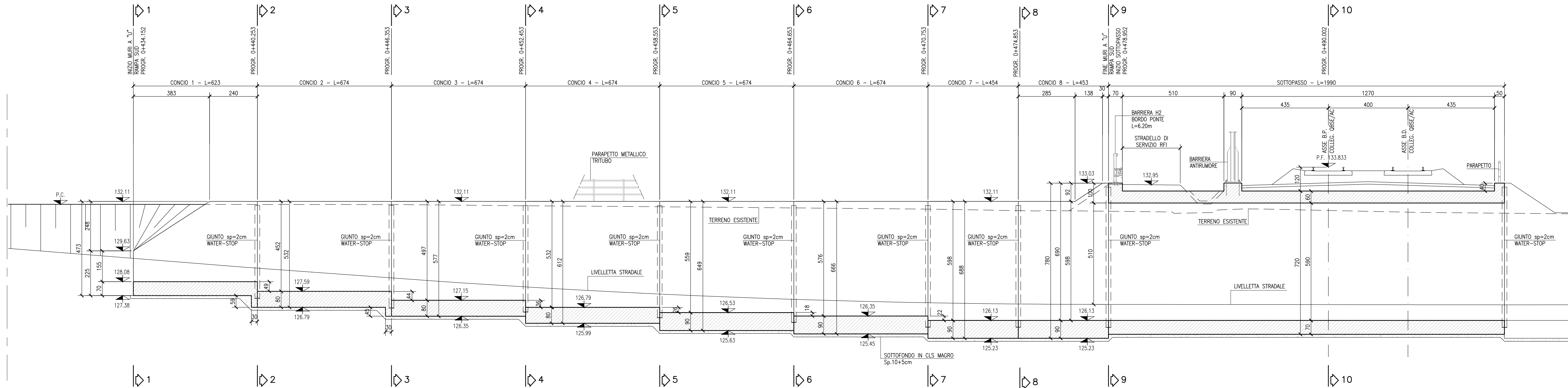
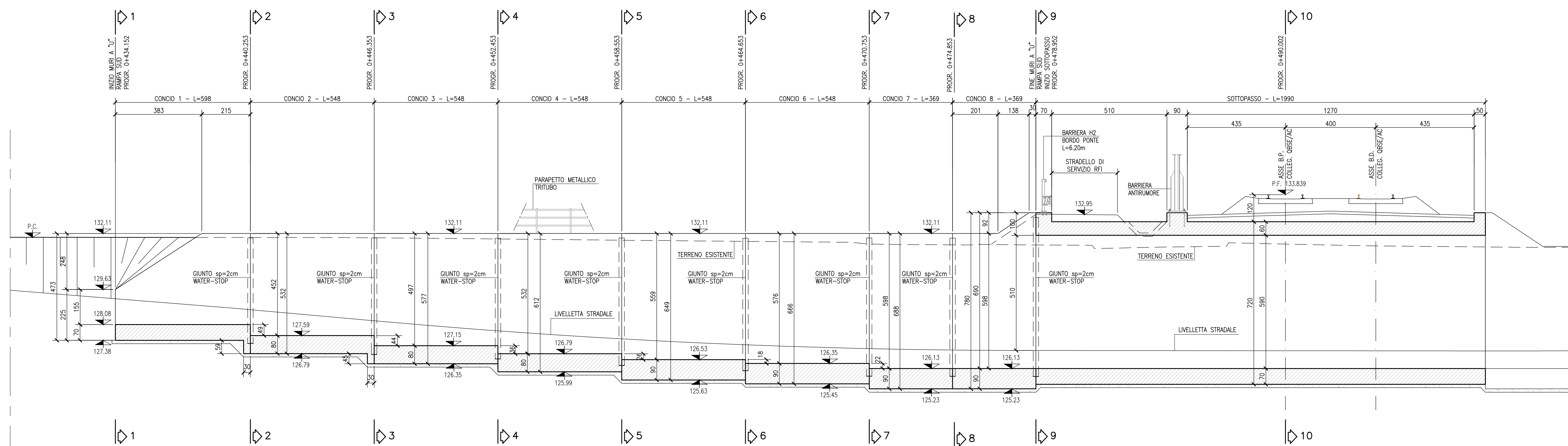


SEZIONE LONGITUDINALE CIGLIO SINISTRO  
SCALA 1:50



SEZIONE LONGITUDINALE CIGLIO DESTRO  
SCALA 1:50



DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
- SL23 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	INOR11EE24SL2300001
- SL23 - RELAZIONE GEOTECNICA	INOR11EE24SL2300001
- SL23 - PROFILO GEOTECNICO	INOR11EE24SL2300001
- SL23 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO	INOR11EE24SL2300001
- SL23 - PLANIMETRIA DI PROGETTO	INOR11EE24SL2300001
- SL23 - PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO	INOR11EE24SL2300002
- SL23 - PLANIMETRIA STRADALE E BARRIERE DI SICUREZZA	INOR11EE24SL2300001
- SL23 - PROFILO LONGITUDINALE	INOR11EE24SL2300001
- SL23 - PLANIMETRIA DI DRENAGGIO ACQUE DI PIAFFORMA	INOR11EE24SL2300001
- SL23 - RELAZIONE IDRAULICA	INOR11EE24SL2300001
- SL23 - SEZIONI	INOR11EE24SL2300001
- SL23 - SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 1	INOR11EE24SL2300001
- SL23 - SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 2	INOR11EE24SL2300002
- SL23 - SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 3	INOR11EE24SL2300003
- SL23 - SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 4	INOR11EE24SL2300004
- SL23 - SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 5	INOR11EE24SL2300005
- SL23 - CARPENTERIA - PIANTE TRACCIAMENTO	INOR11EE24SL2300001
- SL23 - CARPENTERIA - PIANTE E SEZIONE LONGITUDINALE IN ASSE - TAV. 1	INOR11EE24SL2300002
- SL23 - CARPENTERIA - PIANTE E SEZIONE LONGITUDINALE IN ASSE - TAV. 2	INOR11EE24SL2300003
- SL23 - CARPENTERIA - SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 1	INOR11EE24SL2300004
- SL23 - CARPENTERIA - SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 2	INOR11EE24SL2300005
- SL23 - CARPENTERIA - VASCA DI SOLEVAMENTO ACQUE	INOR11EE24SL2300001
- SL23 - CARPENTERIA - PARTICOLARE GIUNTI	INOR11EE24SL2300001
- SL23 - CARPENTERIA - PIANTE MONTANTI PARAPETTI E BARRIERE ANTRUMORE SOTTOVA	INOR11EE24SL2300001
- SL23 - PARTICOLARE GEOMETRIA BASTONE DI CHIUSURA	INOR11EE24SL2300001
- SL23 - SCALI - PIANTE E SEZIONI	INOR11EE24SL2300001
- SL23 - ARMATURA - SOTTOPASSO SOTTO LINEA AV/AC	INOR11EE24SL2300001
- SL23 - ARMATURA - MURI AD "U" - CONCIO 1 - 2	INOR11EE24SL2300002
- SL23 - ARMATURA - MURI AD "U" - CONCIO 3 - 4	INOR11EE24SL2300003
- SL23 - ARMATURA - MURI AD "U" - CONCIO 5 - 6	INOR11EE24SL2300004
- SL23 - ARMATURA - MURI AD "U" - CONCIO 7 - 8	INOR11EE24SL2300005
- SL23 - ARMATURA - MURI AD "U" - CONCIO 9 - 11	INOR11EE24SL2300006
- SL23 - ARMATURA - MURI AD "U" - CONCIO 12 - 13	INOR11EE24SL2300007
- SL23 - ARMATURA - MURI AD "U" - CONCIO 14 - 15	INOR11EE24SL2300008
- SL23 - ARMATURA - MURI AD "U" - CONCIO 16	INOR11EE24SL2300009
- SL23 - ARMATURA - VASCA DI SOLEVAMENTO ACQUE	INOR11EE24SL2300001
- SL23 - RELAZIONE DI CALCOLO SOTTOPASSO AV/AC	INOR11EE24SL2300001
- SL23 - ALLEGATO ALLA RELAZIONE DI CALCOLO SOTTOPASSO AV/AC - TABELLE DI CALCOLO	INOR11EE24SL2300001
- SL23 - RELAZIONE DI CALCOLO MURI	INOR11EE24SL2300001
- SL23 - RELAZIONE DI CALCOLO VASCA DI SOLEVAMENTO ACQUE	INOR11EE24SL2300001
- SL23 - ALLE. ALLA RELAZ. DI CALCOLO VASCA DI SOLEVAMENTO - TABELLE DI CALCOLO	INOR11EE24SL2300001
- SL23 - PIANTE PUNTI LUCE, CAVOTTI E IMPIANTO SEMIFORICO	INOR11EE24SL2300001
- SL23 - PIANTE PIAZZOLA IMPIANTI	INOR11EE24SL2300001
- SL23 - PARTICOLARE IMPIANTO DI SOLEVAMENTO ACQUE	INOR11EE24SL2300001
- SL23 - RELAZIONE DIMENSIONAMENTO ILLUMINOTECNICO	INOR11EE24SL2300001
- SL23 - RELAZIONE DIMENSIONAMENTO DELLE LINEE E DELLE APPARECCHIATURE ELETTRICHE	INOR11EE24SL2300001
- SL23 - SCHEMA UNIFILARE QUADRO GENERALE UTENZE	INOR11EE24SL2300001
- SL23 - SCHEMA UNIFILARE QUADRO COMANDO GRUPPO POMPE	INOR11EE24SL2300001
- SL23 - SCHEMA UNIFILARE QUADRO ILLUMINAZIONE	INOR11EE24SL2300003

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 INOR11EE24SL0009002
- PER I DETTAGLI RELATIVI AI GIUNTI TRA SCATOLARE E CONCIO DI MURO A "U", SI APPLICANO I PARTICOLARI P12, P13, P14, RIPORTATI NELL'ELABORATO INOR11EE24SL0009002.

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI FARE RIFERIMENTO ALL'ELABORATO INOR11EE24SL0000001

COMMITTENTE:

ALTA SORVEGLIANZA:

GENERAL CONTRACTOR:

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  
SEZIONI LONGITUDINALI SUI CIGLI

GENERAL CONTRACTOR	Direttore Lavori		SCALA:
<b>Cepav due</b>			1:50
Data:			
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA
INOR	12	E	E2 BB SLZ300
PROGR.	006	REV.	A
PROGETTAZIONE			
Rev.	Descrizione	Autore	Data
A	EMMISSIONE	Ricchi	11/10/19
B			
C			

CIG 751447334A File: INOR11EE24SLZ300006A\_10.dwg

Progetto cofinanziato dalla Linea Europea CUP F81H9100000008

Scala di plot: 1: