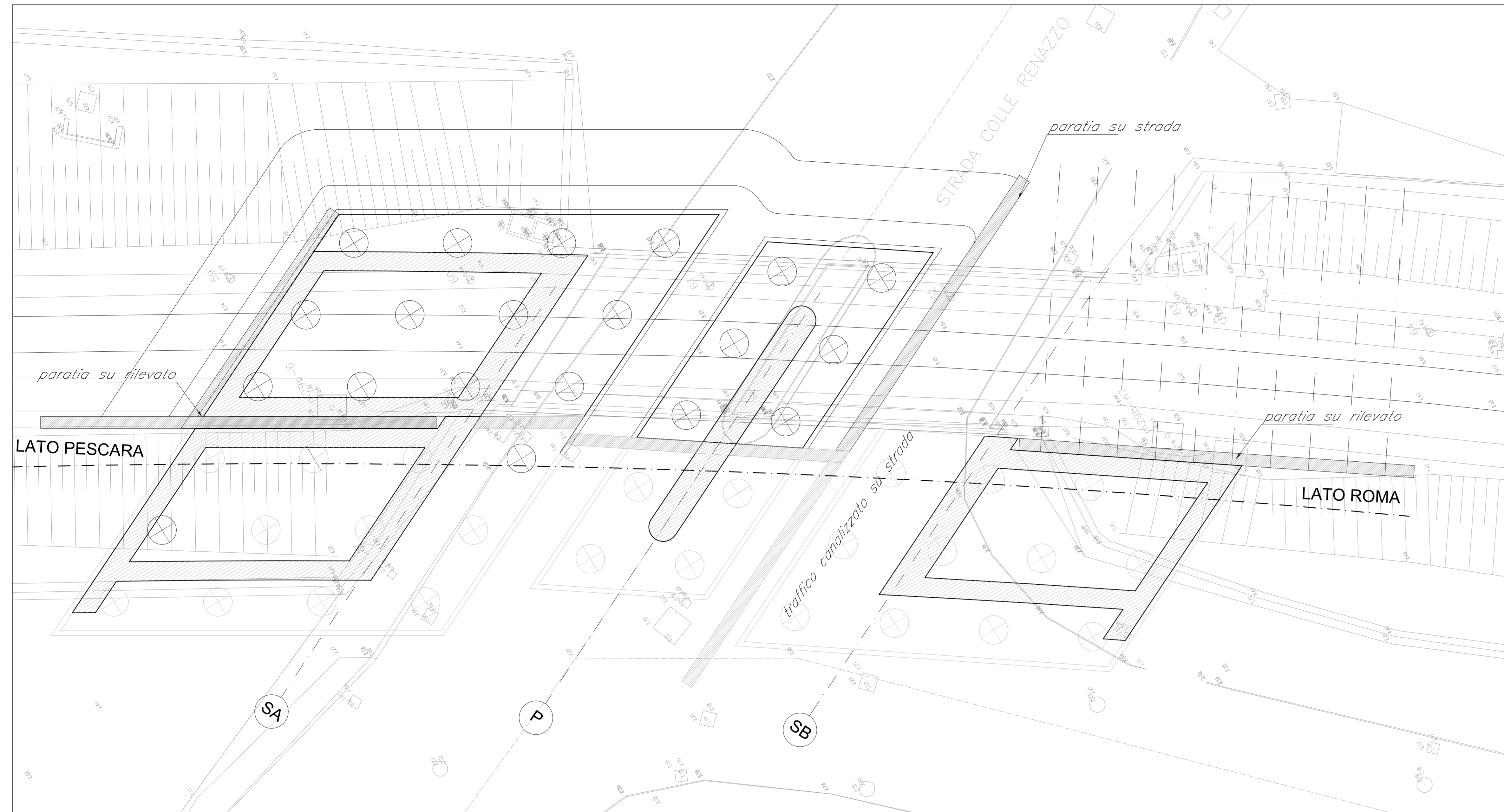
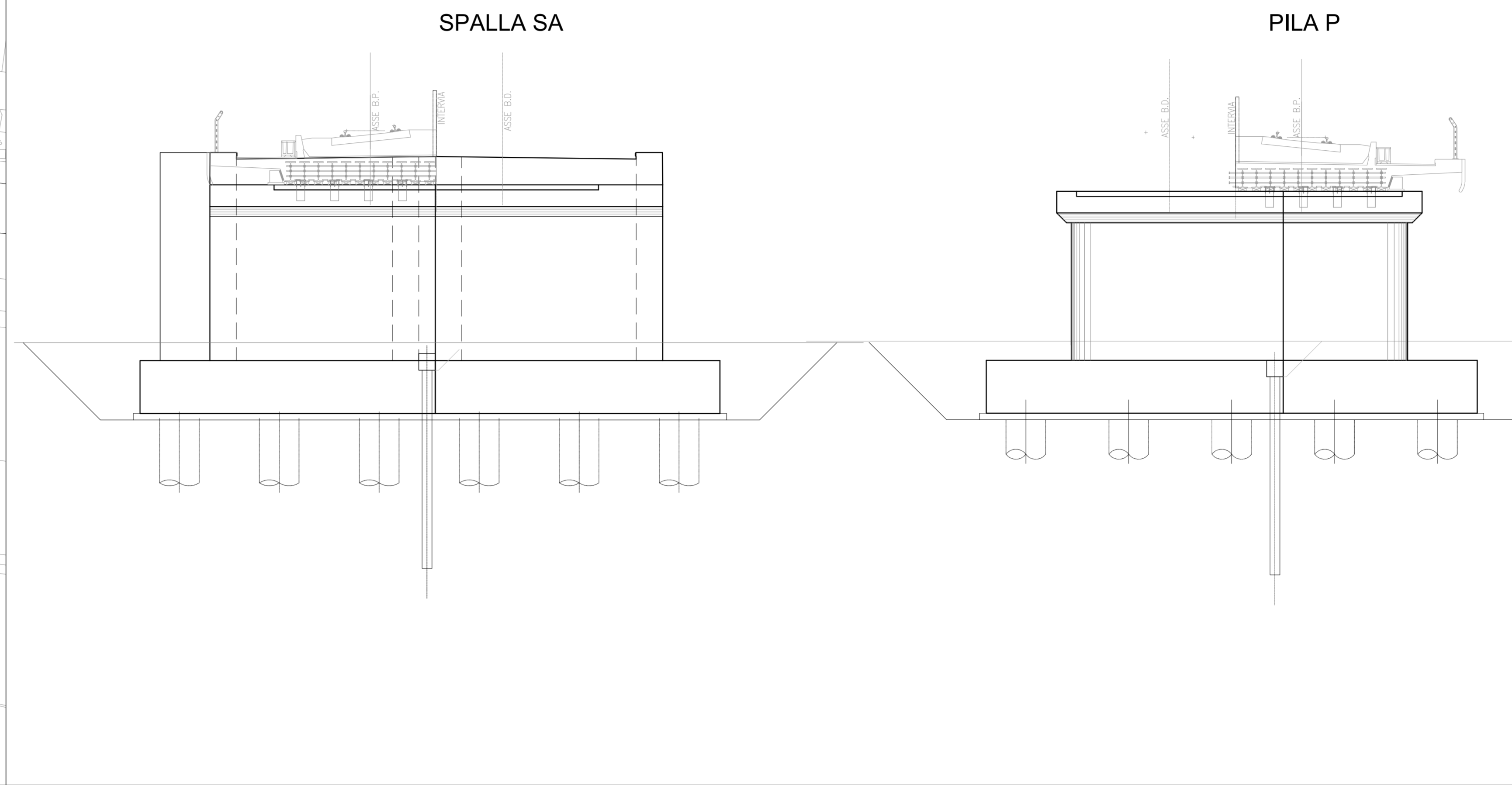


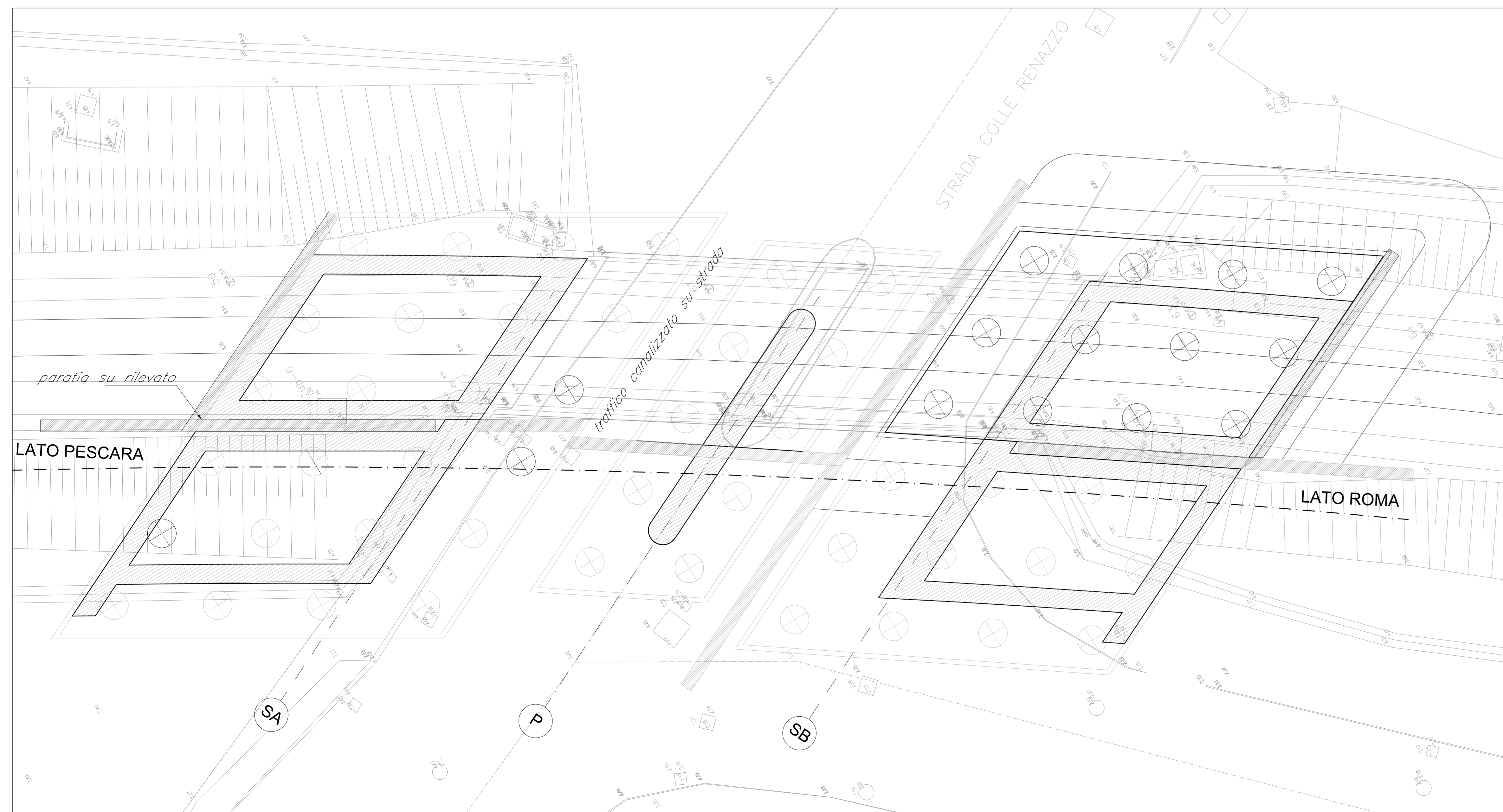
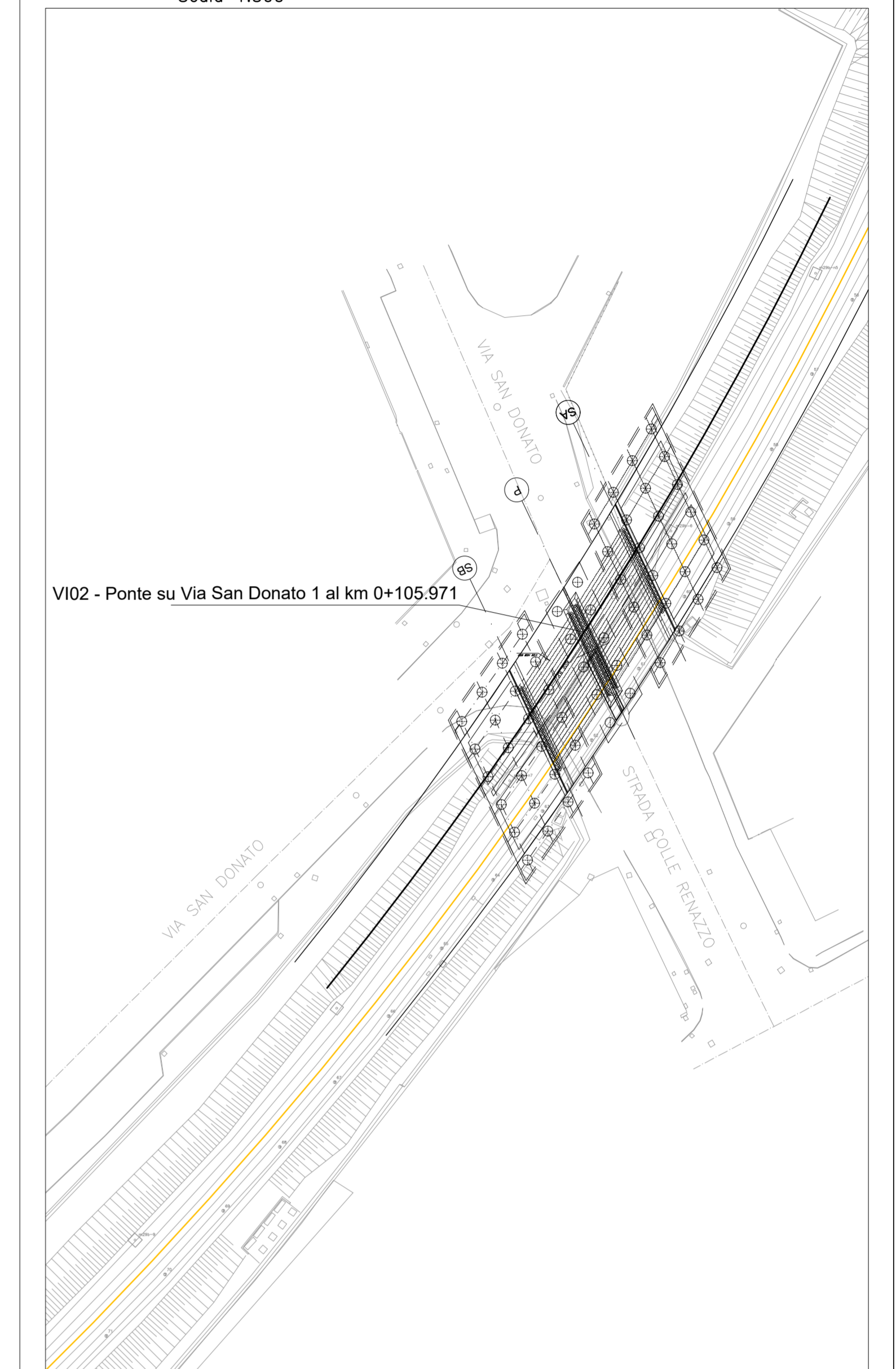
FASI ESECUTIVE
Scala 1:100



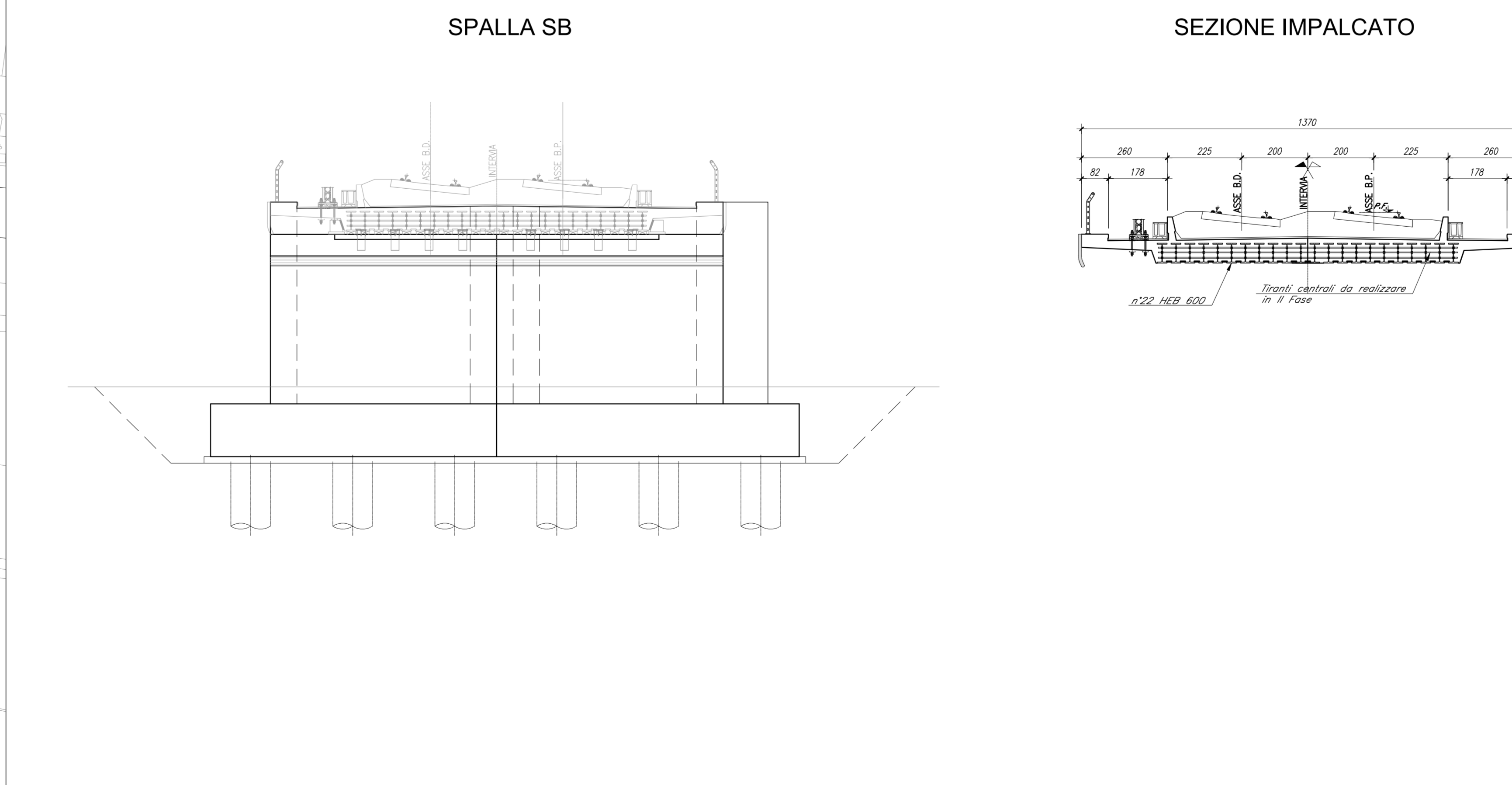
- FASE 3**
 FASE 3a) Esecuzione di micropali ortogonali alla linea ferroviaria a quota rilevato per spalla SA (lato binario esistente).
 FASE 3b) Esecuzione micropali Ø300 e cordolo 50x50 a quota livello strada per pila P (lato binario esistente).
 FASE 3c) Canalizzazione traffico veicolare su via San Donato.
 FASE 3d) Realizzazione scavo, fondazione ed elevazione in c.a. spalla SA (lato binario esistente).
 FASE 3e) Realizzazione scavo, fondazione ed elevazione in c.a. pila (lato binario esistente).



KEY-PLAN
Scala 1:500



- FASE 4**
 FASE 4a) Canalizzazione traffico veicolare su via San Donato.
 FASE 4b) Esecuzione di micropali ortogonali alla linea ferroviaria a quota rilevato per spalla SB (lato binario esistente).
 FASE 4c) Realizzazione scavo, fondazione ed elevazione in c.a. spalla SB (lato binario esistente).
 FASE 4d) Realizzazione impalcato lato nuovo binario dispari (lato binario esistente).
 FASE 4e) Solidarizzazione impalcati lato binario pari - lato binario dispari.
 FASE 4f) Completamento opera con armamento, elettrificazione e finiture.



COMMITTENTE:

 RFI
 RASO FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANI

PROGETTAZIONE:

 ITALFERR
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANI

DIREZIONE TECNICA
UO INFRASTRUTTURE CENTRO

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ECONOMICA

VELOCIZZAZIONE DELLA LINEA ROMA - PESCARA
RADDOPPIO FERROVIARIO TRATTA PESCARA PORTA NUOVA-CHIETI
LOTTO 1 - TRATTA PESCARA PORTA NUOVA-PM SAN GIOVANNI TEATINO

PONTI E VIADOTTI FERROVIARI - VI02 da km 0+094.779 al km 0+117.417
 Fasi esecutive - Tav.2 di 2

SCALA:
 Varie

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV.
 IA4S 01 D 29 BZ VI0200 002 A

| Revis. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Autorizzato | Data |
|--------|---------------------|------------|------------|------------|------------|-------------|------------|-------------|------------|
| A | Emissione esecutiva | P. Luciani | 28/05/2019 | P. Tassone | 28/05/2019 | P. Pizzetti | 30/05/2019 | F. Pizzetti | 31/05/2019 |

File: IA4S01D29BZVI0200002A.dwg n. Elab.: 15-12