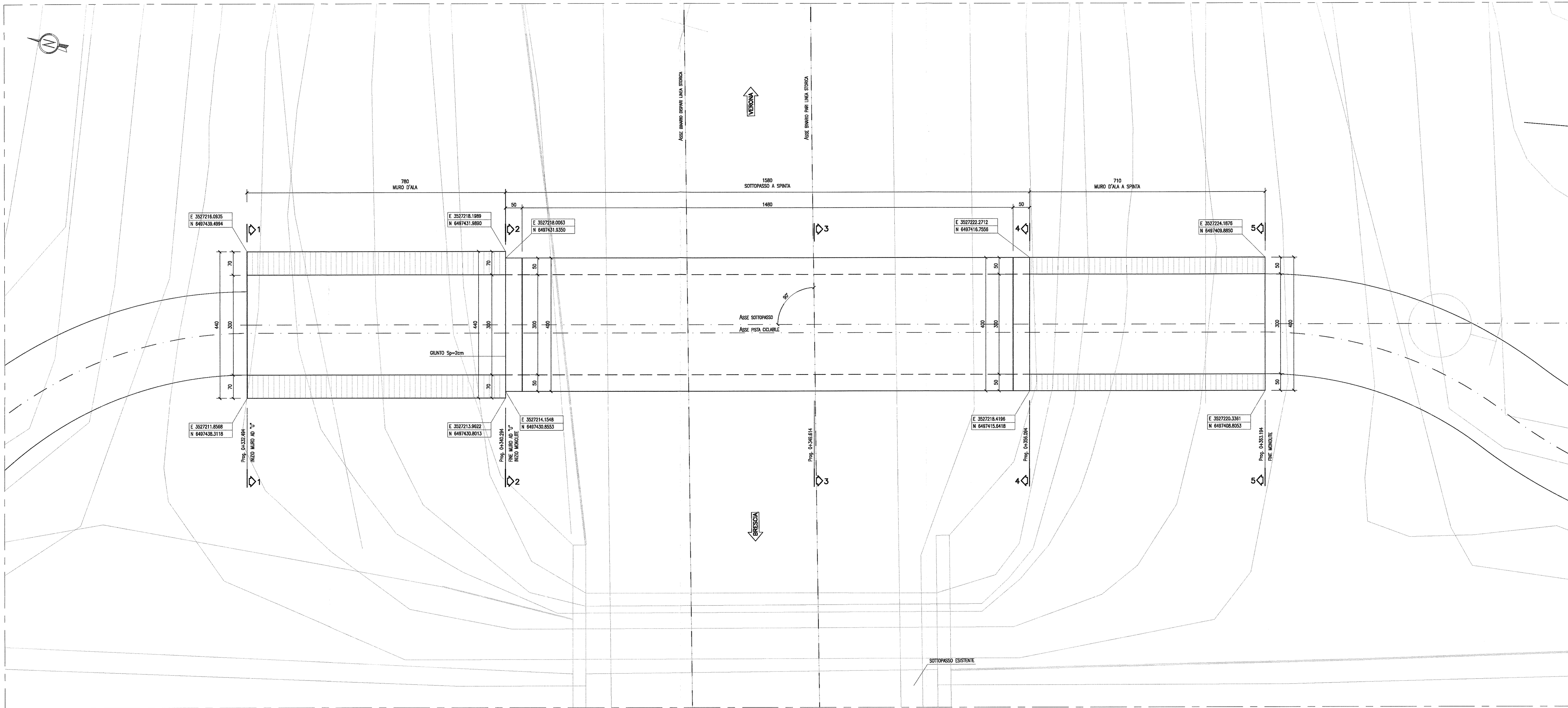
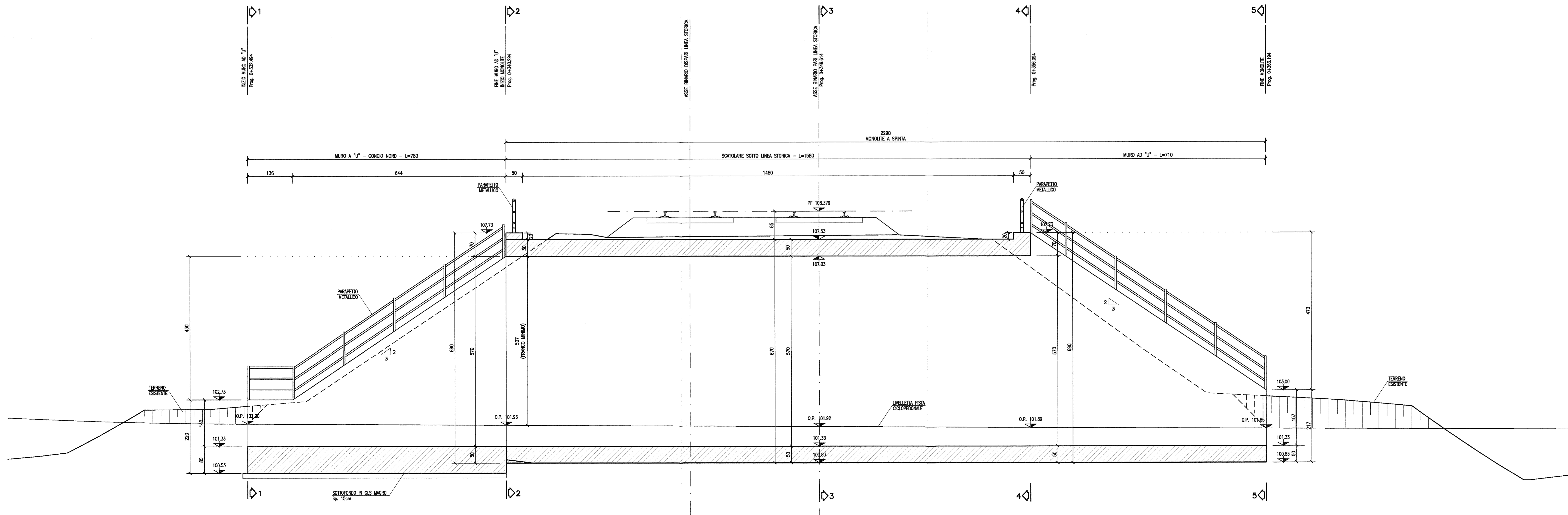


PIANTA  
scala 1:50



SEZIONE LONGITUDINALE  
scala 1:50



DISEGNI DI RIFERIMENTO

| DESCRIZIONE   | CODICE             |
|---|--------------------|
| - SLZ7 - RELAZIONE TECNICA GENERALE                           | INR11EE2BZSL000001 |
| - SLZ7 - RELAZIONE GEOMETRICA                                 | INR11EE2BZSL000001 |
| - SLZ7 - RELAZIONE DI CALCOLO DEL SOTTOPASSO                  | INR11EE2BZSL000001 |
| - SLZ7 - RELAZIONE DI CALCOLO MURI A "U"                      | INR11EE2BZSL000001 |
| - SLZ7 - RELAZIONE DI CALCOLO OPERE PROVVISORIE               | INR11EE2BZSL000001 |
| - SLZ7 - RELAZIONE DI CALCOLO SPINTA MONOLITE E ROSTRO        | INR11EE2BZSL000001 |
| - SLZ7 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO                           | INR11EE2BZSL000001 |
| - SLZ7 - PLANIMETRIA STATO DI PROGETTO                        | INR11EE2BZSL000001 |
| - SLZ7 - CARPENTERIA - SEZIONI TRANSVERSALI                   | INR11EE2BZSL000001 |
| - SLZ7 - CARPENTERIA - MONOLITE A SPINTA SOTTO LINEA STORICA  | INR11EE2BZSL000001 |
| - SLZ7 - FASE DI VARIO MONOLITE SOTTO LINEA STORICA - TAV.1/2 | INR11EE2BZSL000001 |
| - SLZ7 - FASE DI VARIO MONOLITE SOTTO LINEA STORICA - TAV.2/2 | INR11EE2BZSL000001 |
| - SLZ7 - ARMATURA MONOLITE SOTTO LINEA STORICA - TAV.1/2      | INR11EE2BZSL000001 |
| - SLZ7 - ARMATURA MONOLITE SOTTO LINEA STORICA - TAV.2/2      | INR11EE2BZSL000001 |
| - SLZ7 - ARMATURA MURD ARO                                    | INR11EE2BZSL000001 |
| - SLZ7 - ARMATURA PLATA DI VARIO E OPERE PROVVISORIE          | INR11EE2BZSL000001 |
| - SLZ7 - SEZIONI TIPO   | INR11EE2BZSL000001 |

NOTE GENERALI

- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN CENTIMETRI
- TUTTE LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO ESPRESSE IN METRI s.l.m.
- TUTTI GLI ANGOLI SONO ESPRESSE IN GRADI DECIMALI
- TUTTE LE PROGRESSIVE SONO ESPRESSE IN CHILOMETRI
- TUTTE LE COORDINATE SONO ESPRESSE IN METRI
- LA QUOTA DELLA FALDA IDRICA DI PROGETTO È ASSUNTA PARI A 78.18 m
- PER I DETTAGLI RELATIVI ALLE IMPERMEABILIZZAZIONI DELLE SUPERFICI CONTRO TERRA DI MURI A U E MONOLITE A SPINTA SI APPLICANO RISPETTIVAMENTE I PARTICOLARI P2-P5, P4 RIPORTATI NELL'ELABORATO INR11EE2BZSL000002
- PER I DETTAGLI RELATIVI AI GIUNTI TRA LE STRUTTURE, SI APPLICA IL PARTICOLARE P14 RIPORTATO NELL'ELABORATO INR11EE2BZSL000002. PER I GIUNTI TRA SCATOLARE E MURO A U, IL CORDONE BENTONITICO VA DISPOSTO SIA IN ELEVAZIONE SIA IN FONDAZIONE.

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI FARE RIFERIMENTO ALL'ELABORATO INR11EE24TSL000001

COMMITTENTE: **RFI** NOTA FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ALTA SOVRIGLIANZA: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due** Consorzio ENI per l'Alta Velocità

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

LINEA A.V. I.A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA  
Lotto funzionale Brescia-Verona  
PROGETTO ESECUTIVO

SLZ7 - SOTTOPASSO CICLOPEDONALE S.P.26 "MORENICA"  
CARPENTERIA  
PIANTA E SEZIONE LONGITUDINALE

GENERAL CONTRACTOR: Consorzio **Cepav due**  
Consorzio **Cepav due**  
Il Direttore del Consorzio **Ing. T. Tardito**

DATA: 06 APR 2019

SCALA: 1:50

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

INOR 11 E E2 BB SLZ700 001 A

PROGETTAZIONE

| Rev. | Descrizione | Autore          | Data     | Verifica        | Data     |
|------|-------------|-----------------|----------|-----------------|----------|
| A    | EMMISSIONE  | ING. T. TARDITO | 10/09/18 | ING. T. TARDITO | 10/09/18 |
| B    |             |                 |          |                 |          |
| C    |             |                 |          |                 |          |

Stampato dal Servizio di Progetto **ITALFERR S.p.A.**  
ALBA S.r.l. Progetto autorizzato dalla Unione Europea CUP: I81H100000005