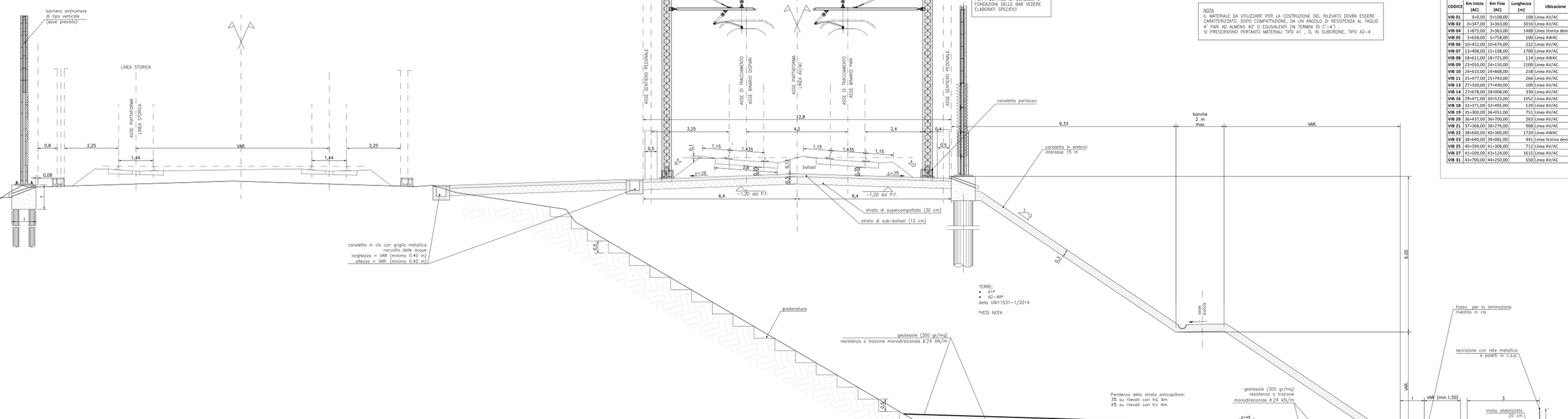
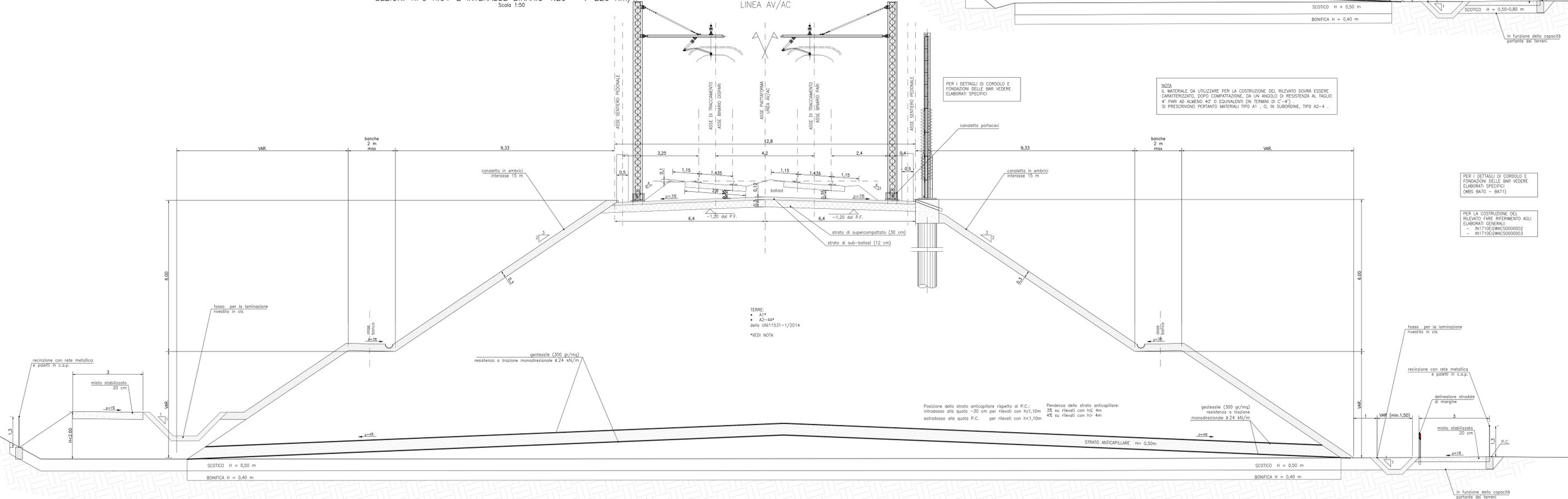


SEZIONI TIPO RI64-1 INTERASSE BINARIO 4.20 - V=220 Km/h  
Scala 1:50



SEZIONI TIPO RI64-2 INTERASSE BINARIO 4.20 - V=220 Km/h  
Scala 1:50



DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
RELAZIONE TECNICA GENERALE	IN11710E2RHR0000001
RELAZIONE DI MODIFICA POS/PE	IN11710E2RHR0000003
PLANIMETRIA USATO DI FATTO	IN11710E2RHR0000001
PLANIMETRIA DI PROGETTO	IN11710E2RHR0000002
PROFILI LONGITUDINALI	IN11710E2RHR0000001
SEZIONI TIPO E PARTICOLARI	IN11710E2RHR0000001
SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 1	IN11710E2RHR0000001
SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 2	IN11710E2RHR0000002
SEZIONE TRASVERSALE - S.M. 1	IN11710E2RHR0000003
TABULATI MONUMENTI TERRE	IN11710E2RHR0000001
RELAZIONE GRAFICA S.M. 1	IN11710E2RHR0000001
PLANIMETRIA IDRAULICA E SEZIONI DI SCARICO	IN11710E2RHR0000001

NOTE GENERALI

- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI
- TUTTI GLI ANGOLI SONO ESPRESSE IN GRADI DECIMALI
- TUTTE LE PROGRESSIONI SONO ESPRESSE IN CHILOMETRI
- PER I PARTICOLARI COSTRUTTIVI RELATIVI A RECINZIONI E PARAPETTI, SCALE DI ACCESSO, EMBRICI, PISTA DI SERVIZIO, ZONA DI TRANSIZIONE RILEVATO-OPERA D'ARTE, CANALLETTE PASSACAVI, SI RIMANDA AGLI SPECIFICI ELABORATI RIPORTATI NELLA WBS CS00
- PER GLI SPessori DI SCOTICO E BONIFICA FARE RIFERIMENTO ALL'ELABORATO IN1710E2RHR0000002
- LA SITUAZIONE EFFETTIVA E LO SPessore DEGLI INTERVENTI DOVRÀ ESSERE DETERMINATA PUNTUALMENTE IN CAMPO, CASO PER CASO, DURANTE LA FASE DI COSTRUZIONE.

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

- PER QUANTO RIGUARDA LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI, SI RIMANDA ALLE NOTE RIPORTATE NEGLI SPECIFICI ELABORATI DELLE FONDAZIONI DEI RILEVATI (WBS CS00)

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

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

GENERAL CONTRACTOR: **Consorzio Irico-W Due**

**INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBBIETTIVO N. 443/01**  
**LINEA A.V./A.C. TORINO-VENEZIA Tratta VERONA-PADOVA**  
**Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza**  
**PROGETTO ESECUTIVO**

RILEVATI  
RILEVATO FERROVIARIO DAL KM 32+825,00 AL KM 33+163,52

GENERALE  
SEZIONI TIPO E PARTICOLARI

PROGETTAZIONE	GENERAL CONTRACTOR	DIRETTORE LAVORI	SCALA
PROGETTO INTERIORE Ing. <b>Irico Due</b> Data: 02/05/2011	Consorzio Irico-W Due Data: 02/05/2011	Ing. <b>Irico Due</b> Data: 02/05/2011	1:50

PROGETTAZIONE: **Consorzio Irico-W Due**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	Emblema	...	...	...	...	...	...
B	...	...	...	...	...	...	...
C	...	...	...	...	...	...	...

FILE: **IN11710E2RHR0000002**  
Cod. origine: 1000