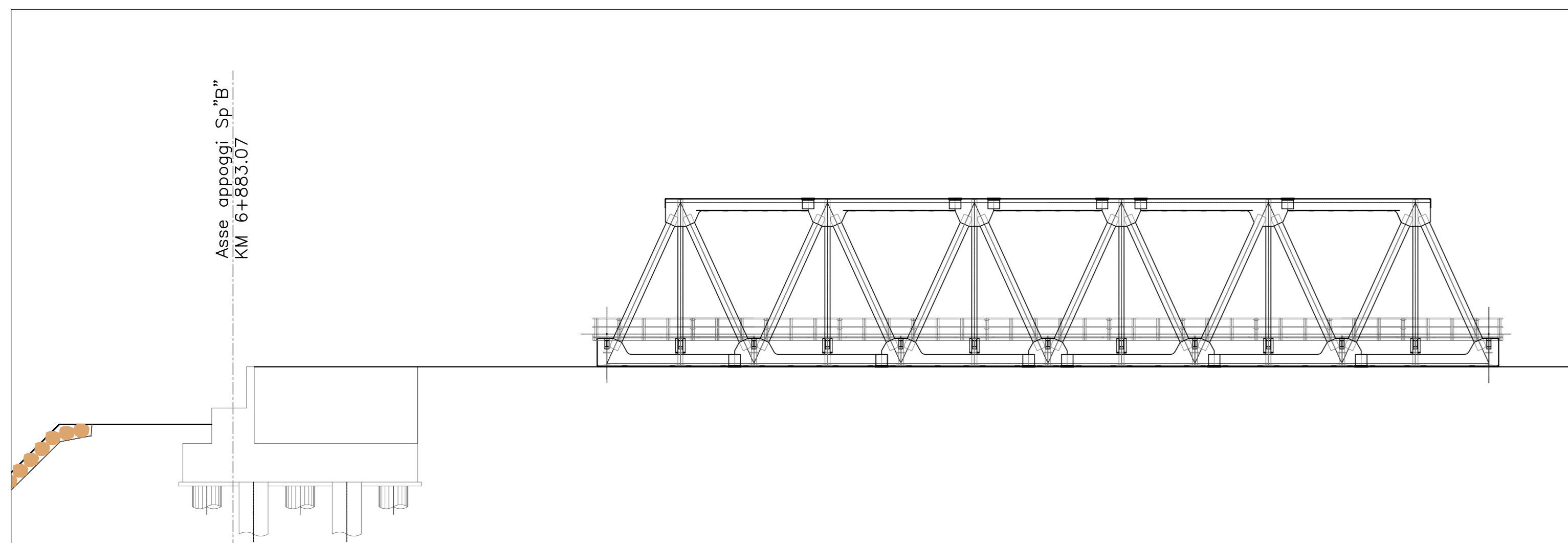


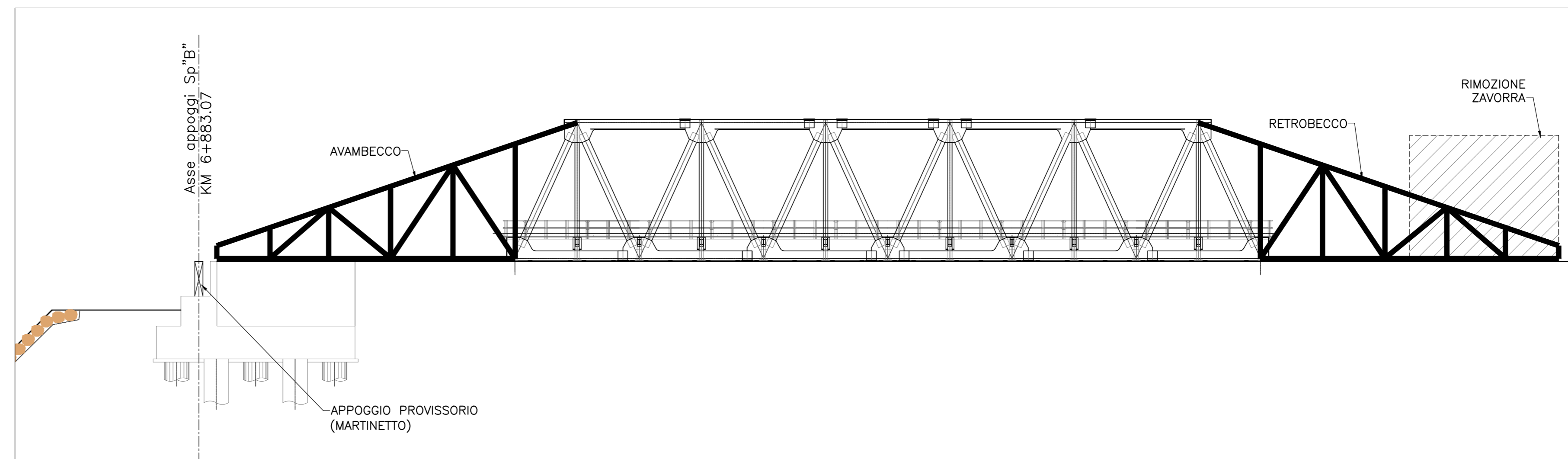
FASE 1

- ASSEMBLAGGIO TRAVE RETICOLARE SU RILEVATO LATO SPALLA "B" (BATTIPAGLIA) A MENO DEL GETTO DI COMPLETAMENTO IN CLS VASCA PORTA BALLAST



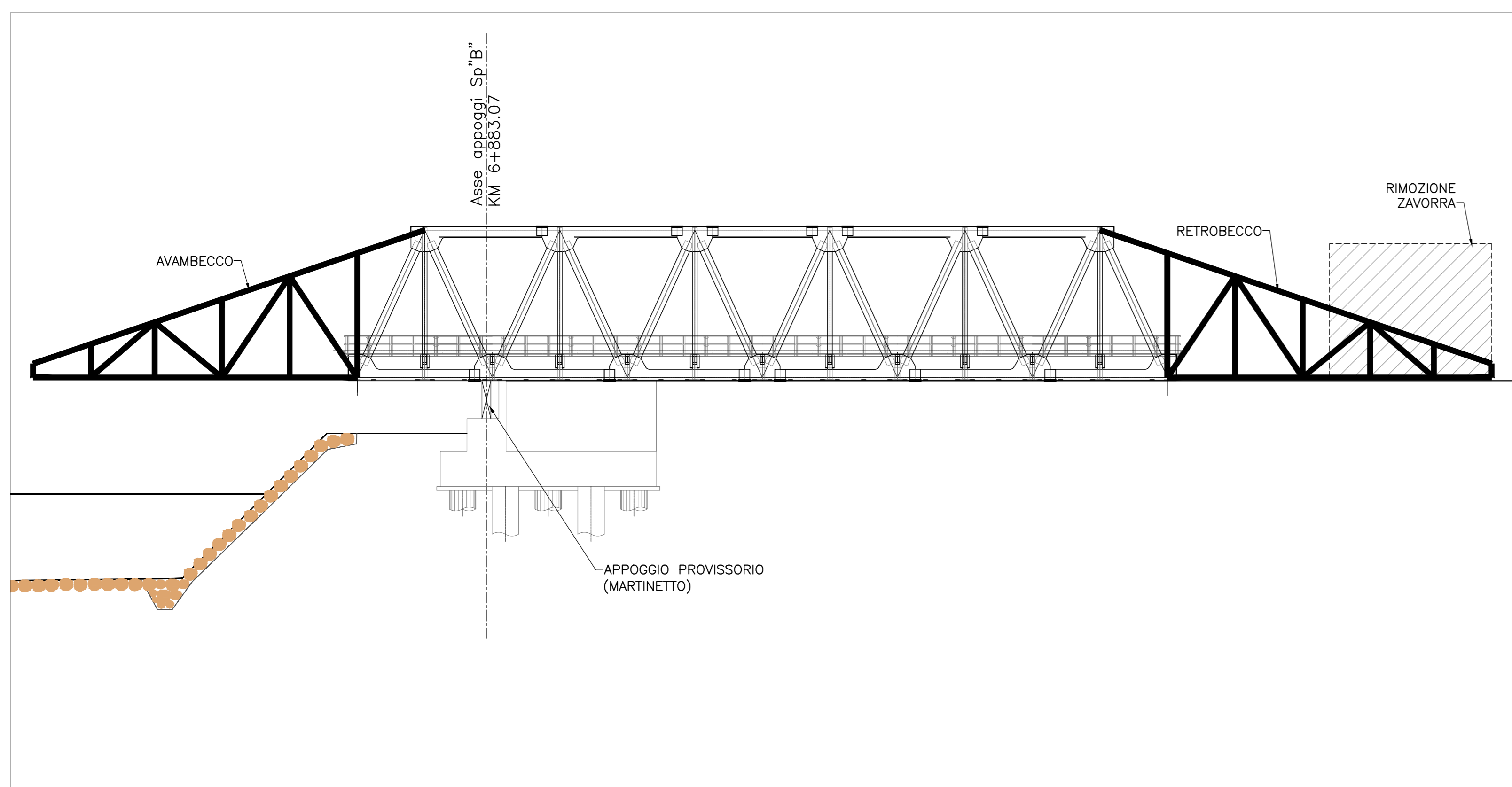
FASE 2

- MONTAGGIO AVAMBECCO, RETROBECCO E POSIZIONAMENTO ZAVORRA
- MONTAGGIO APPOGGIO PROVVISORIO



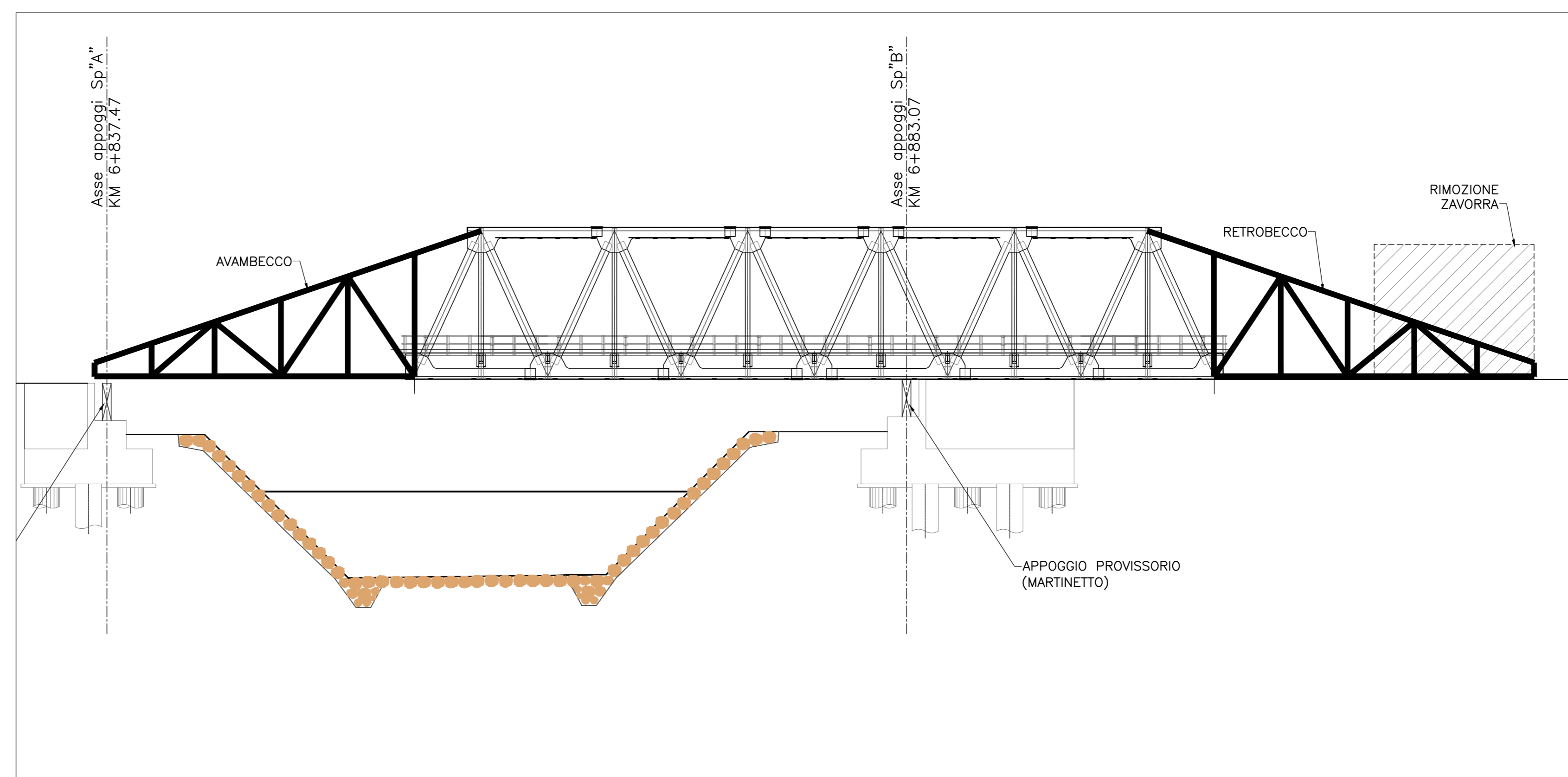
FASE 3

- VARO DI PUNTA



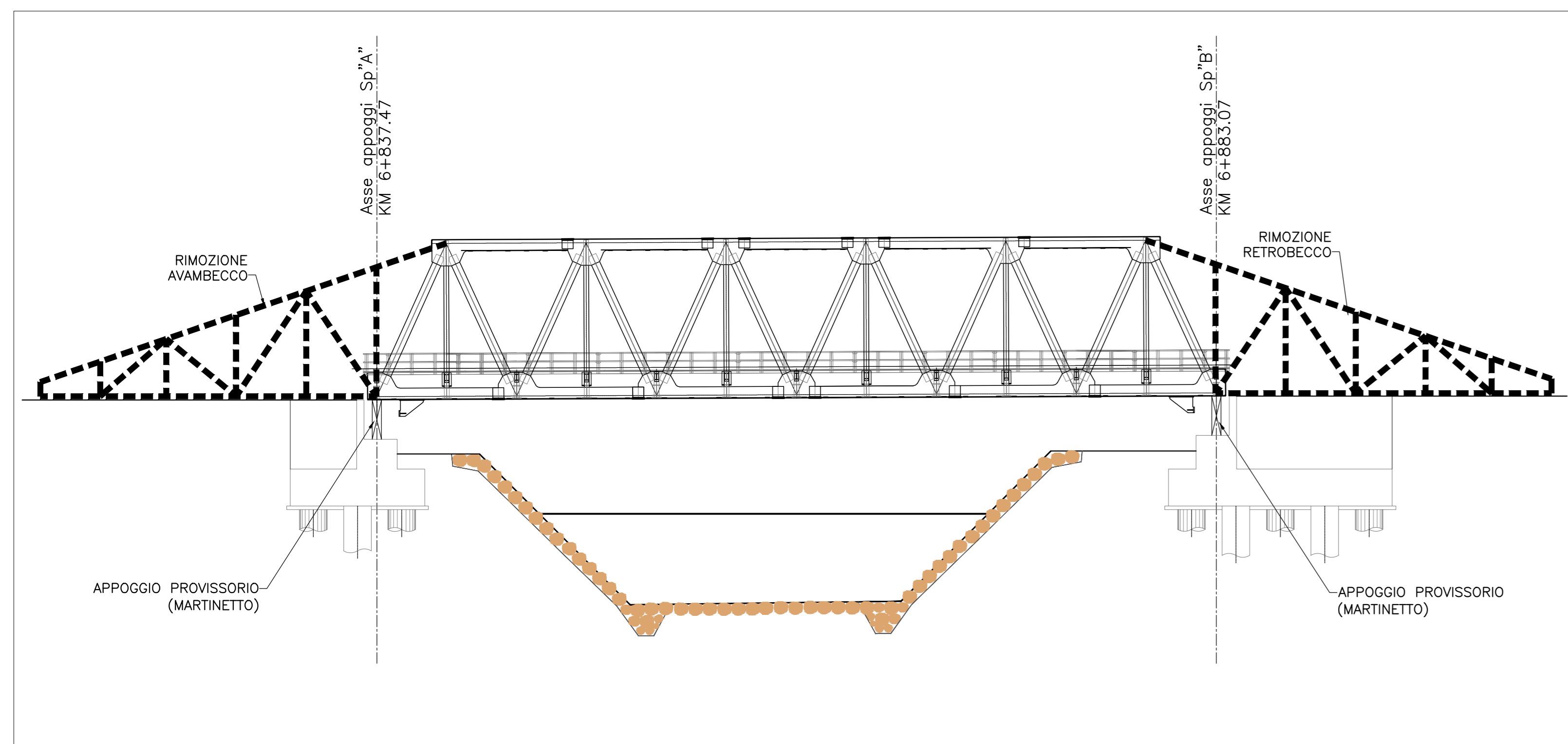
FASE 4

- RIMOZIONE ZAVORRA



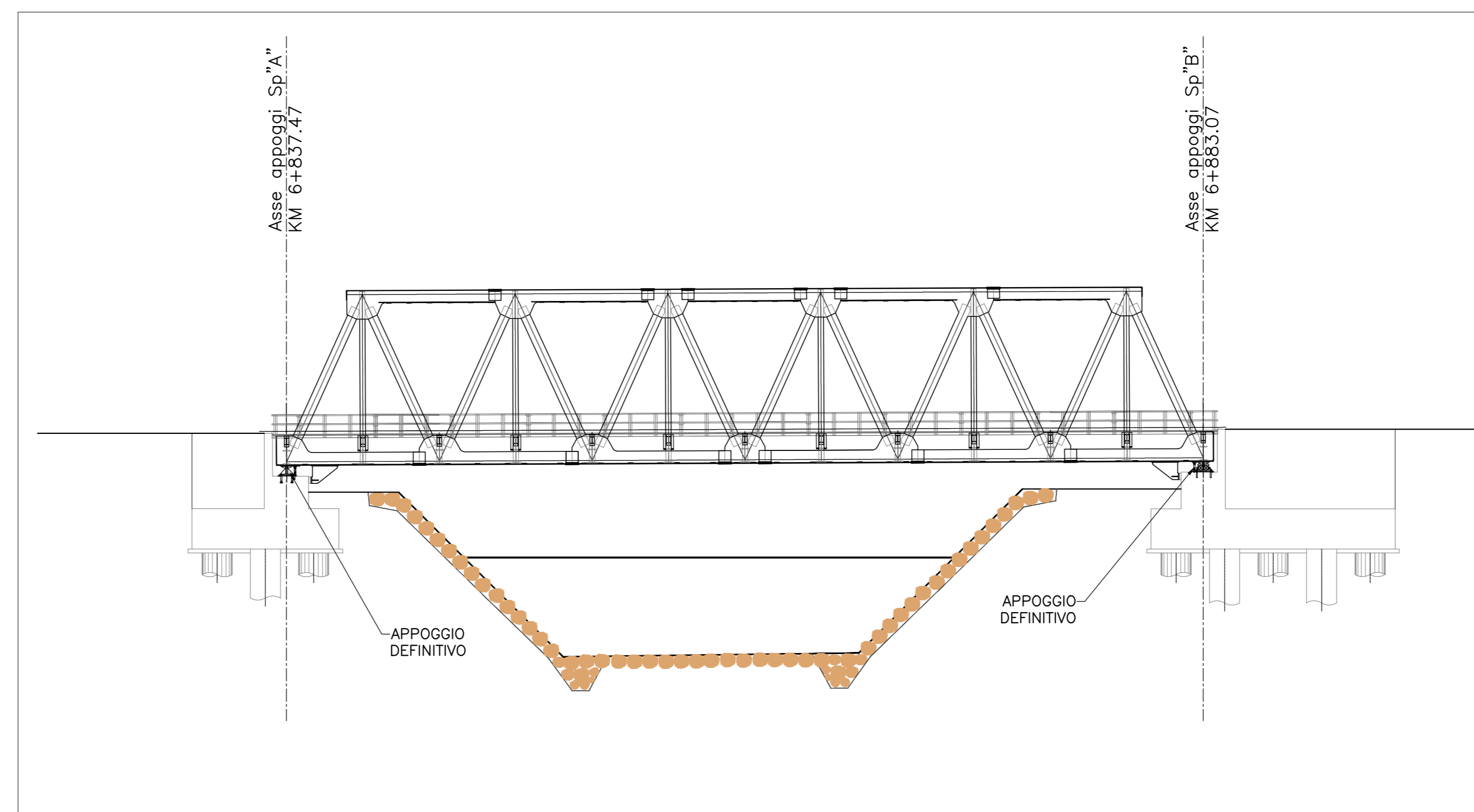
FASE 5

- COMPLETAMENTO DELLA SPINTA
- RIMOZIONE AVAMBECCO E RETROBECCO



FASE 6

- MONTAGGIO APPOGGI DEFINITIVI
- TRASLAZIONE VERTICALE IN POSIZIONE DEFINITIVA
- GETTO DI CLS DI COMPLETAMENTO VASCA PORTA BALLAST E OPERE DI FINITURA



NOTA: per le caratteristiche dei materiali e per le incidenze si rimanda all'elaborato "NN1X000091TV0000001"

COMMITTENTE:  RFI RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

PROGETTAZIONE:  ITALFERR

U.O. OPERE CIVILI E GESTIONE DELLE VARIANTI

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA SALERNO - PONTECAGNANO AEROPORTO

COMPLETAMENTO METROPOLITANA DI SALERNO

TRATTA ARECHI - PONTECAGNANO AEROPORTO

OPERE D'ARTE MAGGIORI

VI03 - PONTE SUL FIUME ASA

Schema montaggio e varo impalcato a trave reticolare L=45 m

SCALA:

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Approvato Data
A	Emesso Esecutivo	A. Pirelli	Set 2020	F. Bonfanti	Set 2020	M. D'Amico	Set 2020	

File: NN1X000092V10309001A.DWG n. Elab.: 65