

PIANTA  
SCALA 1:50

DESEI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
- PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 1	INOR11EE2P780000001
- PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 2	INOR11EE2P780000002
- PROFILO LONGITUDINALE LINEA A.C. - TAV. 1	INOR11EE2P780000001
- PROFILO LONGITUDINALE LINEA A.C. - TAV. 2	INOR11EE2P780000002
- PROFILO LONGITUDINALE LINEA A.C. - TAV. 3	INOR11EE2P780000003

NOTE GENERALI

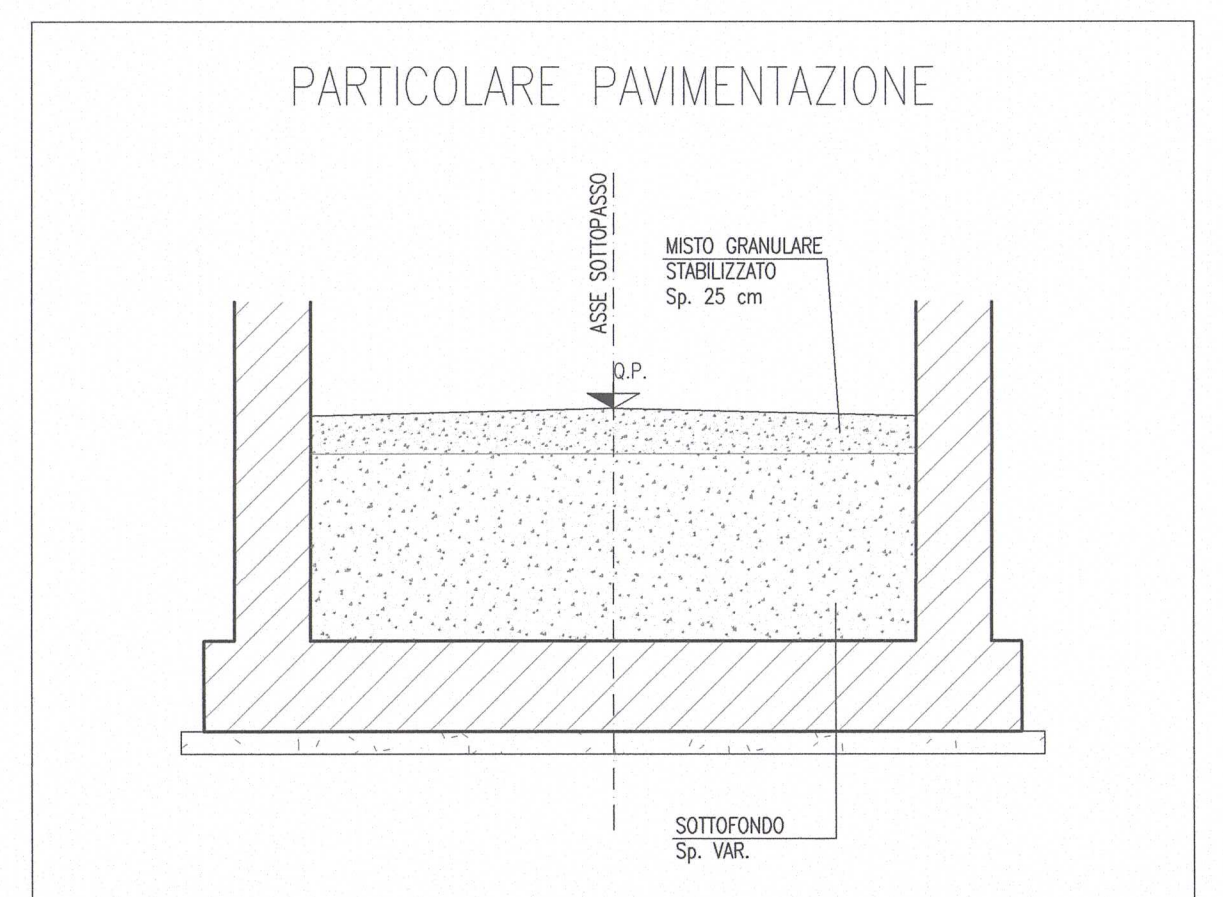
- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN CENTIMETRI
- TUTTE LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO ESPRESSE IN METRI s.l.m.
- TUTTI GLI ANGOLI SONO ESPRESSE IN GRADI DECIMALI
- TUTTE LE PROGRESSIVE SONO ESPRESSE IN CHILOMETRI
- TUTTE LE COORDINATE SONO ESPRESSE IN METRI
- LA QUOTA DELLA FALDA IDRICA DI PROGETTO È ASSUNTA PARI A 107.46 m

- PER I DETTAGLI RELATIVI ALLE IMPERMEABILIZZAZIONI DELLE SUPERFICI CONTRO TERRA DI SCATOLARE SOTTO AV E MURI A U SI APPLICANO RISPETTIVAMENTE I PARTICOLARI P1, E P2 RIPORTATI NELL'ELABORATO INOR11EE2BZSL0009002
- PER I DETTAGLI RELATIVI AI GIUNTI TRA LE STRUTTURE, SI APPLICANO I PARTICOLARI P12, P13 E P14 RIPORTATI NELL'ELABORATO INOR11EE2BZSL0009002
- PER LA ZONA DI TRANSIZIONE SOTTOPASSI/SOTTOVIA SI APPLICA QUANTO PREVISTO NELL'ELABORATO TIPOLOGICO IN05000E2PXC00000041 "ZONE DI TRANSIZIONE IN CORRISPONDENZA DI SOTTOPASSI/SOTTOVIA LINEA A.C. PIANTE E SEZIONI SCHEMATICHE"

INCIDENZE ARMATURA:  
- SOTTOPASSI SCATOLARI 170 Kg/mc

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

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



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

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

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

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 ESECUTIVO

VARIANTE DI TRACCIATO IN CORRISPONDENZA PROPRIETÀ ANCAP  
SLF6 - SOTTOPASSO PODERALE  
CARPENTERIA  
PIANTA E SEZIONI

GENERAL CONTRACTOR: **Cepaw due**  
Consorzio Cepaw due  
Il Direttore del Consorzio (ing. Venturi)

DIRETTORE LAVORI: \_\_\_\_\_

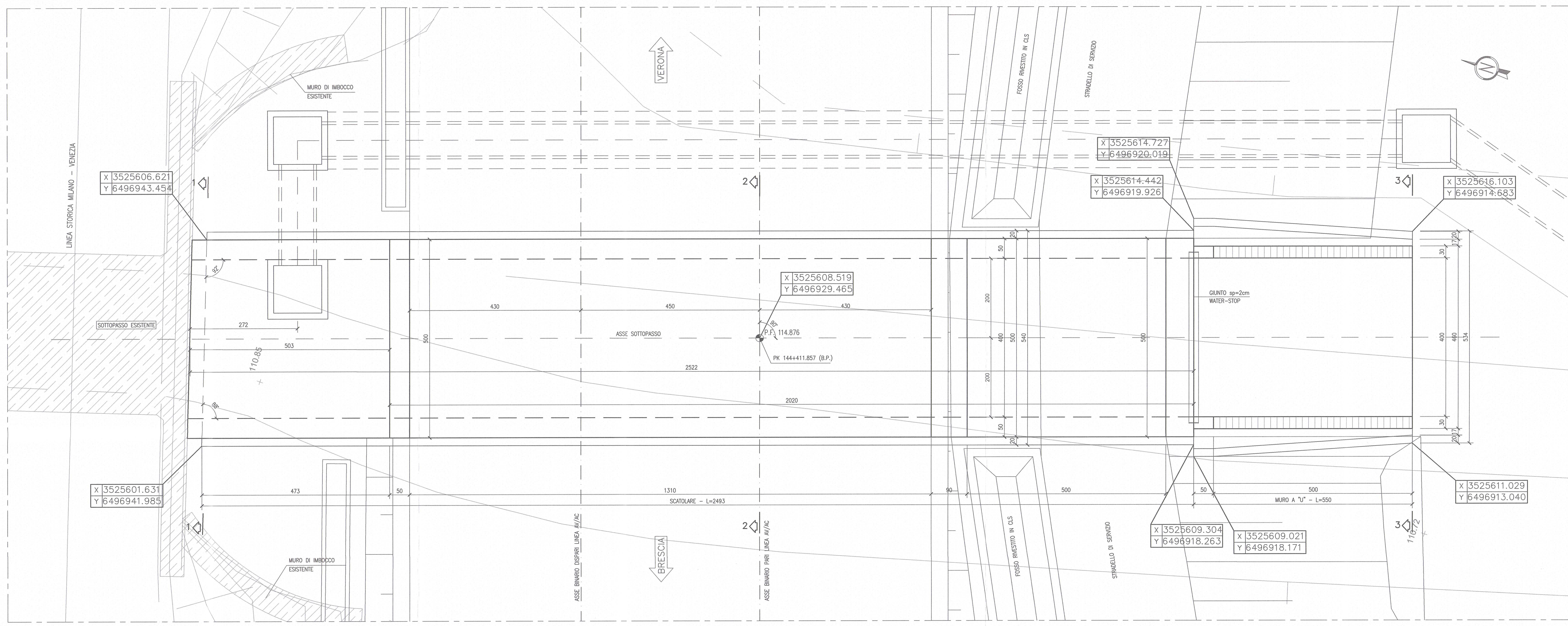
SCALA: 1:50

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

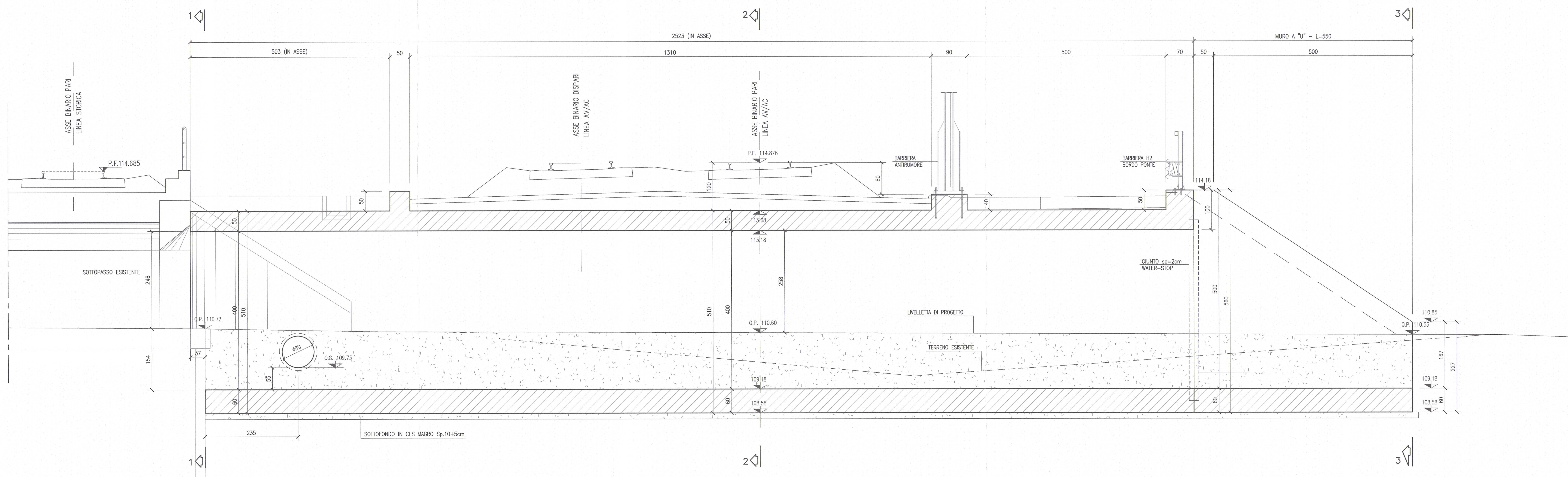
**INOR 11 E E2 BB SLF600 003 A**

PROGETTAZIONE	Aut. Resp.	Data	Interv.	Dis. Appr.	Dis. Appr.
A Emisione		29/03/21	U		
B					
C					

CIG. 751447334A File: INOR11EE2BBSLF600003A\_01.dwg



SEZIONE LONGITUDINALE  
SCALA 1:50



SEZIONE 1-1  
SCALA 1:50

SEZIONE 2-2  
SCALA 1:50

SEZIONE 3-3  
SCALA 1:50

