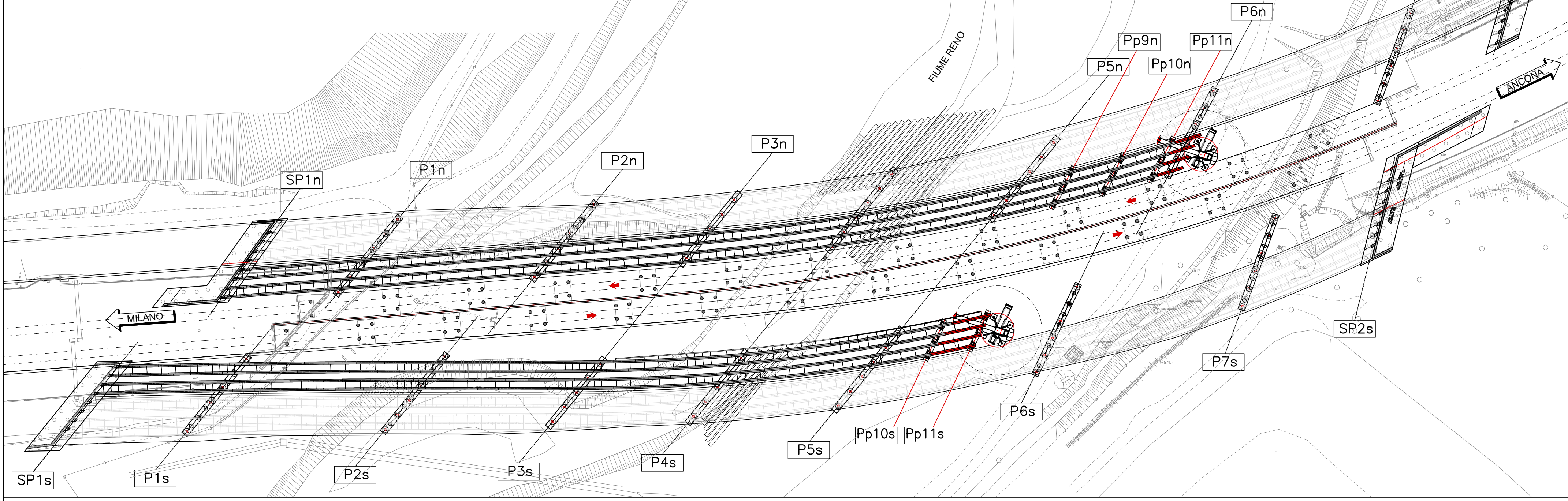
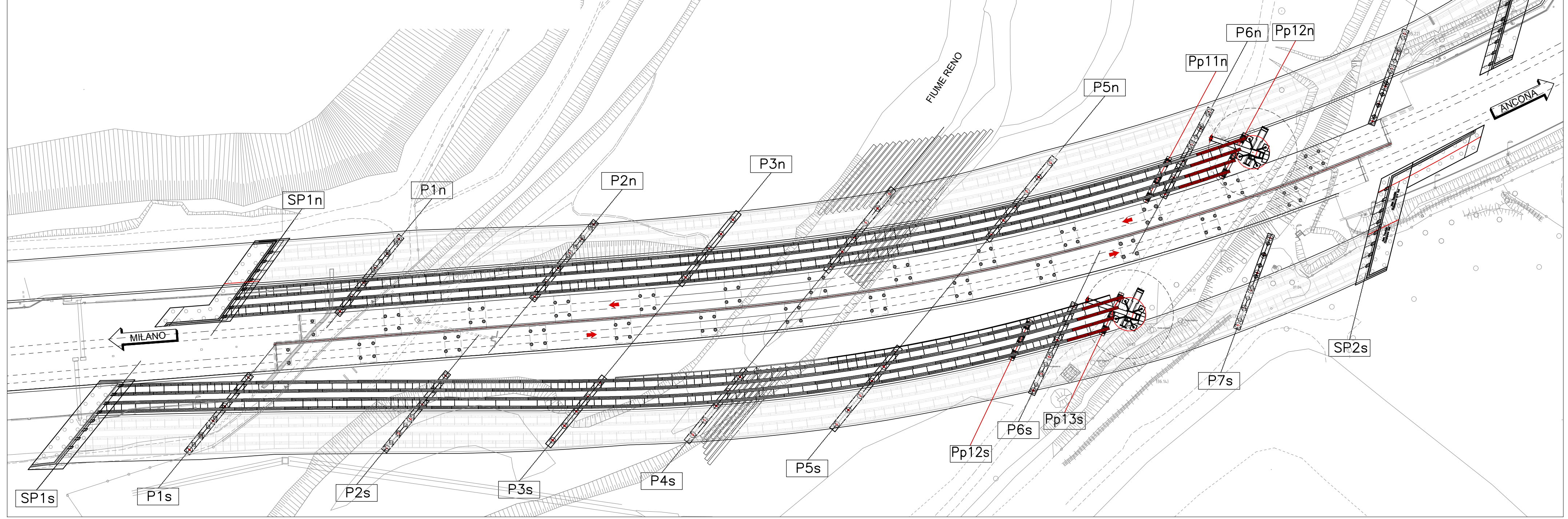


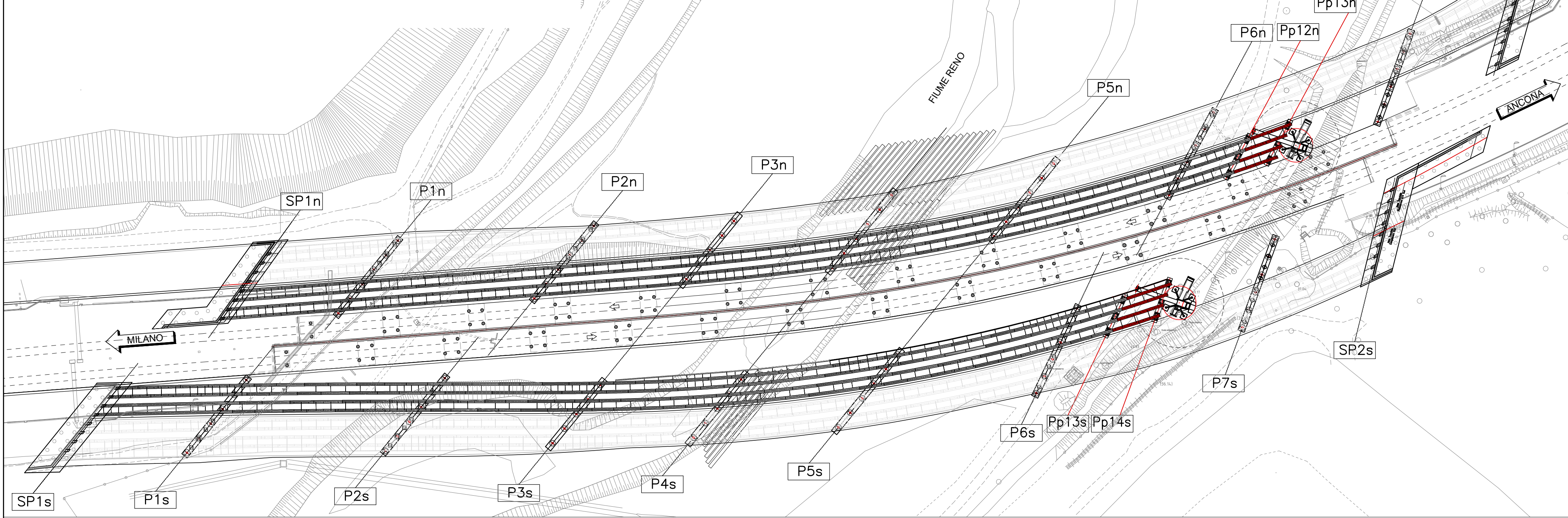
**FASE 14 scala 1:1250 (vista in pianta)**  
 MONTAGGIO PILA PROVVISORIA  
 ASSEMBLAGGIO E POSIZIONAMENTO TRAMITE GRU CASSONI IMPALCATO  
 MAX 2 CONCI ( via Sud)  
 ASSEMBLAGGIO E POSIZIONAMENTO CONCIO DI PILA TRAMITE GRU ( via Nord)



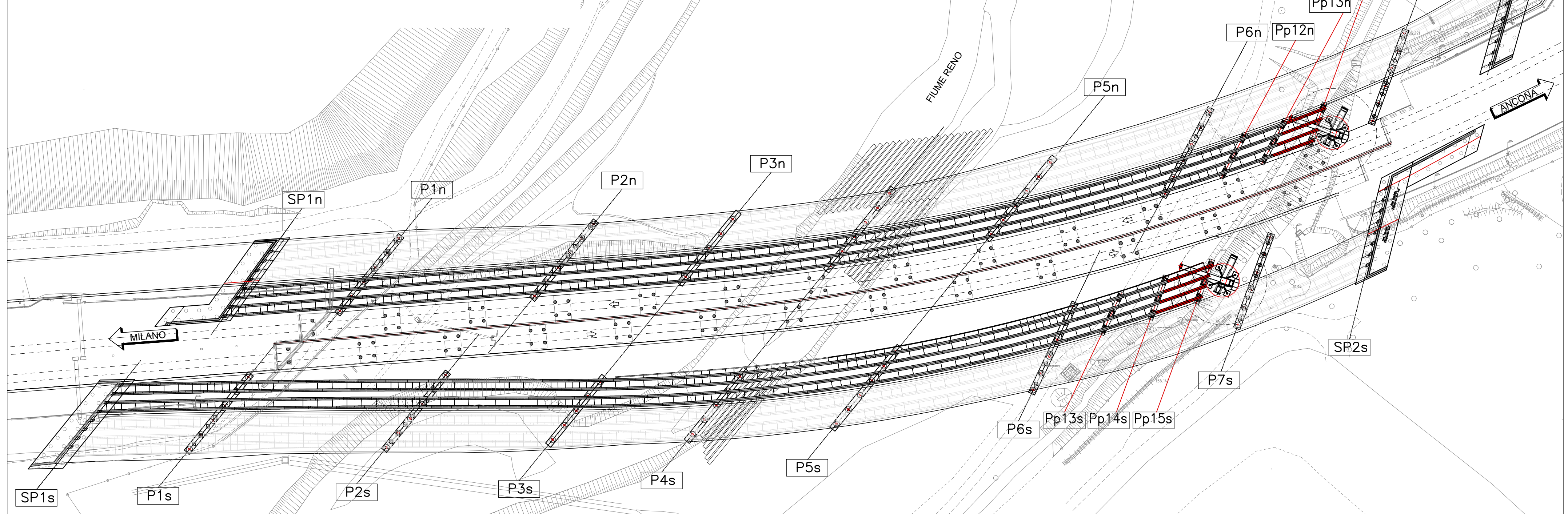
**FASE 15 scala 1:1250 (vista in pianta)**  
 MONTAGGIO PILA PROVVISORIA  
 ASSEMBLAGGIO E POSIZIONAMENTO TRAMITE GRU CASSONI IMPALCATO  
 MAX 2 CONCI



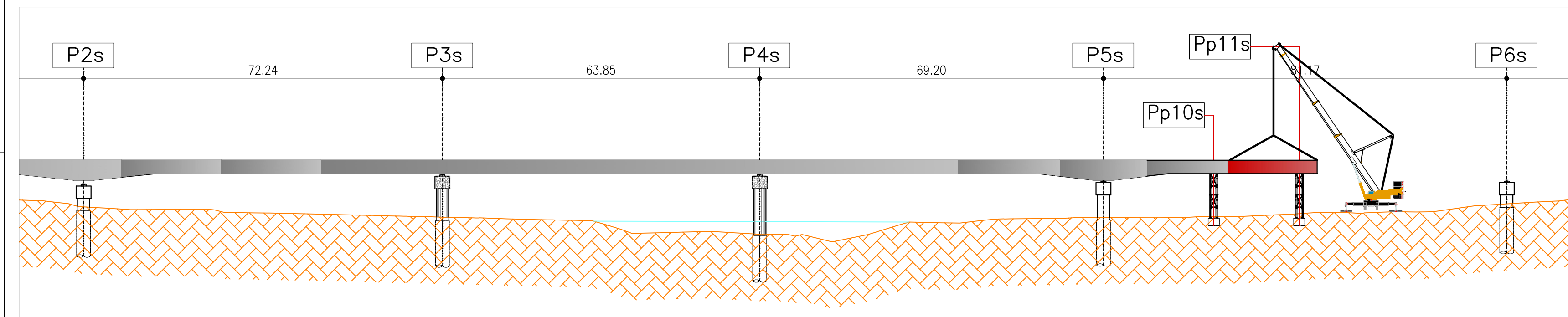
**FASE 16 scala 1:1250 (vista in pianta)**  
 MONTAGGIO PILA PROVVISORIA  
 ASSEMBLAGGIO E POSIZIONAMENTO TRAMITE GRU CASSONI IMPALCATO  
 MAX 2 CONCI



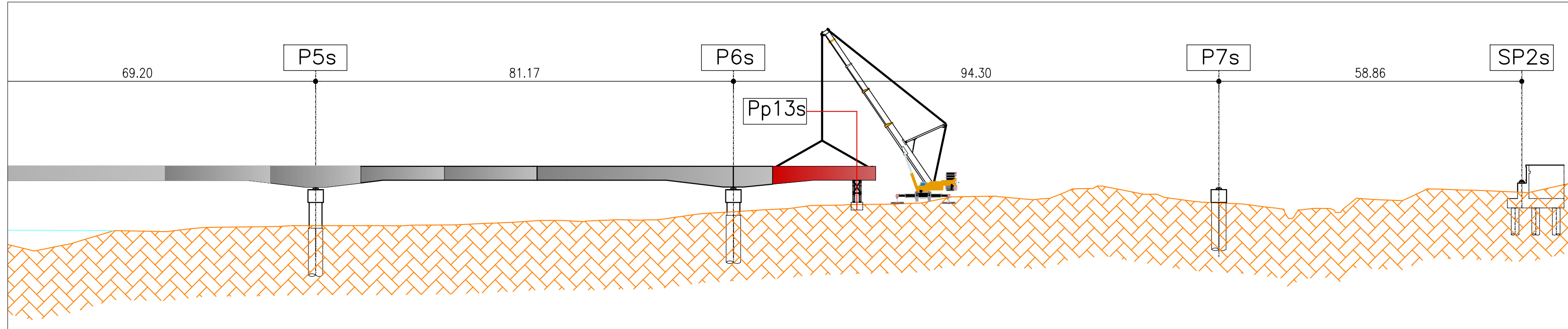
**FASE 17 scala 1:1250 (vista in pianta)**  
 MONTAGGIO PILA PROVVISORIA  
 ASSEMBLAGGIO E POSIZIONAMENTO TRAMITE GRU CASSONI IMPALCATO  
 MAX 2 CONCI



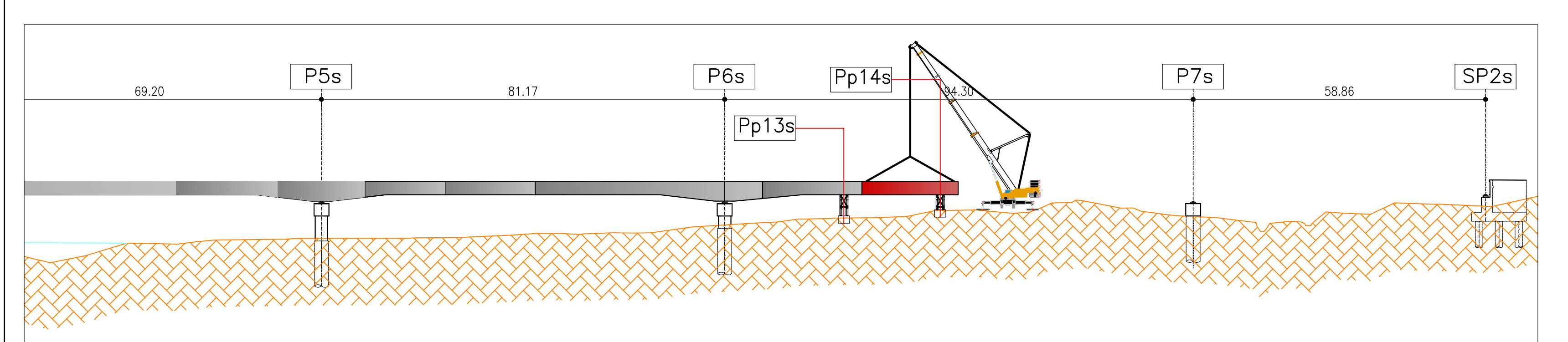
**FASE 14 scala 1:700 (profilo via Sud)**  
 ASSEMBLAGGIO E POSIZIONAMENTO TRAMITE GRU CASSONI IMPALCATO (MAX 2 CONCI)



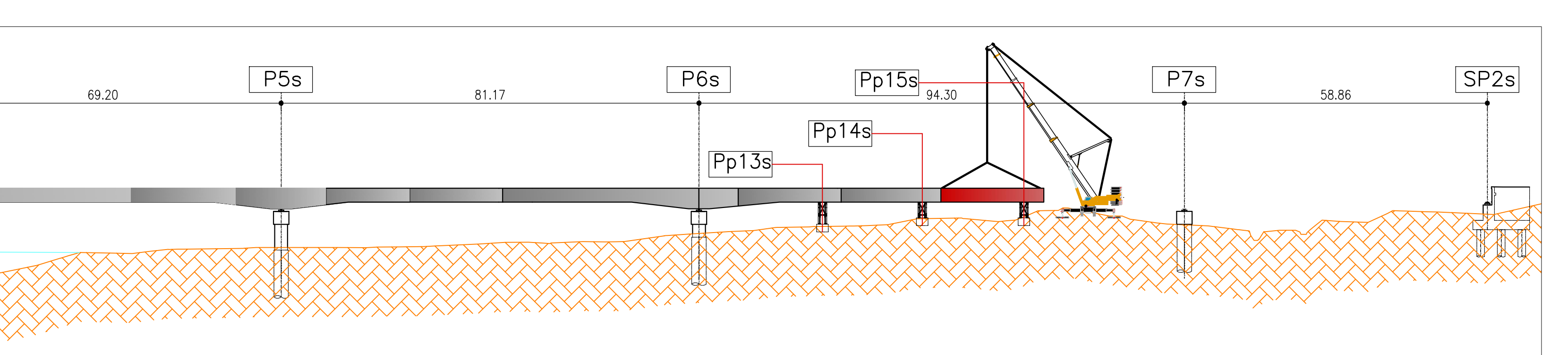
**FASE 15 scala 1:700 (profilo via Sud)**  
 ASSEMBLAGGIO E POSIZIONAMENTO TRAMITE GRU CASSONI IMPALCATO (MAX 2 CONCI)



**FASE 16 scala 1:700 (profilo via Sud)**  
 ASSEMBLAGGIO E POSIZIONAMENTO TRAMITE GRU CASSONI IMPALCATO (MAX 2 CONCI)



**FASE 17 scala 1:700 (profilo via Sud)**  
 ASSEMBLAGGIO E POSIZIONAMENTO TRAMITE GRU CASSONI IMPALCATO (MAX 2 CONCI)



**autostrade per l'italia**

**AUTOSTRADA (A14) : BOLOGNA-BARI-TARANTO**  
 TRATTO: BOLOGNA BORGO PANIGALE - BOLOGNA SAN LAZZARO

POTENZIAMENTO IN SEDE DEL SISTEMA  
 AUTOSTRADALE E TANGENZIALE DI BOLOGNA

"PASSANTE DI BOLOGNA"

PROGETTO DEFINITIVO

**AUTOSTRADA A14 / TANGENZIALE**

**63T - VIADOTTO RENO**  
 NUOVO VIADOTTO RENO - PARTE GENERALE

FASI DI REALIZZAZIONE DELL'OPERA  
 FASI DI REALIZZAZIONE 5 DI 6

IL PROGETTISTA SPECIALISTICO Ing. Umberto Masi Ord. Ingg. Misero n.18841 RESPONSABILE STRUTTURE		IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Raffaele Rinaldi Ord. Ingg. Macerata N. A1058 PROGETTAZIONE NUOVE OPERE AUTOSTRADALI		IL DIRETTORE TECNICO Ing. Andrea Tardi Ord. Ingg. Parma N. 1154	
MATERIALE PROGETTO Codice Cliente: 111465		CODICE IDENTIFICATIVO MATERIALE PROGETTO: LL00 PD AU V63 VI63U FSC00 DSTR 4512 - 0		MATERIALE ALTERNATIVO Materiale: --- Scala: VAR	
PROJECT MANAGER Ing. Raffaele Rinaldi Ord. Ingg. Macerata N. A1058		SUPPORTO SPECIALISTICO Ing. Andrea Tardi Ord. Ingg. Parma N. 1154		REVISIONE n. 001 2 3 4	
REDATTO		VERIFICATO		REVISIONE n. 001 2 3 4	

VISTO DEL COMMITTENTE  
**autostrade per l'italia**  
 IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO  
 Ing. Fabio Valeri

VISTO DEL CONCESSIONARIO  
 Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti  
 Direzione Regionale delle Infrastrutture e dei Trasporti  
 Ing. Roberto...