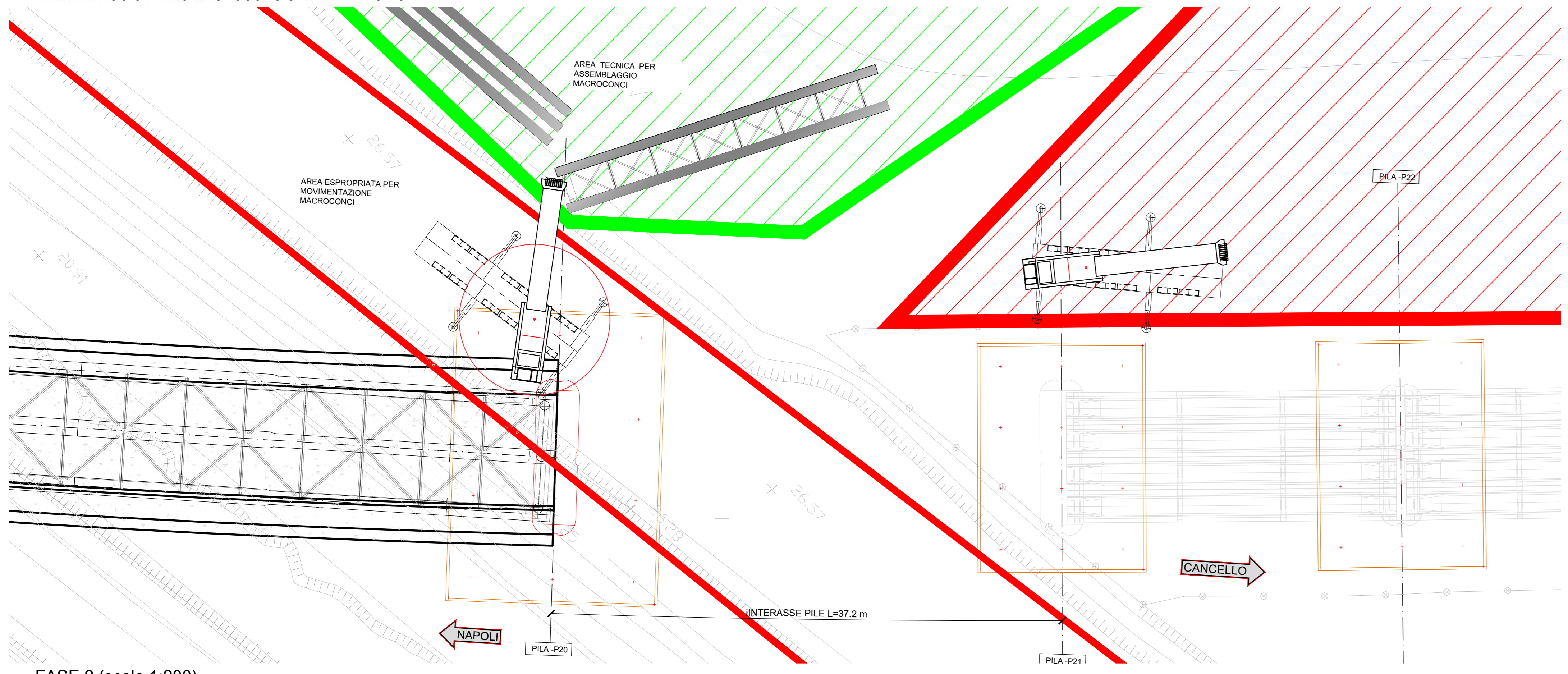
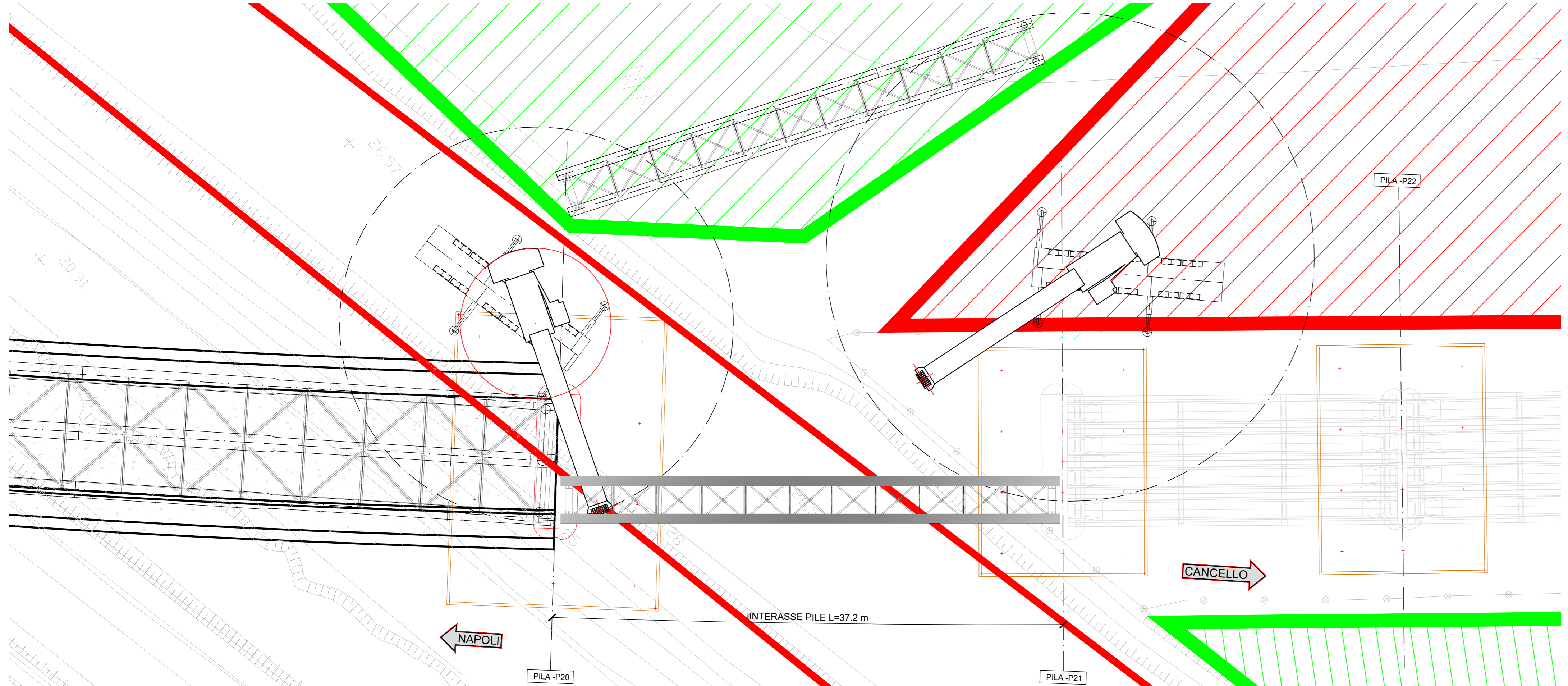


FASE 1 (scala 1:200)
 -ALLESTIMENTO AREE DI STOCCAGGIO E ASSEMBLAGGIO
 -POSIZIONAMENTO N° 2 GRU 350 ton.
 -ASSEMBLAGGIO PRIMO MACROCONCIO IN AREA TECNICA



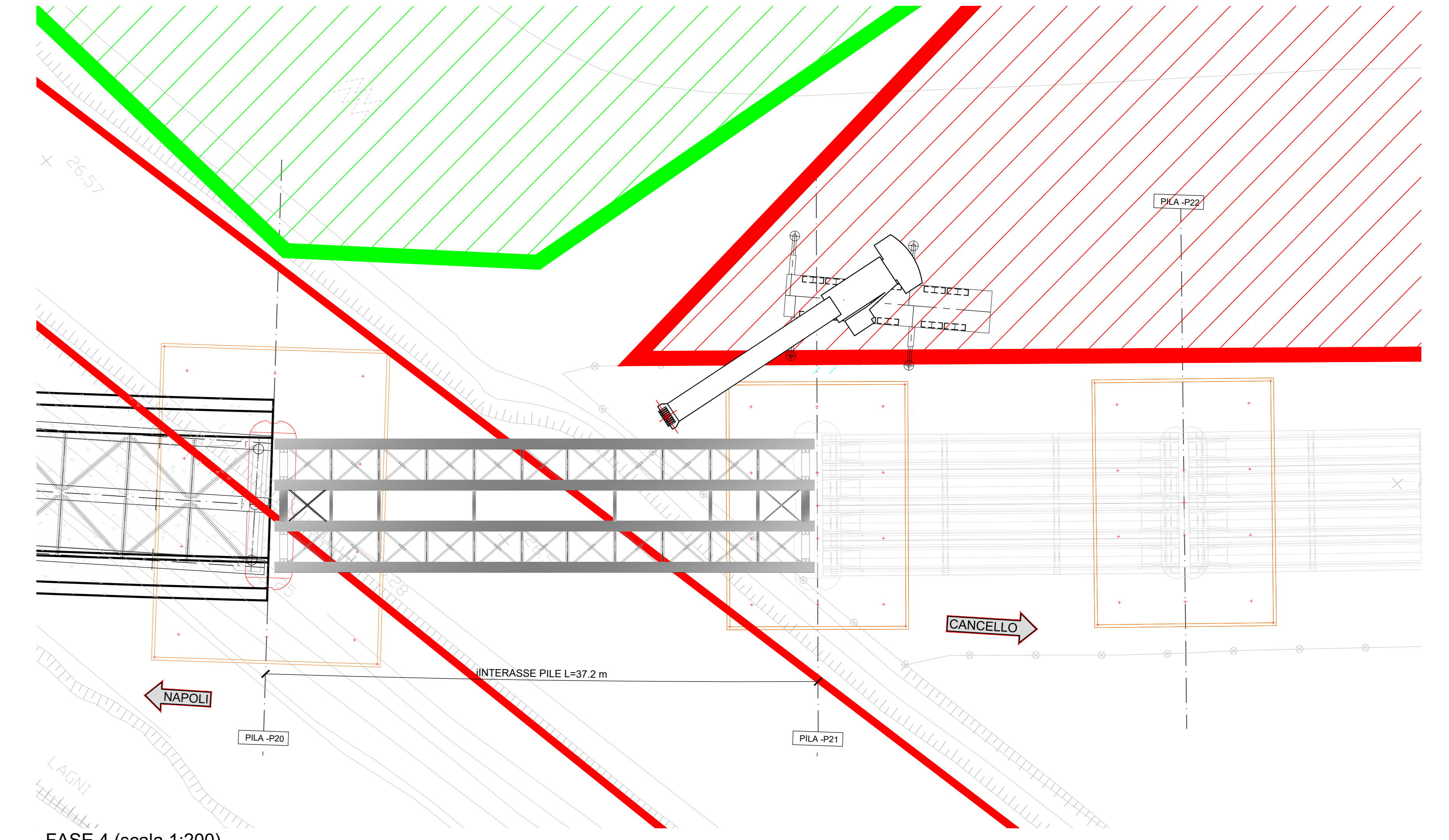
FASE 2 (scala 1:200)
 -POSIZIONAMENTO SU APPOGGI DEFINITIVI PRIMO MACROCONCIO
 -ASSEMBLAGGIO SECONDO MACROCONCIO IN AREA TECNICA



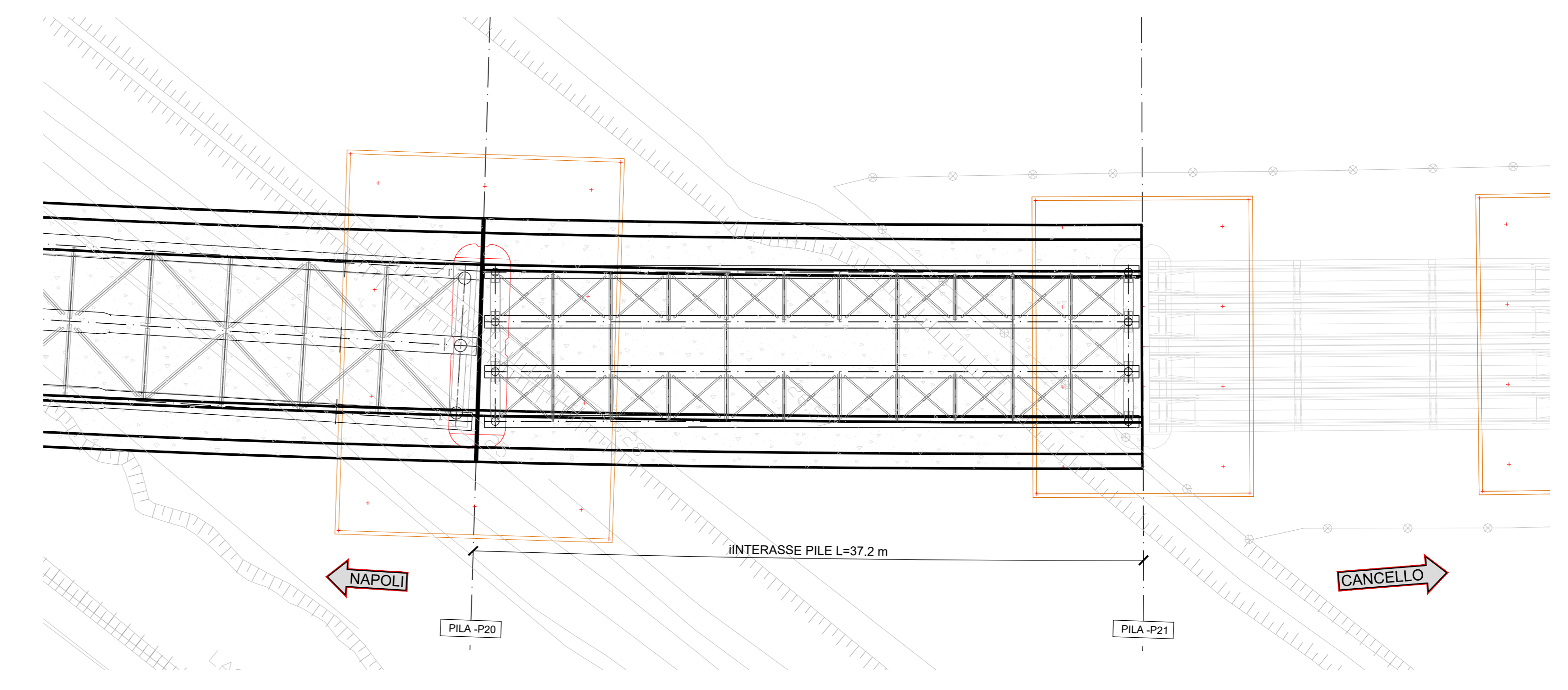
FASE 3 (scala 1:200)
 -POSIZIONAMENTO SU APPOGGI DEFINITIVI SECONDO MACROCONCIO



FASE 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**  **ROX SOL**

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 P20-P21

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

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
IF1M	00	E	ZZ	AZ	V10237	002	A	VARIE

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	EMISSIONE	MASTRELLI	14/05/18	PIROLI	15/05/18	D'ANGELO	15/05/18		

File: IF1M.0.0.E.ZZ.AZ.VI.02.37.002-A.DWG n. Ediz: