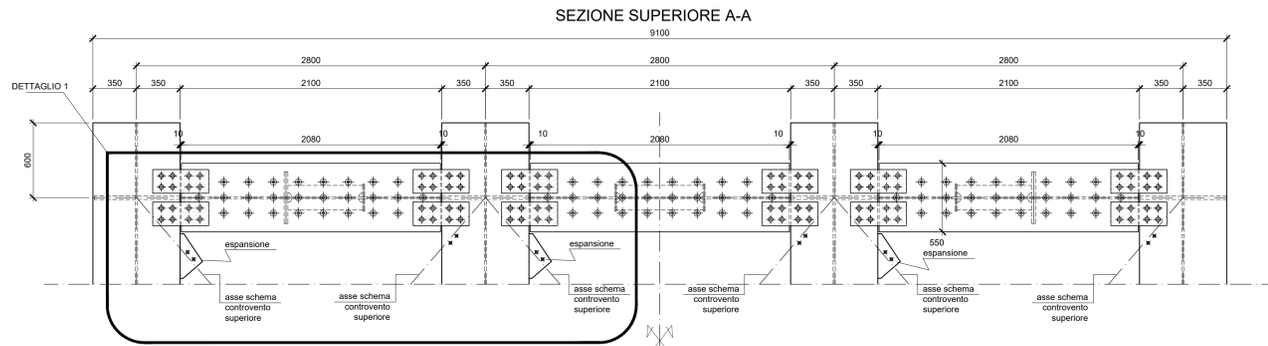
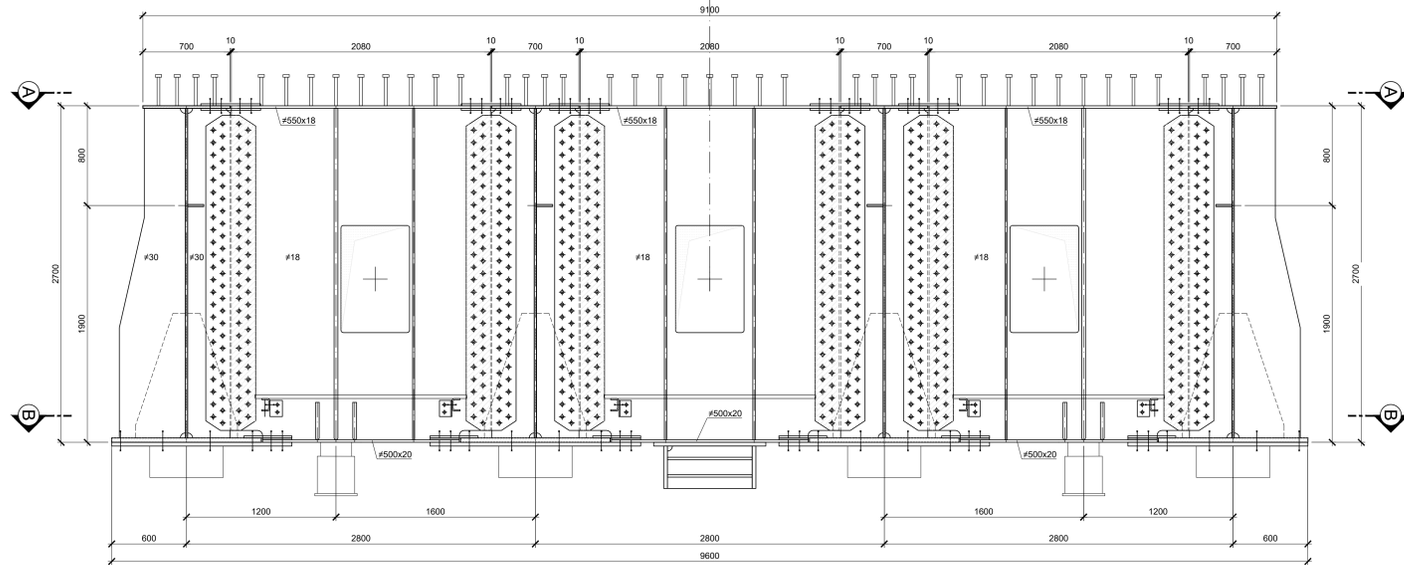


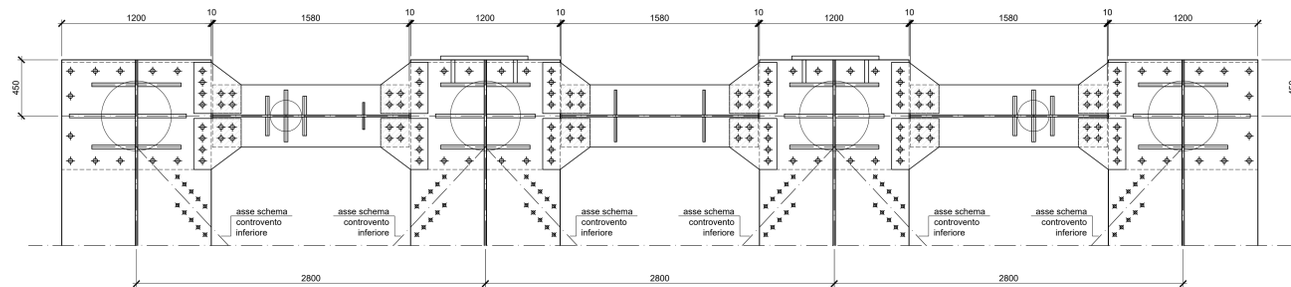
**DIAFRAMMA DI SPALLA -D1-**  
Scala 1:20



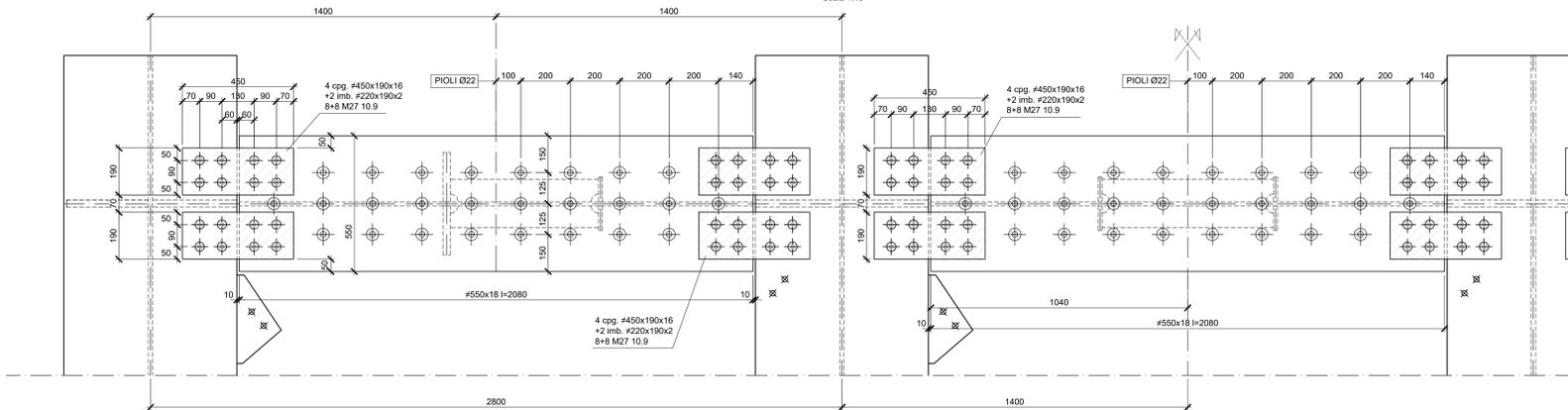
**SEZIONE TRASVERSALE**  
Scala 1:10



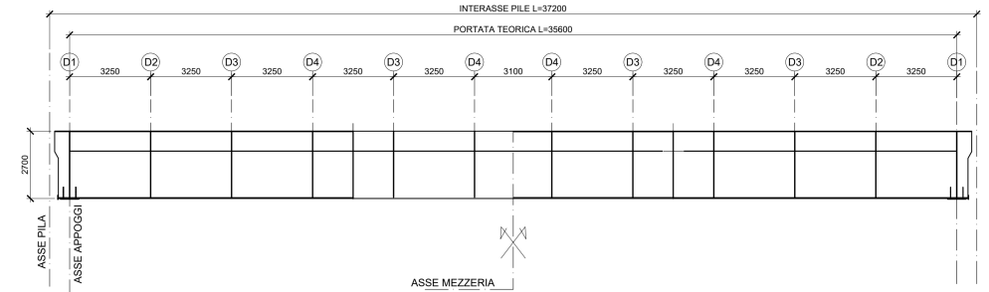
**SEZIONE INFERIORE B-B**  
Scala 1:10



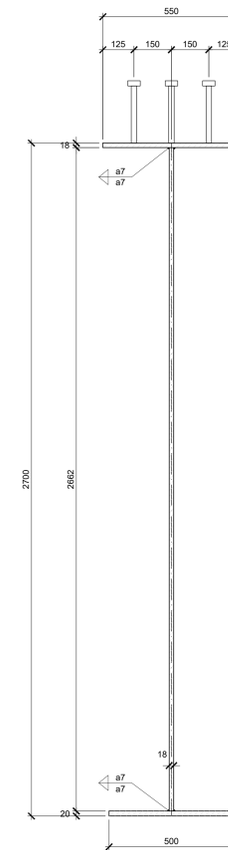
**DETTAGLIO -1-**  
Scala 1:10



**PROFILO CHIAVE IN ASSE BINARIO PARI**  
Scala 1:100



**SEZIONE TIPICA TRAVESSO**  
Scala 1:10



**DISEGNI DI RIFERIMENTO**

| DESCRIZIONE                | CODICE                         |
|----------------------------|--------------------------------|
| Tabella materiali generale | IF1M.0.0.E.ZZ.TT.VI.00.0.0.002 |

**NOTE GENERALI**

- TUTTE LE QUOTE SONO ESPRESSE IN m s.l.m.
- TUTTE LE DIMENSIONI SONO ESPRESSE IN mm SALVO diversamente specificato
- I DETTAGLI E LE GEOMETRIE SVILUPPATE SONO DA INTENDERSI COME TIPOLOGICI (sviluppati in asse binario pari). IN SEDE DI PROGETTO COSTRUTTIVO DI OFFICINA DOVRANNO ESSERE SVILUPPATI, VERIFICATI ED EVENTUALMENTE INTEGRATI
- SLOT  
 SPESSORE FINO A 25mm: SLOT 40mm  
 SPESSORE FINO A 40mm: SLOT 50mm  
 SPESSORE OLTRE 40mm: SLOT 60mm

**LEGENDA**

- SI-MBOLOGIA :
- BULL. M16
  - ⊕ BULL. M20
  - ⊕ BULL. M24
  - ⊕ BULL. M27
  - ⊕ PIOLI Ø 22

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: **salini impregilo** MANDATARIA: **ASTALDI**

PROGETTAZIONE: **SYSTRA** MANDATARIA: **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 38M  
 DIAFRAMMI DI SPALLA

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| APPALTATORE                         | PROGETTAZIONE                                    |
| DIRETTORE TECNICO<br>Ing. M. PANISI | DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE<br>Ing. A. CHECCHI |

|          |       |      |      |           |                  |        |      |             |
|----------|-------|------|------|-----------|------------------|--------|------|-------------|
| COMMESSA | LOTTO | FASE | ENTE | TIPO DOC. | OPER./DISCIPLINA | PROGR. | REV. | SCALA:      |
| IF1M     | 00    | E    | ZZ   | BZ        | VI0237           | 003    | A    | 1:20 - 1:10 |

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

File: IF1M.0.0.E.ZZ.BZ.VI.02.3.7.003-A.DWG n. Ediz: