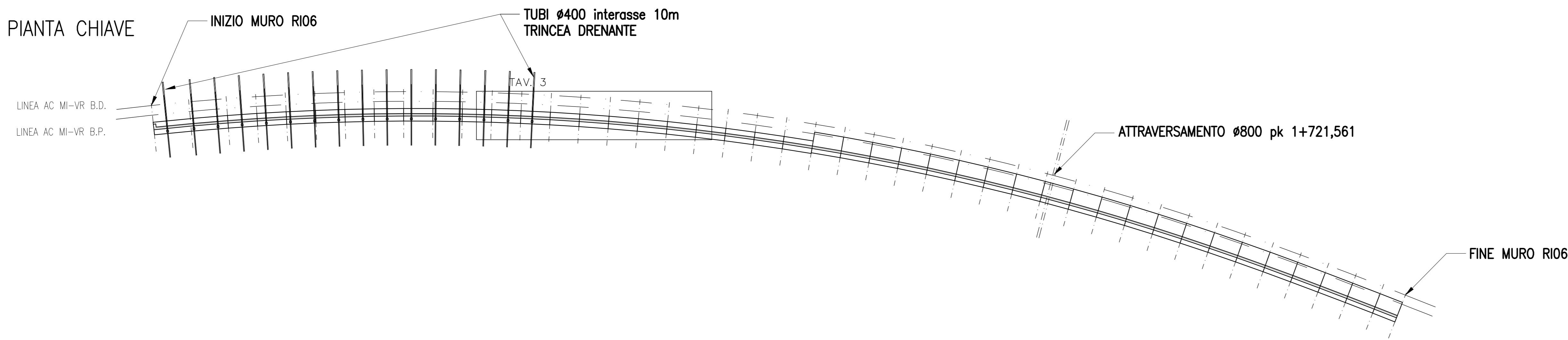


PIANTA CHIAVE



PIANTA
SCALA 1:100

VERONA ←

→ VICENZA

DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
- R106 - CARPENTERIA - Pianta e Prospetto - Tav. 1	IN1711E2BARR602001A
- R106 - CARPENTERIA - Pianta e Prospetto - Tav. 2	IN1711E2BARR602002A
- R106 - CARPENTERIA - Pianta e Prospetto - Tav. 3	IN1711E2BARR602003A
- R106 - CARPENTERIA - Pianta e Prospetto - Tav. 4	IN1711E2BARR602004A
- R106 - CARPENTERIA - Pianta e Prospetto - Tav. 5	IN1711E2BARR602005A
- R106 - CARPENTERIA - Pianta e Prospetto - Tav. 6	IN1711E2BARR602006A
- R106 - CARPENTERIA - Pianta e Prospetto - Tav. 7	IN1711E2BARR602007A
- R106 - CARPENTERIA - Pianta Fondazioni e Tracciamento PALI- Tav. 1	IN1711E2BARR602008A
- R106 - CARPENTERIA - Pianta Fondazioni e Tracciamento PALI- Tav. 2	IN1711E2BARR602009A
- R106 - CARPENTERIA - Pianta Fondazioni e Tracciamento PALI- Tav. 3	IN1711E2BARR602010A
- R106 - CARPENTERIA - Sezioni Trasversali - Tav. 1	IN1711E2BARR602011A
- R106 - CARPENTERIA - Sezioni Trasversali - Tav. 2	IN1711E2BARR602012A
- R106 - CARPENTERIA - Sezioni Trasversali - Tav. 3	IN1711E2BARR602013A
- R106 - CARPENTERIA - Sezioni Trasversali - Tav. 4	IN1711E2BARR602014A
- R106 - CARPENTERIA - Sezioni Trasversali - Tav. 5	IN1711E2BARR602015A
- R106 - CARPENTERIA - Sezioni TIPO	IN1711E2BARR602016A
- R106 - ARMATURA PALI DI FONDAZIONE	IN1711E2BARR602017A
- R106 - ARMATURA MURI - Tav. 1	IN1711E2BARR602018A
- R106 - ARMATURA MURI - Tav. 2	IN1711E2BARR602019A
- R106 - ARMATURA MURI - Tav. 3	IN1711E2BARR602020A
- R106 - ARMATURA MURI - Tav. 4	IN1711E2BARR602021A
- R106 - ARMATURA MURI - Tav. 5	IN1711E2BARR602022A
- R106 - ARMATURA MURI - Tav. 6	IN1711E2BARR602023A
- R106 - ARMATURA MURI - Tav. 7	IN1711E2BARR602024A
- R106 - ARMATURA MURI - Tav. 8	IN1711E2BARR602025A
- R106 - ARMATURA MURI - Tav. 9	IN1711E2BARR602026A
- R106 - ARMATURA MURI - Tav. 10	IN1711E2BARR602027A
- R106 - ARMATURA MURI - Tav. 11	IN1711E2BARR602028A
- R106 - ARMATURA MURI - Tav. 12	IN1711E2BARR602029A
- R106 - ARMATURA MURI - Tav. 13	IN1711E2BARR602030A
- R106 - ARMATURA MURI - Tav. 14	IN1711E2BARR602031A

NOTE GENERALI

- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN CENTIMETRI
- TUTTE LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO ESPRESSE IN METRI s.l.m.
- TUTTI GLI ANGOLI SONO ESPRESI IN GRADI DECIMALI
- TUTTE LE PROGRESSIVE SONO ESPRESSE IN CHILOMETRI

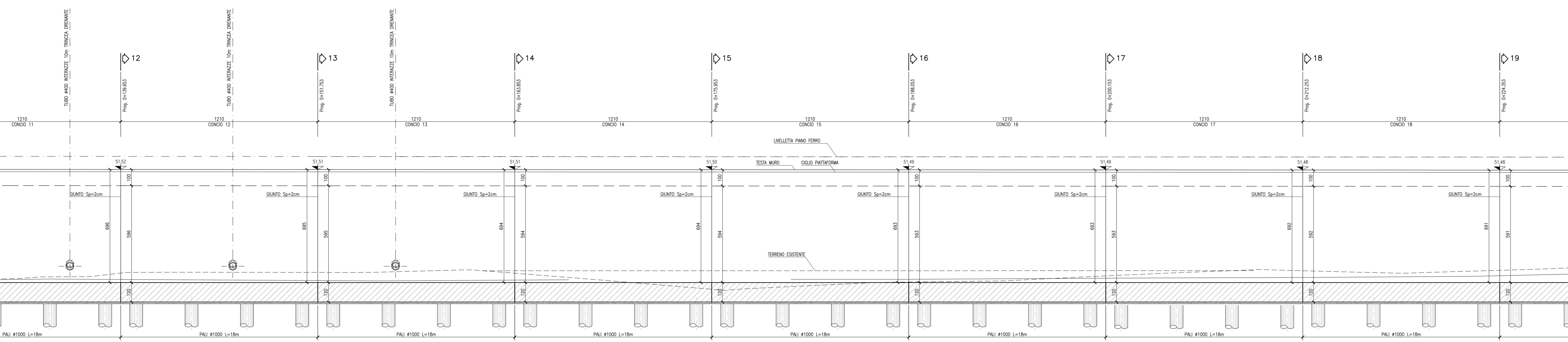
CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI FARE RIFERIMENTO ALL'ELABORATO IN1711E2BARR600001

PROFILO LONGITUDINALE
SCALA 1:100

VERONA ←

→ VICENZA



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

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

GENERAL CONTRACTOR: **Consorzio IricAV Due**

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01
LINEA A.V./A.C. TORINO-VENEZIA Tratta VERONA-PADOVA
Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza
PROGETTO ESECUTIVO
RILEVATO FERROVIARIO DAL KM 1+337,00 AL KM 1+876,19
GENERALE
Muro di sostegno in dx dal km 1+347,51 al km 1+876,77 - Carpenteria - Pianta e prospetto - Tav. 3

GENERAL CONTRACTOR: **Consorzio IricAV Due**

DIRETTORE LAVORI: **Ing. Luca ZACCARIA**

SCALE: 1:100

FASE: **11** E **12** BA **R10602** **003** A

PROGETTAZIONE: **Consorzio IricAV Due**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	EMISSIONE		31/03/2011		31/03/2011		31/03/2011
B							
C							

CG: 8377957001 CUP: J41E1000000009 File: IN1711E2BARR600003A.DWG
Progetto elaborato dalla Unione Europea