

SEZIONI TIPO E PARTICOLARI

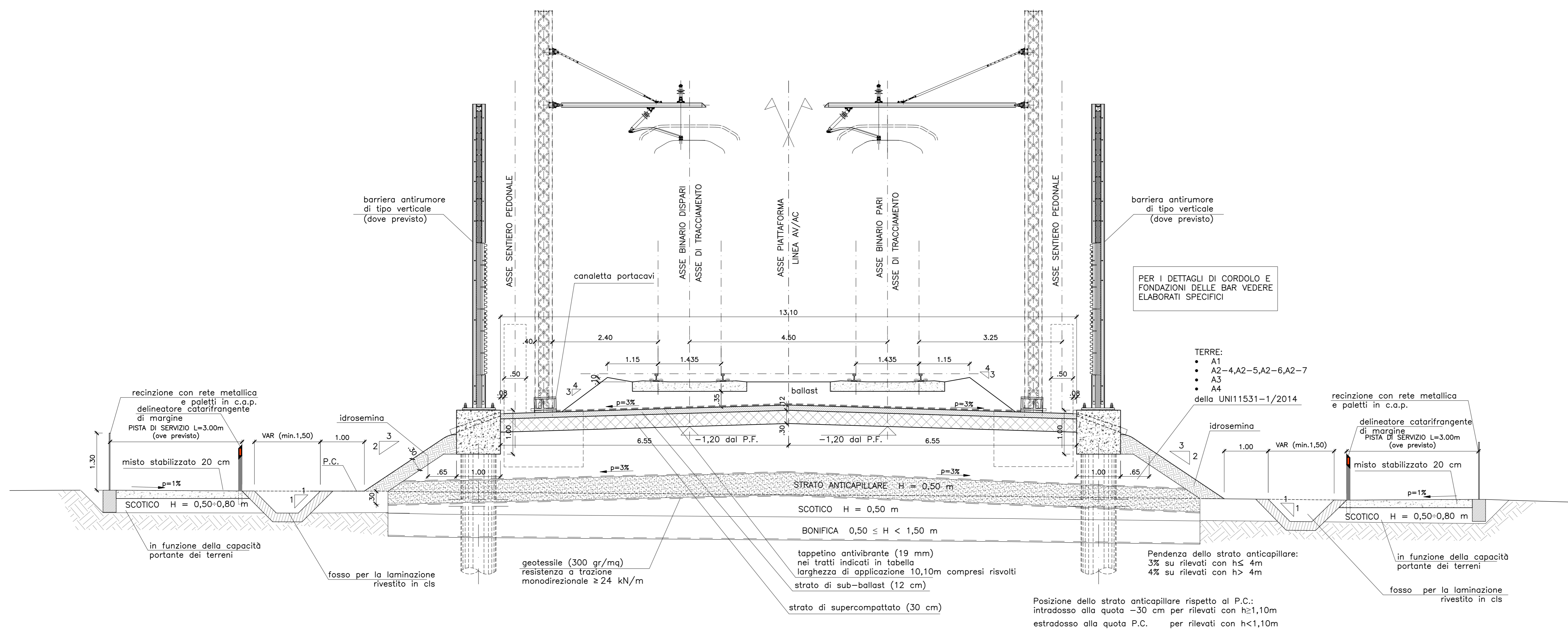
Scala Varie

TAPPETINO ANTIVIBRANTE				
TRATTI INTERESSATI				
CODICE	Km Inizio (AC)	Km Fine (AC)	Lunghezza [m]	Ubicazione
VIB 01	0+0,00	0+108,00	108	Linea AV/AC
VIB 02	0+347,00	3+363,00	3016	Linea AV/AC
VIB 04	1+875,00	3+363,00	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+611,00	18+725,00	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	330	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+368,00	38+276,00	908	Linea AV/AC
VIB 22	38+640,00	40+330,00	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	IM1712E2P0R4S40001A
RELAZIONE DI MODIFICA PD/PE	IM1712E2P0R4S40002A
PLANIMETRIA STATO DI FATTO	IM1712E2P0R4S40003A
PROFILO LONGITUDINALE	IM1712E2P0R4S40004A
SEZIONI TIPO E PARTICOLARI	IM1712E2P0R4S40005A
SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 1	IM1712E2P0R4S40006A
SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 2	IM1712E2P0R4S40007A
SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 3	IM1712E2P0R4S40008A
RELAZIONE IDRAULICA SMALTIMENTO ACQUE	IM1712E2P0R4S40009A
RELAZIONE IDRAULICA TAV.1	IM1712E2P0R4S40010A
PLANIMETRIA IDRAULICA TAV.2	IM1712E2P0R4S40011A
PLANIMETRIA IDRAULICA TAV.3	IM1712E2P0R4S40012A
HIDRAULICI MOMENTI TERZA	IM1712E2P0R4S40013A

SEZIONI TIPO INTERASSE BINARIO 4.50 - IN RILEVATO

Scala 1:50



NOTE GENERALI

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

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

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

GENERAL CONTRACTOR: **Consorzio Irico-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 26+957,72 A PK 27+379,82
GENERALE
SEZIONI TIPO E PARTICOLARI

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

PROGETTAZIONE:

Dir.	Disegn.	Verif.	Appr.	Data	Verificato	Data	Appr.	Data
A	ENSDONE	Shen	Levi	20	Levi	20	Levi	20
B								
C								

FILE: 0017997001 CLP JATF0100000009

PRODOTTO IN ITALIA

Logo of the Italian Republic and the European Union.