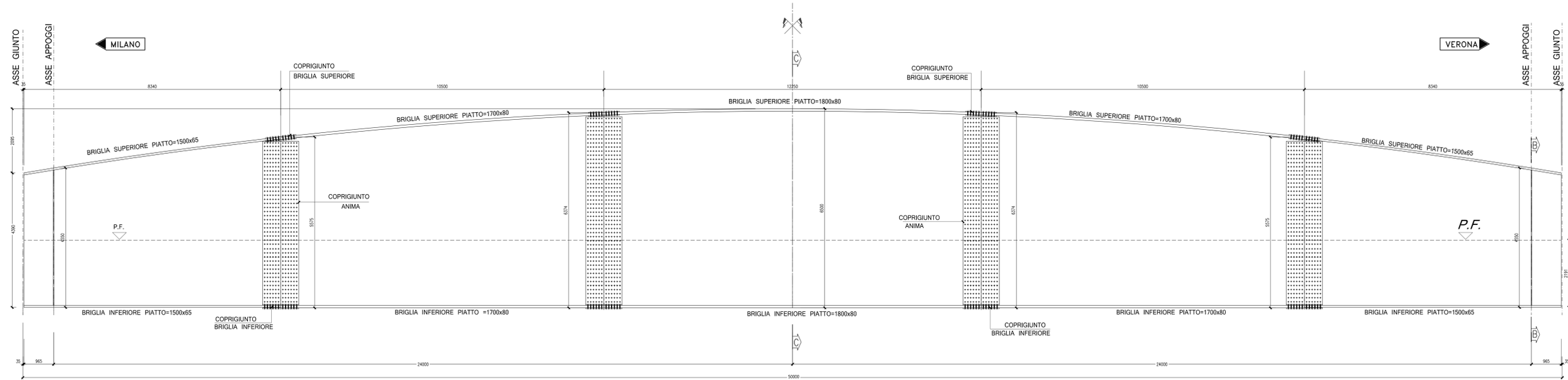
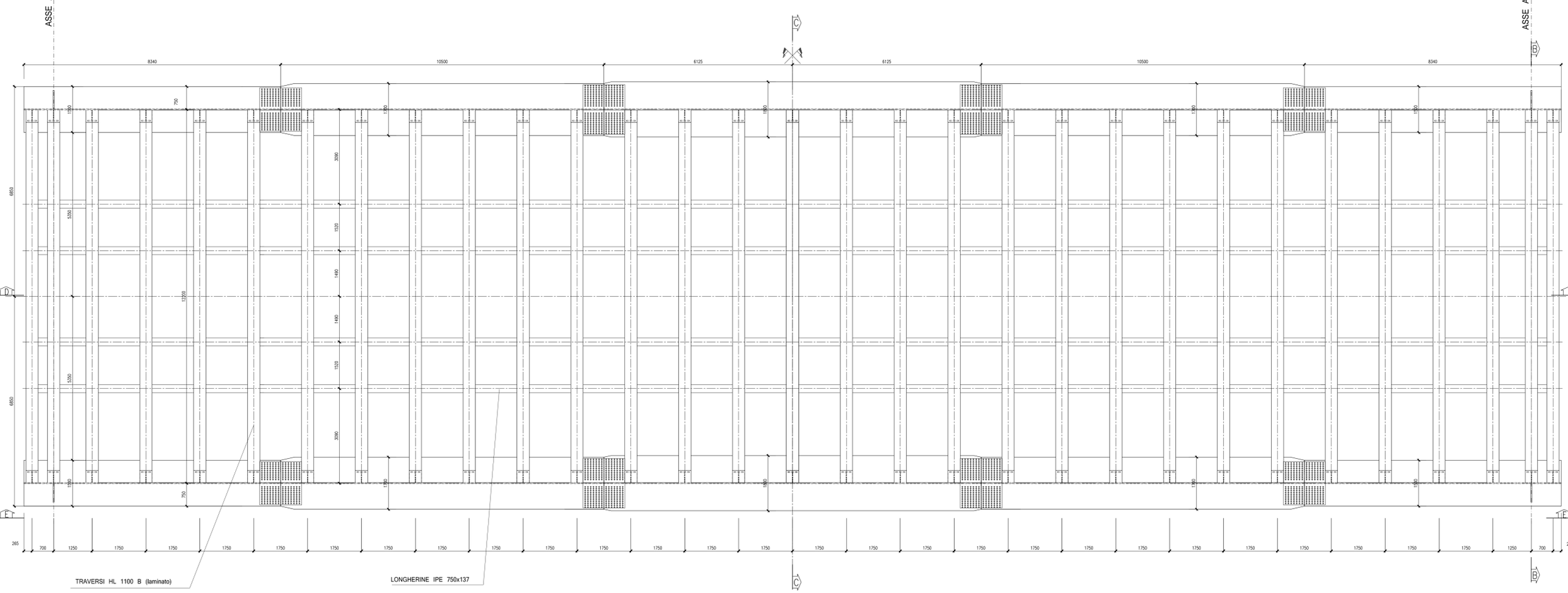


PROSPETTO Scala 1:50



PIANTA IMPALCATO Scala 1:50



NOTE  
**INCIDENZA CARPENTERIA METALLICA 1280kg/m2**

- CARATTERISTICHE DEI MATERIALI
- CALCESTRUZZI
- CALCESTRUZZO PER SOLETTA COLLABORANTE Rek 45 MPa
  - DIAMETRO MASSIMO AGGREGATO 20 mm.
  - RAPPORTO AC=0.50
  - CLASSE DI ESPOSIZIONE XC4
  - ATTACCO CHIMICO AGGRESSIVO XA3
  - CLASSE ANTIGELIVA XF2
  - CLASSE DI CONSISTENZA S5 (SUPER FLUIDA)
  - ESPANSIONE CONTRASTATA >0.05% UNI 8148
  - SECONDO LE INDICAZIONI CONTENUTE NEI MIX - DESIGN APPROVATI
  - ACCIAIO PER ARMATURA LENTA Feb 44 k
  - CALCESTRUZZO PER MURETTI PARABALLAST Rek 37 MPa
  - DIAMETRO MASSIMO AGGREGATO 25 mm.
  - RAPPORTO AC=0.50 OPPURE PRESENZA DI ADDITIVO ANTIRITIRO
  - SECONDO LE INDICAZIONI CONTENUTE NEI MIX - DESIGN APPROVATI
  - IL MIX - DESIGN DEL CLS DEVE ESSERE STUDIATO IN MODO DA ANNULLARE FENOMENO DI RITIRO
  - COPRIFERRO ARMATURA 3.5 cm.
  - COLLAUDO MATERIALI SECONDO ISTRUZIONI FS n° 44M
  - ACCIAIO SECONDO NORMA UNI EN 10155 (CON PROVA DI TRAZIONE TRASVERSALE SECONDO LA NORMA UNI EN 10154, CLASSE DI QUALITA' 2 25)
  - LAMIERE PER PIASTRINE ANNE GIUNTI BRIDAMENTI LONGITUDINALI E TRASVERSALE E CORDONQUE PER TUTTI GLI ELEMENTI SALDATI: S355 K2 G3
  - TEMPERATURA MINIMA DI SERVIZIO -15° C
  - PER PIASTRE E PROFILI COMMERCIALI NON SALDATI S355 J2 G3
  - EVENTUALI CONTROVENTI DI MONTAGGIO S355J0
  - SUGLI SPESSORI 50mm DOVRA' ESSERE ESEGUITA LA PROVA CTOD ALLA TEMPERATURA MINIMA DI SERVIZIO (VALORE MINIMO RICHIESTO  $\delta = 0.2mm$ )
  - PER LA TEMPERATURA ALLA QUALE ESQUIRE LE PROVE DI RESILIENZA VALE LA S.I.T. FS n°44/M

COMMITTENTE:  
 RFI  
 GRUPPO FERROVIARIO ITALIANO

ALTA SORVEGLIANZA:  
 ITAFERR  
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

GENERAL CONTRACTOR:  
 Cepav due

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01  
 LINEA A.V./A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA  
 Lotto funzionale Brescia-Verona  
 PROGETTO DEFINITIVO

LINEA A.C. TIPOLOGICO VIADOTTO  
 IMPALCATO IN ACCIAIO A VIA INFERIORE L=50m I=4.5m  
 Pianta impalcato e prospetto

| Rev. | Data     | Descrizione        | Redatto     | Data     | Verificato  | Data     | Approvato   | Data     | Consorzio                                    |
|------|----------|--------------------|-------------|----------|-------------|----------|-------------|----------|--|
| 0    | 31/03/14 | EMMISSIONE PER CDS | [Signature] | 31/03/14 | [Signature] | 31/03/14 | [Signature] | 31/03/14 | Cepav due<br>Project Director<br>[Signature] |
| 1    |          |                    |             |          |             |          |             |          |  |
| 2    |          |                    |             |          |             |          |             |          |  |
| 3    |          |                    |             |          |             |          |             |          |  |

| COMMESSA | LOTTO | FASE | ENTE | TIPO DOC. | OPERA/DISCIPLINA | PROGR. | REV. | SCALA |
|----------|-------|------|------|-----------|------------------|--------|------|-------|
| 1105     | 00    | D    | E2   | BZ        | V10027           | 001    | 0    | 1:50  |