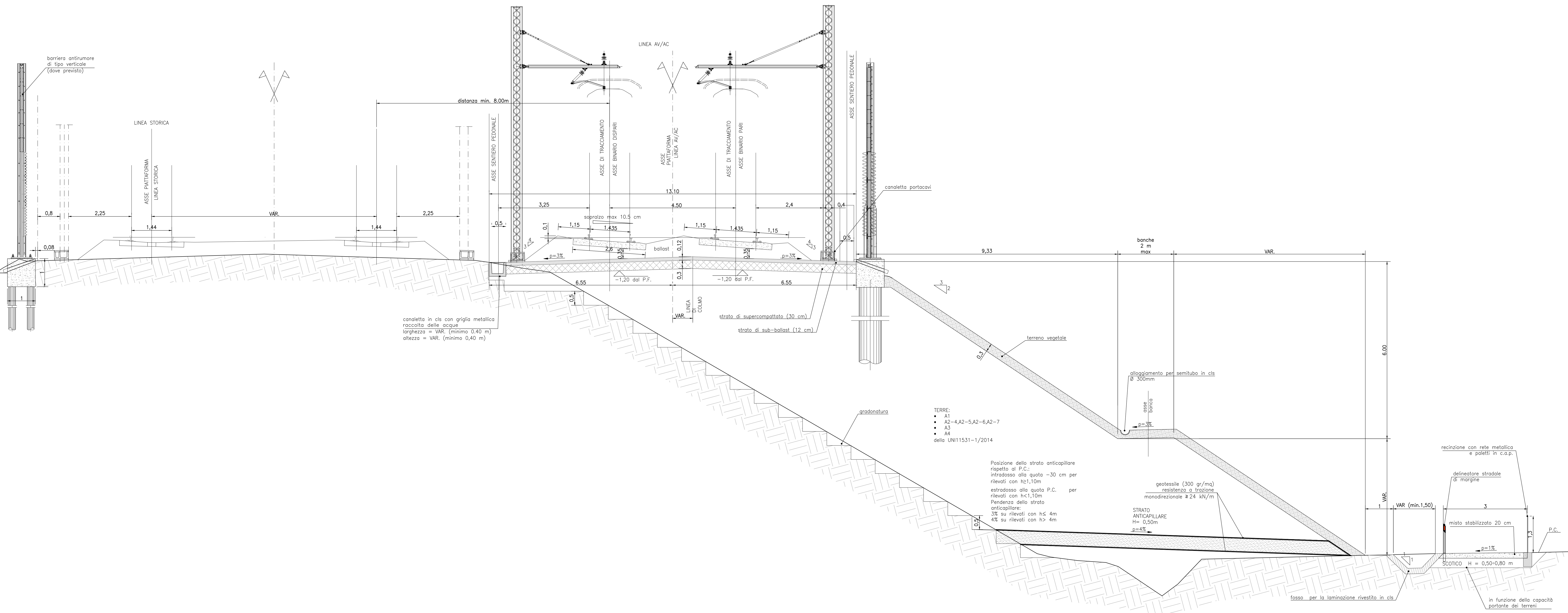


SEZIONI TIPO E PARTICOLARI  
Scala Varie

TAPPENTINO ANTIVIBRANTE			
TRATTI INTERESSATI			
CODICE	Km Inizio (AC)	Km Fine (AC)	Ubicazione
VIB 01	0+00,00	0+108,00	108 Linea AV/AC
VIB 02	0+447,00	3+863,00	3018 Linea AV/AC
VIB 04	1+875,00	3+863,00	1488 Linea Storica deviata
VIB 05	5+658,00	5+758,00	100 Linea AWAC
VIB 06	10+452,00	10+674,00	222 Linea AV/AC
VIB 07	13+498,00	15+198,00	1700 Linea AV/AC
VIB 08	18+411,00	18+735,00	114 Linea AWAC
VIB 09	23+050,00	24+150,00	1100 Linea AV/AC
VIB 10	24+610,00	24+868,00	258 Linea AV/AC
VIB 11	25+477,00	25+743,00	266 Linea AV/AC
VIB 13	27+330,00	27+430,00	100 Linea AV/AC
VIB 14	27+678,00	28+008,00	830 Linea AV/AC
VIB 16	29+471,00	30+523,00	1052 Linea AV/AC
VIB 18	32+371,00	32+491,00	120 Linea AV/AC
VIB 19	35+300,00	36+051,00	751 Linea AV/AC
VIB 20	36+437,00	36+700,00	263 Linea AV/AC
VIB 21	37+688,00	38+276,00	908 Linea AV/AC
VIB 22	38+640,00	40+360,00	1720 Linea AWAC
VIB 23	38+640,00	39+081,00	441 Linea Storica deviata
VIB 25	40+594,00	41+306,00	712 Linea AV/AC
VIB 27	41+509,00	43+124,00	1615 Linea AV/AC
VIB 31	43+700,00	44+250,00	550 Linea AV/AC

DESCRIZIONE	CODICE
RELAZIONE TECNICA GENERALE	INT1712E20R06000001
RELAZIONE DI COMPLETAMENTO	INT1712E20R06000002
PLANIMETRIA STATO DI FATTO	INT1712E20R06000003
PLANIMETRIA DI PROGETTO	INT1712E20R06000004
PROFILI LONGITUDINALI	INT1712E20R06000005
SEZIONI TIPO E PARTICOLARI	INT1712E20R06000006
SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 1	INT1712E20R06000007
SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 2	INT1712E20R06000008
TABELLA MOVIMENTI TERRE	INT1712E20R06000009
RELAZIONE IDRAULICA SMIANTAMENTO ACQUE	INT1712E20R06000010
PLANIMETRIA IDRAULICA E SEZIONE DI SCARICO	INT1712E20R06000011
PLANIMETRIE E SEZIONI	INT1712E20R06000012

SEZIONI TIPO INTERASSE BINARIO 4,50 - IN AFFIANCAMENTO L.S. IN RILEVATO  
Scala 1:50



NOTE GENERALI

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

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

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

GENERAL CONTRACTOR: **Consorzio Iric-IV 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 DA PK 31+633,65 A PK 31+840,00  
GENERALE  
SEZIONI TIPO E PARTICOLARI

GENERAL CONTRACTOR: Consorzio Iric-IV Due  
DIRETTORE LAVORI: [Signature]  
SCALA: Varie

PROGETTAZIONE: [Table with columns for project phases and dates]

LOG: 837910201 CUP: J41E9100000009 File: [Path]