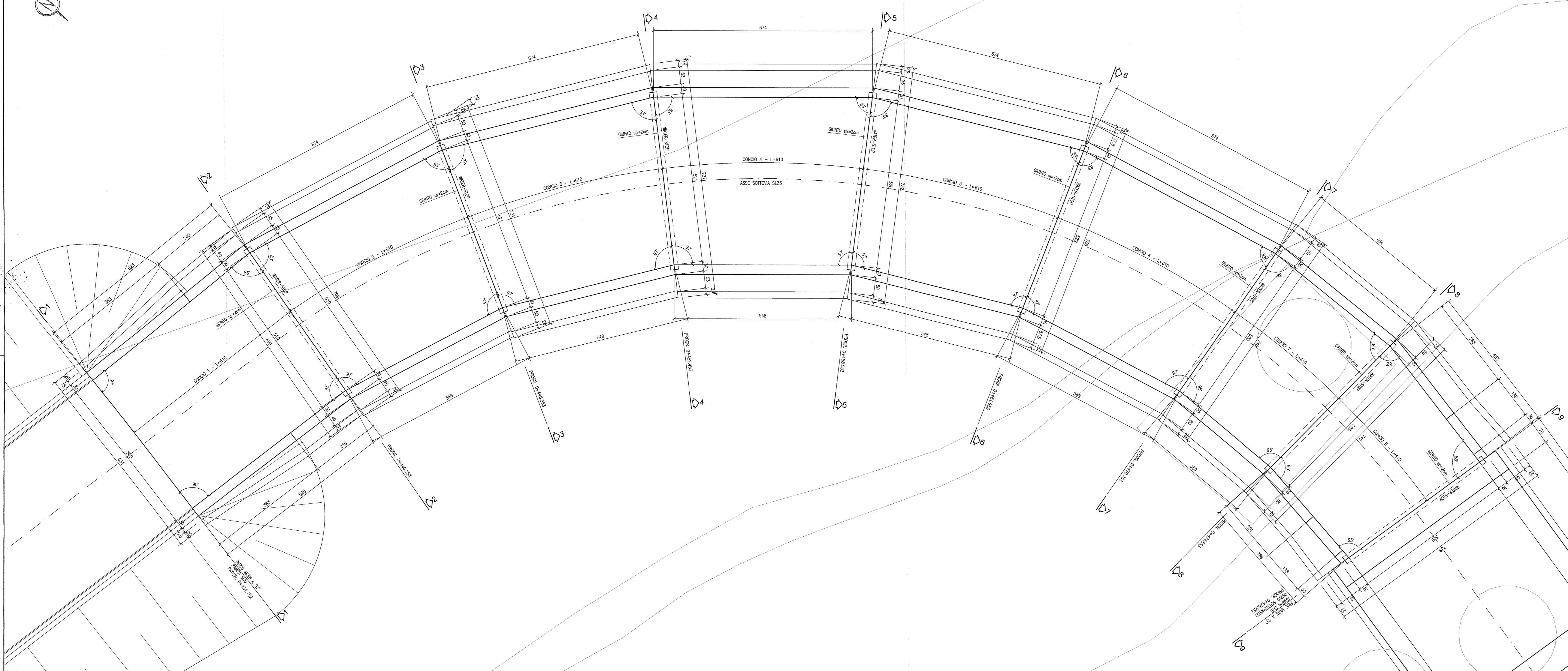


PIANTA  
SCALA 1:50



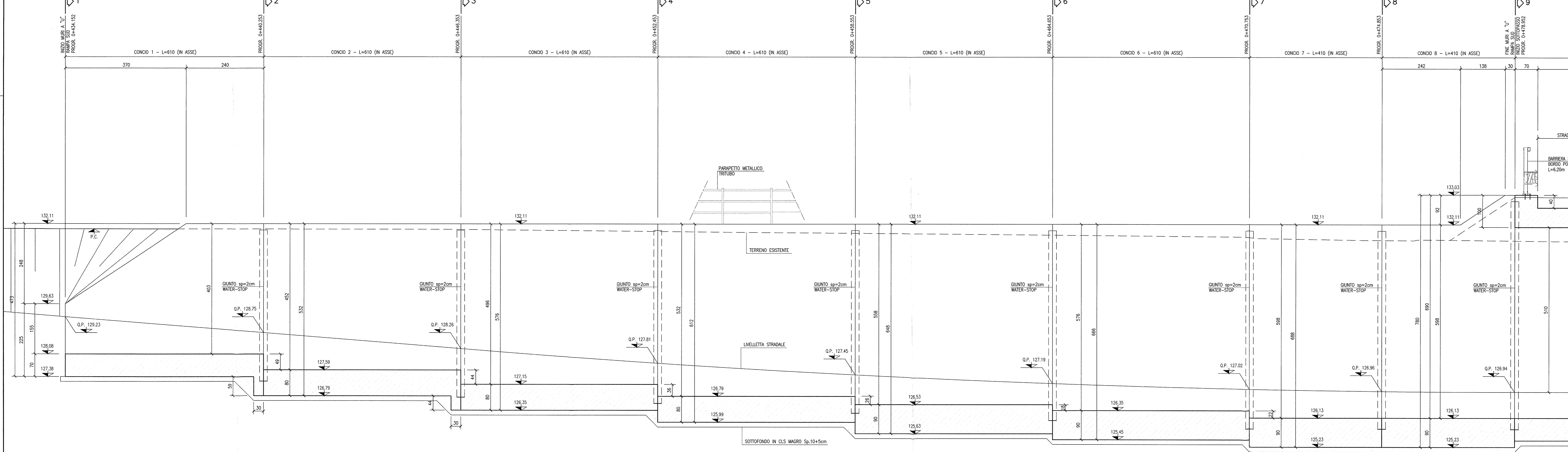
DESGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
- SLZ3 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	INOR12E22R0SLZ300001
- SLZ3 - RELAZIONE GEOMETRICA	INOR12E22R0SLZ300001
- SLZ3 - PROFILO GEOMETRICO	INOR12E22R0SLZ300001
- SLZ3 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO	INOR12E22R0SLZ300001
- SLZ3 - PLANIMETRIA DI PROGETTO	INOR12E22R0SLZ300001
- SLZ3 - PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO	INOR12E22R0SLZ300002
- SLZ3 - PLANIMETRIA SEGNALATICA E BARRIERE DI SICUREZZA	INOR12E22R0SLZ300002
- SLZ3 - PROFILO LONGITUDINALE	INOR12E22R0SLZ300001
- SLZ3 - PLANIMETRIA DI DIMENSIONI ACQUE DI PIATTAFORMA	INOR12E22R0SLZ300001
- SLZ3 - RELAZIONE IDRAULICA	INOR12E22R0SLZ300001
- SLZ3 - SEZIONI TIPO	INOR12E22R0SLZ300001
- SLZ3 - SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 1	INOR12E22R0SLZ300001
- SLZ3 - SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 2	INOR12E22R0SLZ300002
- SLZ3 - SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 3	INOR12E22R0SLZ300003
- SLZ3 - SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 4	INOR12E22R0SLZ300004
- SLZ3 - SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 5	INOR12E22R0SLZ300005
- SLZ3 - CARPENTERIA - PIANA TRACCIAMENTO	INOR12E22R0SLZ300001
- SLZ3 - CARPENTERIA - SEZIONI LONGITUDINALI SUI OGGI	INOR12E22R0SLZ300006
- SLZ3 - CARPENTERIA - PIANA E SEZIONE LONGITUDINALE IN ASSE - TAV. 2	INOR12E22R0SLZ300002
- SLZ3 - CARPENTERIA - PIANA E SEZIONE LONGITUDINALE IN ASSE - TAV. 3	INOR12E22R0SLZ300003
- SLZ3 - CARPENTERIA - SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 1	INOR12E22R0SLZ300004
- SLZ3 - CARPENTERIA - SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 2	INOR12E22R0SLZ300005
- SLZ3 - CARPENTERIA - VASCA DI SOLENNAMENTO ACQUE	INOR12E22R0SLZ300001
- SLZ3 - CARPENTERIA - PARTICOLARE GIUNTI	INOR12E22R0SLZ300001
- SLZ3 - PARTICOLARI COSTRUTTIVI BOTTOLI DI CIRCUMFERA	INOR12E22R0SLZ300001
- SLZ3 - SCAM - PIANA E SEZIONI	INOR12E22R0SLZ300001
- SLZ3 - ARMATURA - SOTTOVA SOTTO LINEA AV/AC	INOR12E22R0SLZ300001
- SLZ3 - ARMATURA - MURI AD "U" - CONCO 1 - 2	INOR12E22R0SLZ300002
- SLZ3 - ARMATURA - MURI AD "U" - CONCO 3 - 4	INOR12E22R0SLZ300003
- SLZ3 - ARMATURA - MURI AD "U" - CONCO 5 - 6	INOR12E22R0SLZ300004
- SLZ3 - ARMATURA - MURI AD "U" - CONCO 7 - 8	INOR12E22R0SLZ300005
- SLZ3 - ARMATURA - MURI AD "U" - CONCO 9 - 11	INOR12E22R0SLZ300006
- SLZ3 - ARMATURA - MURI AD "U" - CONCO 12 - 13	INOR12E22R0SLZ300007
- SLZ3 - ARMATURA - MURI AD "U" - CONCO 14 - 15	INOR12E22R0SLZ300008
- SLZ3 - ARMATURA - MURI AD "U" - CONCO 16	INOR12E22R0SLZ300009
- SLZ3 - ARMATURA - VASCA DI SOLENNAMENTO	INOR12E22R0SLZ300001
- SLZ3 - RELAZIONE DI CALCOLO SOTTOVA AV/AC	INOR12E22R0SLZ300001
- SLZ3 - ALLEGATO ALLA RELAZIONE DI CALCOLO SOTTOVA AV/AC - TABELLE DI CALCOLO	INOR12E22R0SLZ300002
- SLZ3 - RELAZIONE DI CALCOLO MURI	INOR12E22R0SLZ300001
- SLZ3 - RELAZIONE DI CALCOLO VASCA DI SOLENNAMENTO	INOR12E22R0SLZ300001
- SLZ3 - ALLE. ALLA RELAZ. DI CALCOLO VASCA DI SOLENNAMENTO - TABELLE DI CALCOLO	INOR12E22R0SLZ300002
- SLZ3 - PIANA PUNTI LUCE, CANTONI E IMPIANTO SEMAFORICO	INOR12E22R0SLZ300001
- SLZ3 - PARTICOLARI IMPIANTO DI SOLENNAMENTO ACQUE	INOR12E22R0SLZ300001
- SLZ3 - RELAZIONE DIMENSIONAMENTO ILLUMINOTECNICO	INOR12E22R0SLZ300001
- SLZ3 - RELAZIONE DIMENSIONAMENTO DELLE LINEE E DELLE APPARECCHIATURE ELETTRICHE	INOR12E22R0SLZ300002
- SLZ3 - SCHEMA UNITARE QUADRO GENERALE UTENZE	INOR12E22R0SLZ300001
- SLZ3 - SCHEMA UNITARE QUADRO COMANDO GRUPPO POMPE	INOR12E22R0SLZ300002
- SLZ3 - SCHEMA UNITARE QUADRO ILLUMINAZIONE	INOR12E22R0SLZ300003

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 106.10 m
- PER I DETTAGLI RELATIVI ALLE IMPERMEABILIZZAZIONI DELLE SUPERFICI CONTRO TERRA DI SCATOLARE E MURI A "U", SI APPLICANO RISPETTIVAMENTE I PARTICOLARI P1, P2, P5, RIPORTATI NELL'ELABORATO INOR11EE2BZSL0009002
- PER I DETTAGLI RELATIVI AI GIUNTI TRA SCATOLARE E CONCO DI MURO A "U", SI APPLICANO I PARTICOLARI P12, P13, P14, RIPORTATI NELL'ELABORATO INOR11EE2BZSL0009002.

SEZIONE LONGITUDINALE  
SCALA 1:50



CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI FARE RIFERIMENTO ALL'ELABORATO INOR11EE24TSL0000001

COMMITTENTE:

**RFI**  
R.F.E. FERROVIARIA ITALIANA  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ALTA SUPERVIGILANZA:

**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  
SLZ3 - SOTTOPASSO PODERALE PK 110+046,622  
CARPENTERIA  
PIANTA E SEZIONE LONGITUDINALE IN ASSE  
TAV.1

GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due** Consorzio Cepav due Il Direttore (Ing. T. ...)  
DIRETTORE LAVORI: ...

Data: 23 MAG 2010

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

INOR 12 E E2 BB SLZ300 001 A

PROGETTAZIONE

Rev.	Descrizione	Aut.	Data	Verifica	Disegn.
A	EMISSIONE	Rogni	11/10/19	Alto	11/10/19
B					
C					

Stampato dal Service di plottaggio ITALFERR S.p.A. ALBA S.r.l.

Fig. INR12E22R0SLZ300001A\_10.dwg

Scopo di plot: 1: