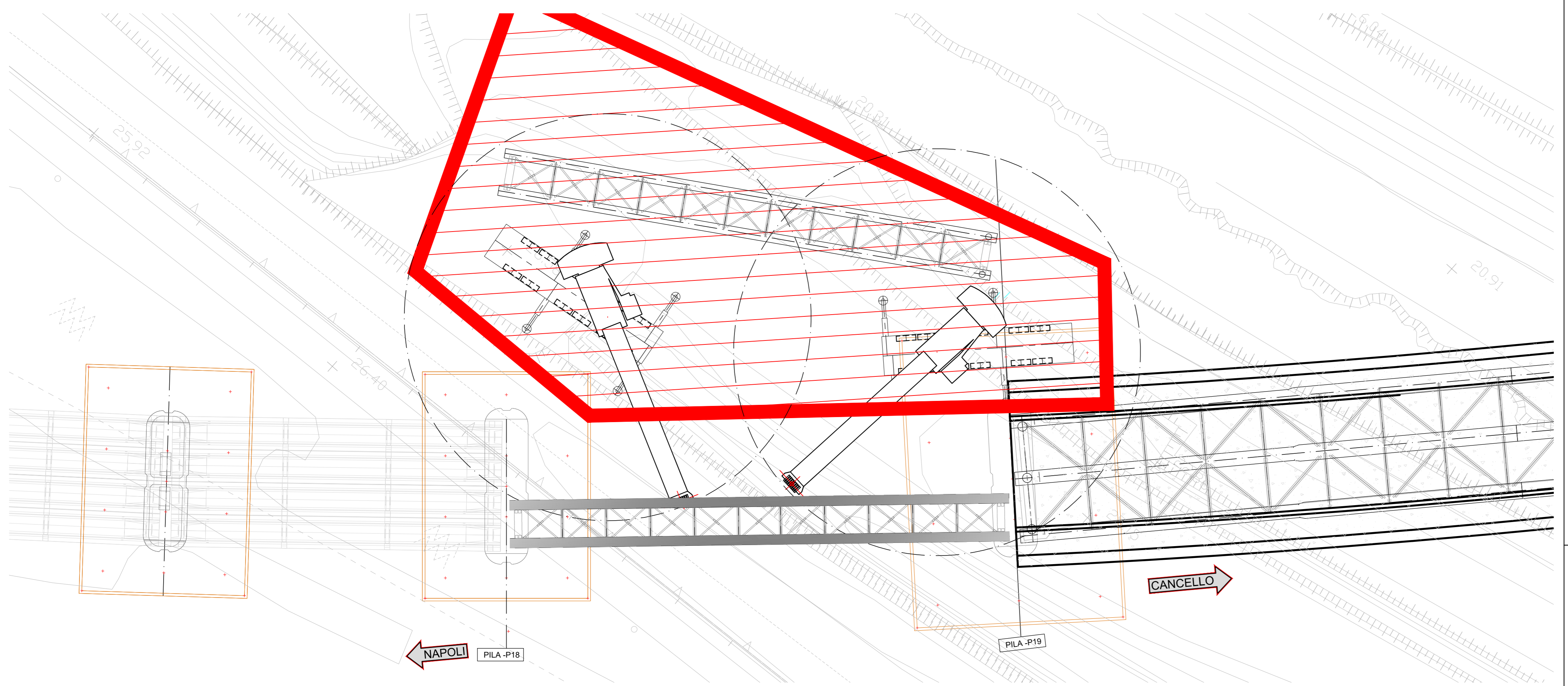


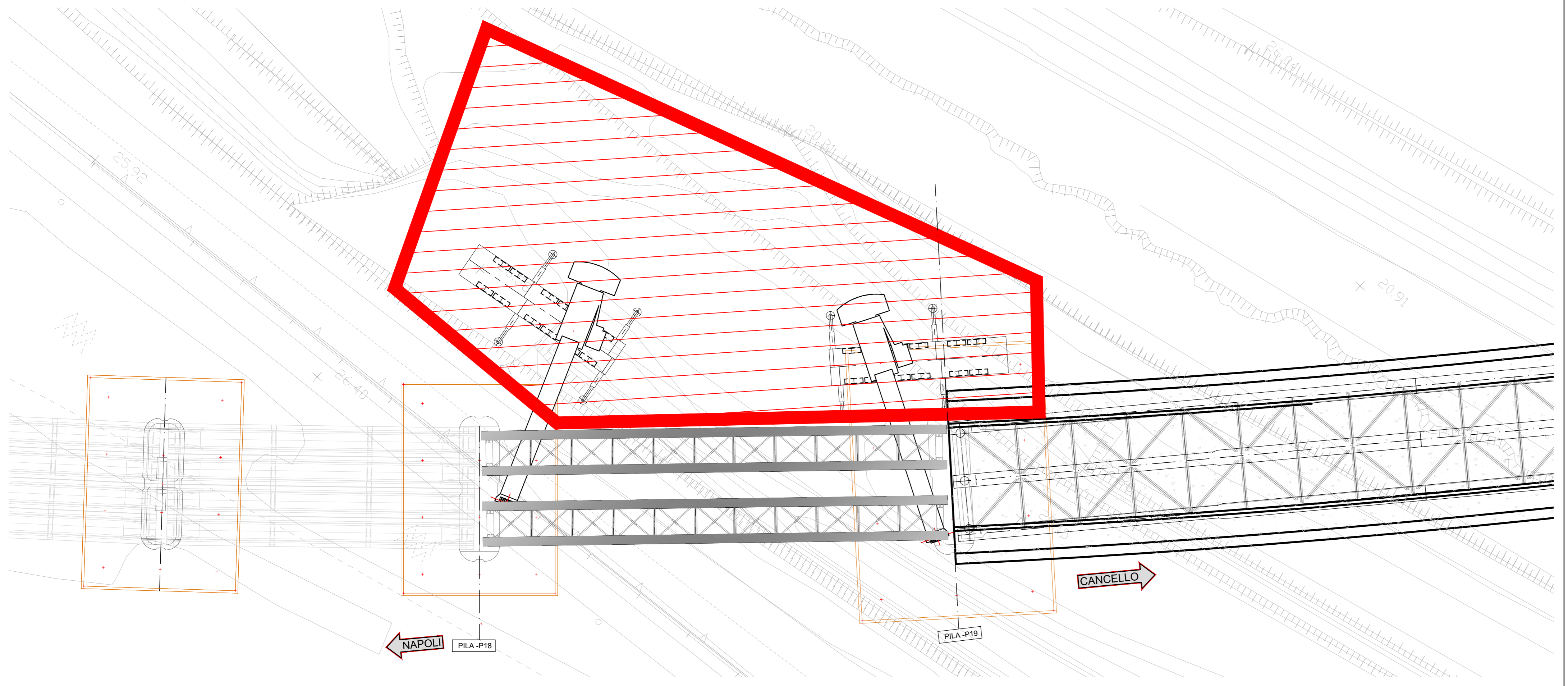
FASE 1 PIANTE (scala 1:200)  
 -TOMBINATURA CANALE E ALLESTIMENTO AREE DI STOCCAGGIO E ASSEMBLAGGIO CONCI (VEDI PROSPETTO)  
 -POSIZIONAMENTO N° 2 GRU 350 ton.  
 -ASSEMBLAGGIO PRIMO MACROCONCIO



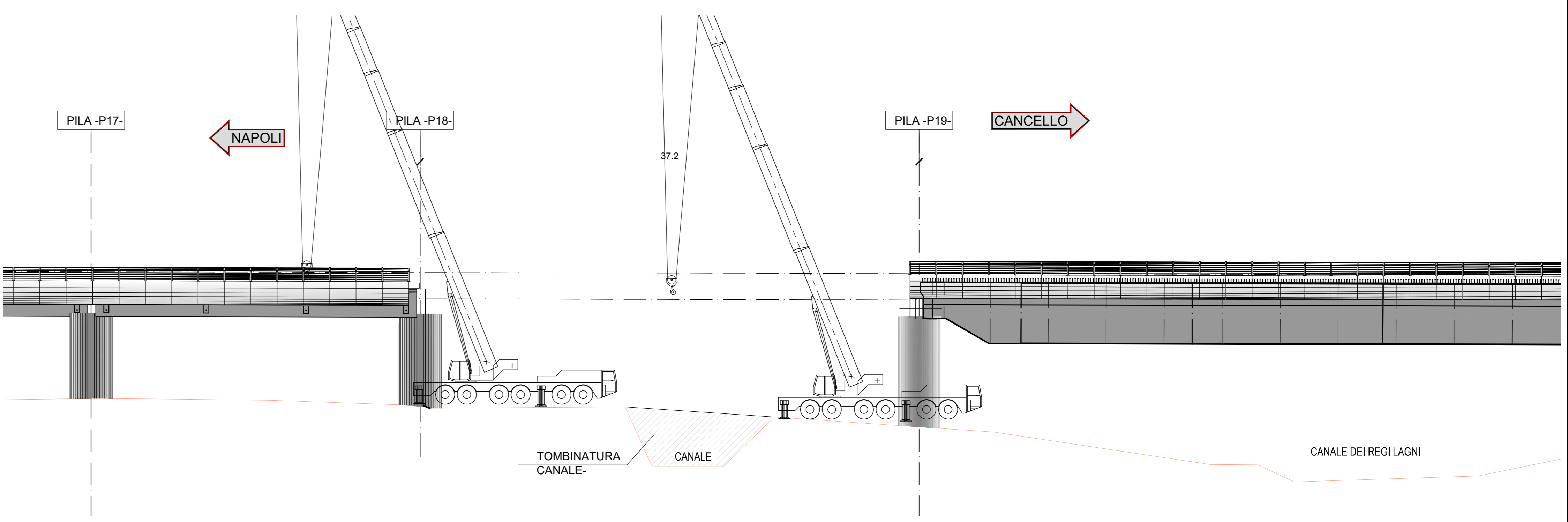
FASE 2 (scala 1:200)  
 -POSIZIONAMENTO SU APPOGGI DEFINITIVI PRIMO MACROCONCIO  
 -ASSEMBLAGGIO SECONDO MACROCONCIO IN AREA DI STOCCAGGIO



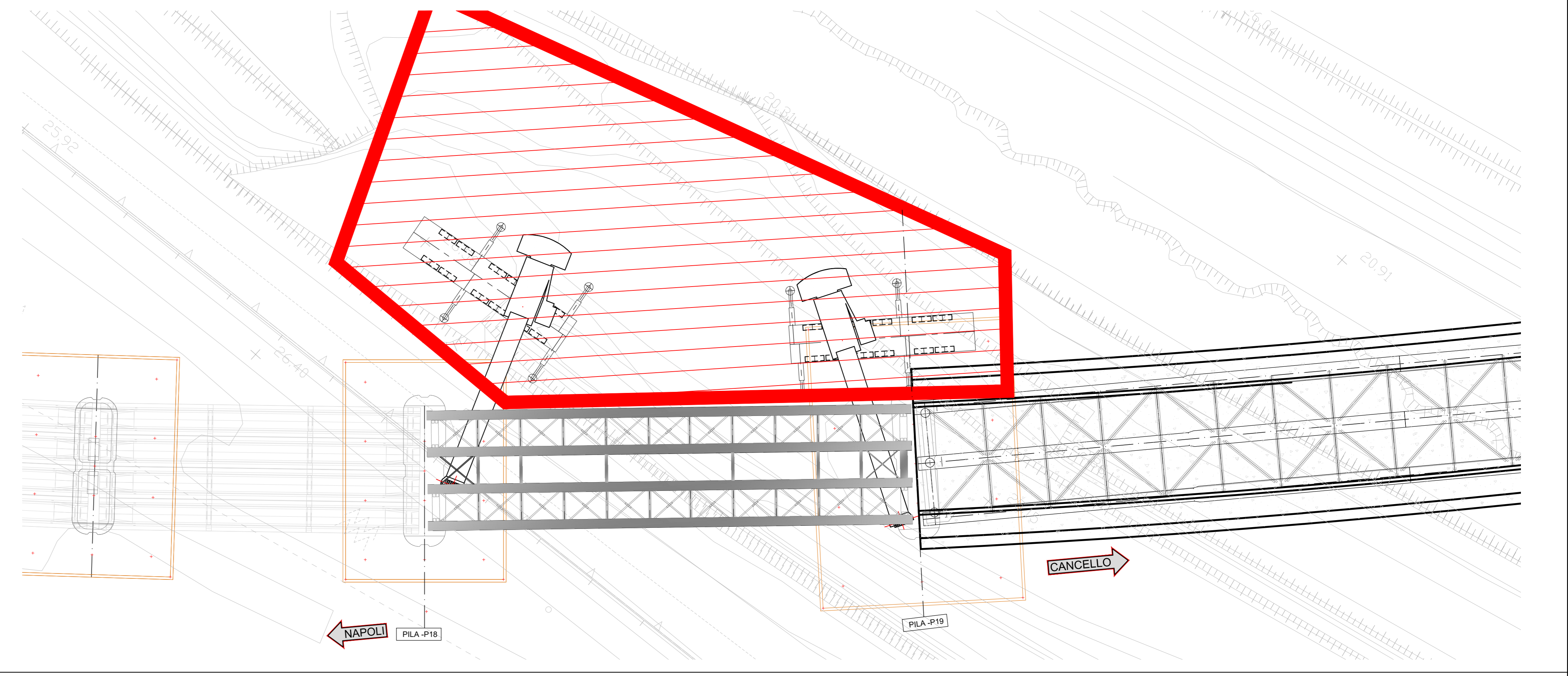
FASE 3 (scala 1:200)  
 -POSIZIONAMENTO SU APPOGGI DEFINITIVI SECONDO MACROCONCIO



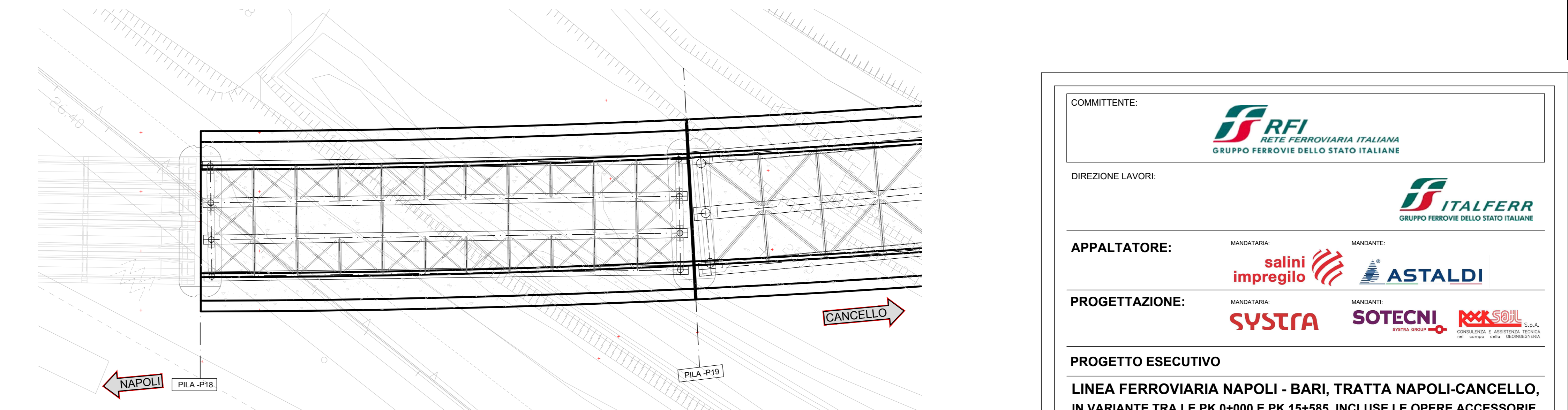
FASE 1 PROSPETTO (scala 1:200)



FASE 3 (scala 1:200)  
 -MONTAGGIO ELEMENTI DI COLLEGAMENTO FRA I 2 MACROCONCI



FASE 4 (scala 1:200)  
 -POSA PREDALLE  
 -GETTO SOLETTA E COMPLETAMENTO CON ARREDI



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

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

APPALTATORE: **salini impregilo** **ASTALDI**

PROGETTAZIONE: **SYSTRA** **SOTECNI** **ROKSOIL**

**PROGETTO ESECUTIVO**  
**LINEA FERROVIARIA NAPOLI - BARI, TRATTA NAPOLI-CANCELLO,**  
**IN VARIANTE TRA LE PK 0+000 E PK 15+585, INCLUSE LE OPERE ACCESSORIE,**  
**NELL'AMBITO DEGLI INTERVENTI DI CUI AL D.L. 133/2014, CONVERTITO IN LEGGE 164 / 2014**

DISEGNO  
 VI - VIADOTTI  
 VI02 - VIADOTTO DAL Km. 9+536.29 al Km. 10+378.69  
 IMPALCATI  
 IMPALCATO ACCIAIO CLS DA 38 M  
 SCHEMA DI MONTAGGIO IMPALCATO P18-P19

APPALTATORE	PROGETTAZIONE
DIRETTORE TECNICO Ing. M. PANISI	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Ing. A. CHECCHI

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPER./DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
IF1M	00	E	ZZ	AZ	VI02/37	001	A	VARIE

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	EMISSIONE		14/09/18	PROILETTI	15/09/18	DISEGNO	15/09/18		

File: IF1M.0.0.E.ZZ.AZ.VI02.37.001-A.DWG n. Ediz: