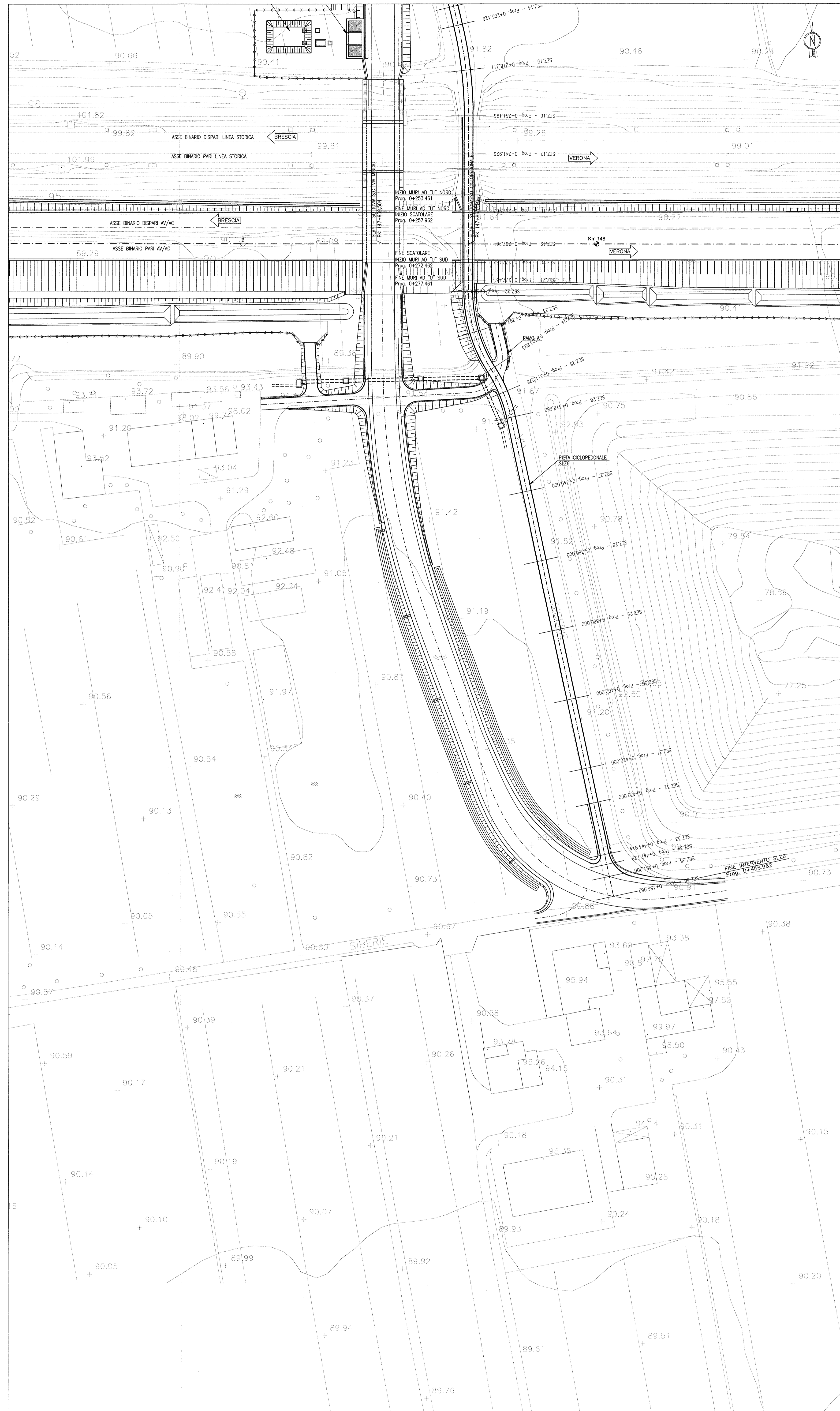


PLANIMETRIA DI PROGETTO – SLZ6 RAMPA NORD
SCALA 1:500



PLANIMETRIA DI PROGETTO – SLZ6 RAMPA SUD
SCALA 1:500



DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
- SLZ6 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	INOR11E2P8SLZ600001
- SLZ6 - RELAZIONE GEOTECNICA	INOR11E2P8SLZ600002
- SLZ6 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO	INOR11E2P8SLZ600003
- SLZ6 - PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO	INOR11E2P8SLZ600004
- SLZ6 - PROFILO LONGITUDINALE	INOR11E2P8SLZ600005
- SLZ6 - SEZIONI TIPO STRADALI	INOR11E2P8SLZ600006
- SLZ6 - SEZIONI TIPO OPERE D'ARTE	INOR11E2P8SLZ600007
- SLZ6 - SEZIONI TRASVERSALI - TAV.1/3	INOR11E2P8SLZ600008
- SLZ6 - SEZIONI TRASVERSALI - TAV.2/3	INOR11E2P8SLZ600009
- SLZ6 - SEZIONI TRASVERSALI - TAV.3/3	INOR11E2P8SLZ600010
- SLZ6 - CARPENTERIA - PIANTE E SEZIONE LONGITUDINALE	INOR11E2P8SLZ600011
- SLZ6 - CARPENTERIA - SEZIONI TRASVERSALI	INOR11E2P8SLZ600012
- SLZ6 - CARPENTERIA - PIANTE MONTANTI PARAPETTI E BARRIERE ANTRIMORE SOTTOVA	INOR11E2P8SLZ600013
- SLZ6 - PAVIA SCAL E SEZIONI	INOR11E2P8SLZ600014
- SLZ6 - CARPENTERIA - PIANTE MONTANTI PARAPETTI E BARRIERE ANTRIMORE SOTTOVA	INOR11E2P8SLZ600015
- SLZ6 - ARMATURA SOTTOVA AV/AC	INOR11E2P8SLZ600016
- SLZ6 - ARMATURA MURI AD 1°	INOR11E2P8SLZ600017
- SLZ6 - RELAZIONE DI CALCOLO SOTTOVA AV/AC	INOR11E2P8SLZ600018
- SLZ6 - RELAZIONE DI CALCOLO MURI	INOR11E2P8SLZ600019
- SLZ6 - PLANIMETRIA DI PROGETTO	INOR11E2P8SLZ600020
- SLZ6 - PLANIMETRIA DELLA SEGNALETICA E BARRIERE DI SICUREZZA	INOR11E2P8SLZ600021
- SLZ6 - PLANIMETRIA SEGNALETICA	INOR11E2P8SLZ600022
- SLZ6 - SEZIONI TIPO STRADALI	INOR11E2P8SLZ600023
- SLZ6 - SEZIONI TRASVERSALI ASSE PRINCIPALE - TAV.1/4	INOR11E2P8SLZ600024
- SLZ6 - SEZIONI TRASVERSALI ASSE PRINCIPALE - TAV.2/4	INOR11E2P8SLZ600025
- SLZ6 - SEZIONI TRASVERSALI ASSE PRINCIPALE - TAV.3/4	INOR11E2P8SLZ600026
- SLZ6 - SEZIONI TRASVERSALI ASSE PRINCIPALE - TAV.4/4	INOR11E2P8SLZ600027

NOTE GENERALI

COMMITTENTE:
RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ALTA SORVEGLIANZA:
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
SLZ6 - SOTTOPASSO CICLOPEDONALE PK 147+963,400
PLANIMETRIA DI PROGETTO

GENERAL CONTRACTOR: Consorzio Cepav due
DIRETTORE LAVORI: Valerio per Costuzioni
Consorzio Cepav due
Il Direttore del Progetto
Ing. T. T. T. T.
Data: _____
SCALA: 1:500

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROG.	REV.
INOR	11	E	E2	P8	SLZ600	001	A

PROGETTAZIONE

Rev.	Descrizione	Autore	Data	Verifica	Data
A	EMISSIONE	BOG	10/08/18	AVO	10/08/18
B					
C					

DIG. 751447334A File: INOR11E2P8SLZ600001A_02.dwg
Progetto cofinanziato dalla Unione Europea CUP: F81H100000008