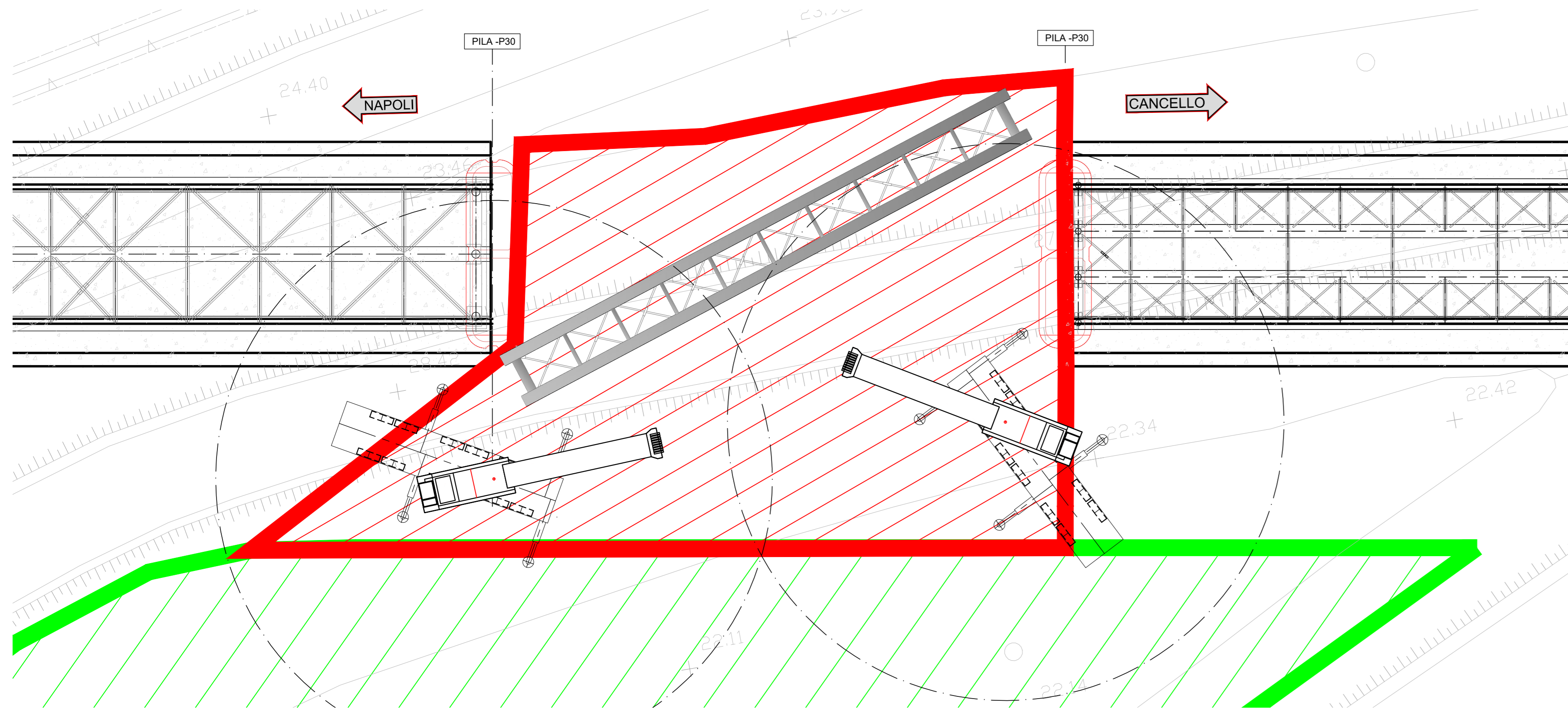


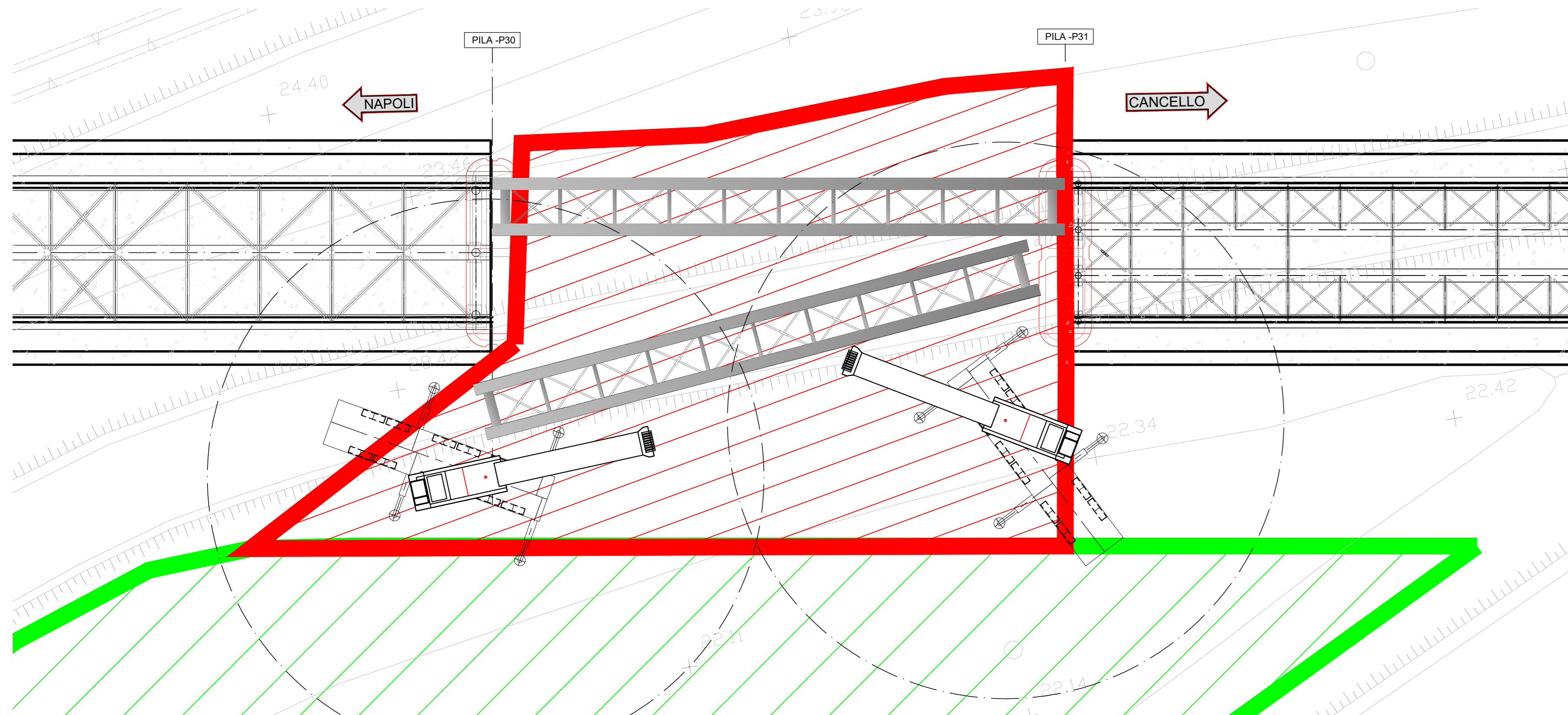
FASE 1 (scala 1:200)

- ALLESTIMENTO AREE DI STOCCAGGIO E ASSEMBLAGGIO
- POSIZIONAMENTO N° 2 GRU 350 ton.
- ASSEMBLAGGIO PRIMO MACROCONCIO IN AREA TECNICA



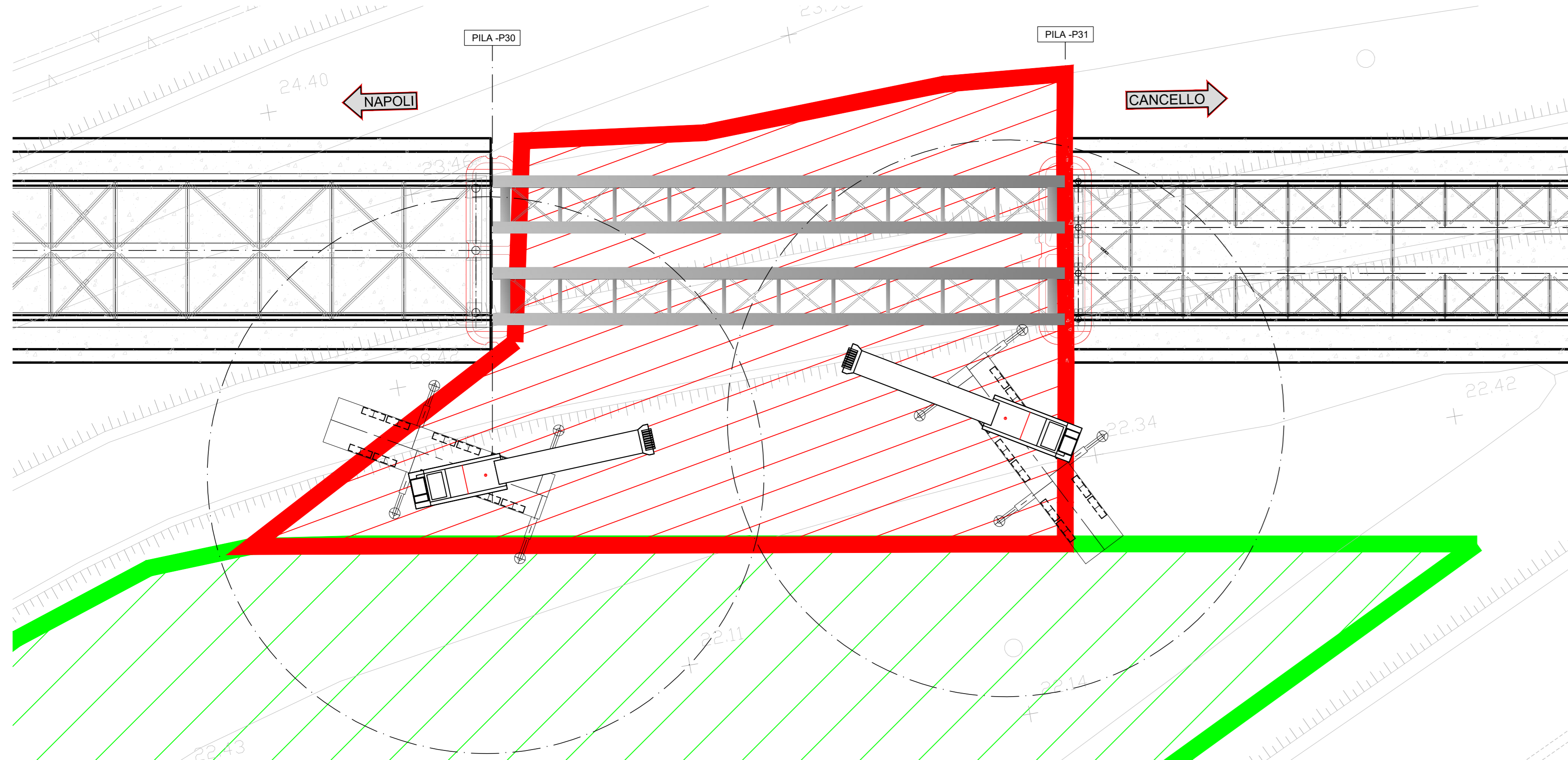
FASE 2 (scala 1:200)

- POSIZIONAMENTO SU APPOGGI DEFINITIVI PRIMO MACROCONCIO
- ASSEMBLAGGIO SECONDO MACROCONCIO IN AREA TECNICA



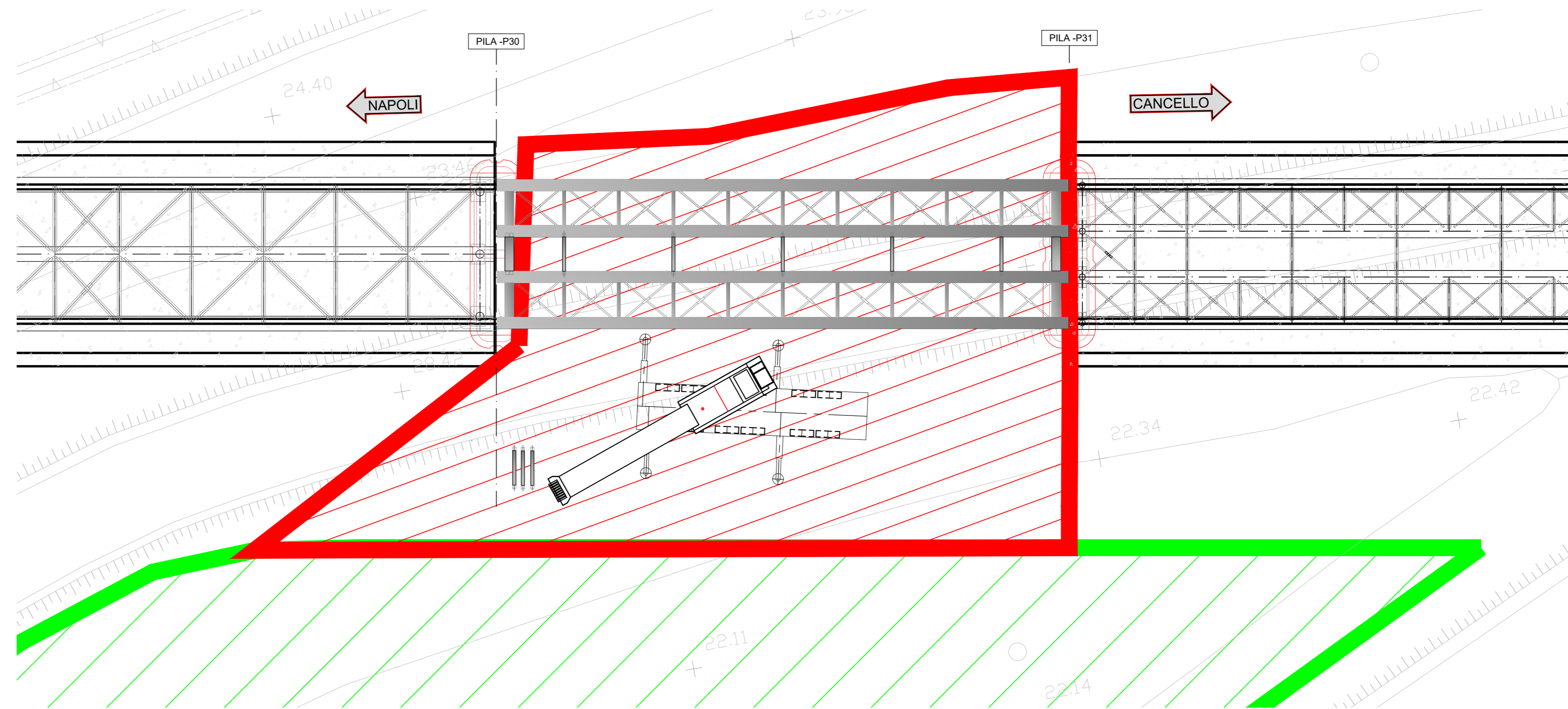
FASE 3 (scala 1:200)

- POSIZIONAMENTO SU APPOGGI DEFINITIVI SECONDO MACROCONCIO



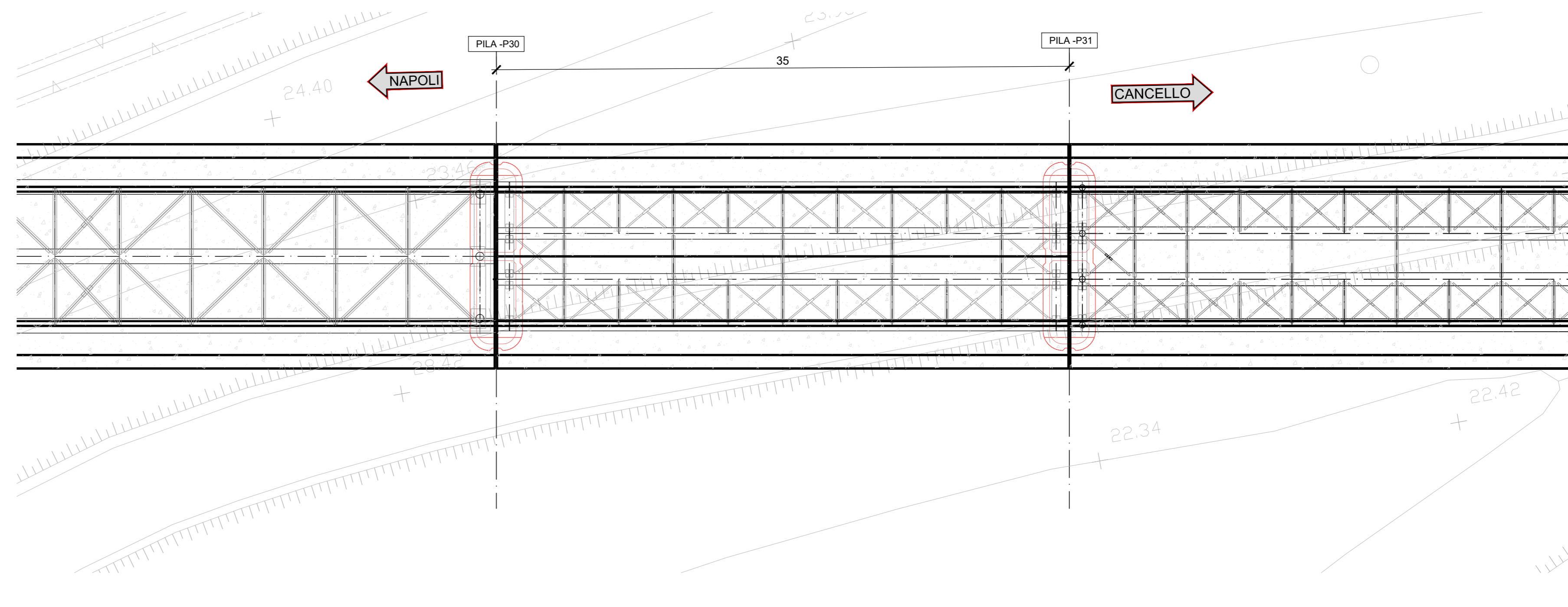
FASE 4 (scala 1:200)

- MONTAGGIO ELEMENTI DI COLLEGAMENTO FRA I 2 MACROCONCI



FASE 5 (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
 VI01 - VIADOTTO DAL Km. 6+650 al Km. 8+490,66
 IMPALCATI
 IMPALCATO ACCIAIO CLS DA 35 M
 SCHEMA DI VARO IMPALCATO P30/P31

APPALTATORE: DIREZIONE DELLA PROGETTAZIONE
 Ing. M. PANISI Ing. A. CHECCHI

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
IF1M	00	E	ZI	AZ	VI01	177	002	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	EMMISSIONE	MASTRELLI	14/09/18	PIRELLI	15/09/18	D'ANGELO	15/09/18	PIRELLI	

File: IF1M.0.0.E.ZZ.AZ.VI.01.7.7.002-A.DWG n. Elab: