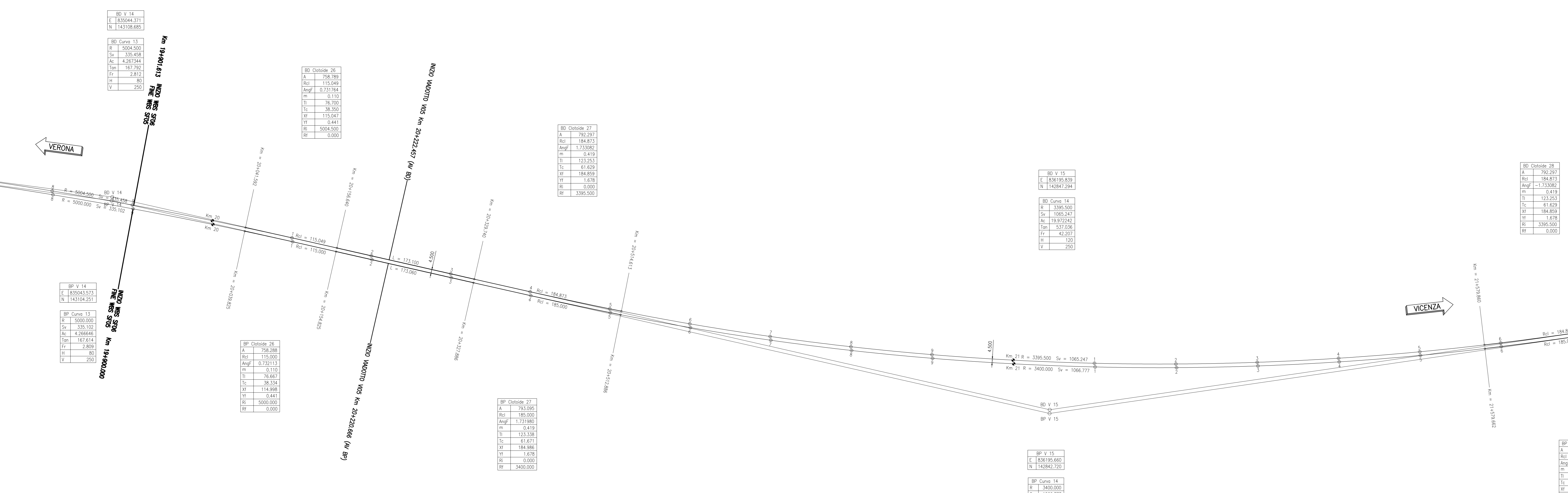


PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO
SCALA 1:2000

DESEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
ARMAMENTO-DOC GEN LC2-RELAZIONE TECNICA DI TRACCIAMENTO	INT112E22R5F0000002
ARMAMENTO-DOC GEN LC2-Relazione tecnica generale	INT112E22R5F0000003
ARMAMENTO-DOC GEN LC2-Contrazione Inerzia - Relazione Tecnica	INT112E22R5F0000004
ARMAMENTO-DOC GEN LC2-SISTEMA DI POSA DOPPIO BINARIO - TRINCO CANTIERE	INT112E22R5F0000005
ARMAMENTO-DOC GEN LC2-PIANO SCHEMATICO DELL'ARMAMENTO	INT112E22R5F0000006
ARMAMENTO-DOC GEN LC2-SCAMBIO 60U/120U/0,040 - PIANO DI POSA E TRACCIATO GEOMETRICO	INT112E22R5F0000007
ARMAMENTO-DOC GEN LC2-SCAMBIO 60U/40U/0,074 - PIANO DI POSA E TRACCIATO GEOMETRICO	INT112E22R5F0000008
ARMAMENTO-DOC GEN LC2-SCAMBIO 60U/170U/0,12 - PIANO DI POSA E TRACCIATO GEOMETRICO	INT112E22R5F0000009
ARMAMENTO-DOC GEN LC2-SPECIFICA DI FORNITURA - SISTEMA DI ATTACCO TIPO VOSSLCH	INT112E22R5F0000010
ARMAMENTO-DOC GEN LC2-SPECIFICA RFI	INT112E22R5F0000011
ARMAMENTO-DOC GEN LC2-SEZIONE TIPO	INT112E22R5F0000012
ARMAMENTO-DOC GEN LC2-SEZIONE TIPO VACUOTTI E GALERIE	INT112E22R5F0000013
ARMAMENTO-DOC GEN LC2-TABULATO VERIFICHE CINEMATICHE BINARIO DESPAR A/AC	INT112E22R5F0000014
ARMAMENTO-DOC GEN LC2-TABULATO ALTIMETRICO BINARIO DESPAR A/AC	INT112E22R5F0000015

LEGENDA



BD Outside 26
A
R
Sv
Ac
Tan
Ip
H
V

BP Curve 14
A
R
Sv
Ac
Tan
Ip
H
V

BD Outside 27
A
R
Sv
Ac
Tan
Ip
H
V

BP Curve 15
A
R
Sv
Ac
Tan
Ip
H
V

BD Outside 28
A
R
Sv
Ac
Tan
Ip
H
V

BP Curve 15
A
R
Sv
Ac
Tan
Ip
H
V

COMMITTENTE: RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ALTA SORVEGLIANZA: 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
 ARMAMENTO
 LAVORI DI ARMAMENTO LINEA AC DA KM 19+900,00 A KM 25+500,00
 GENERALE

PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO - BINARIO PARI E DISPARI - TAV.1

GENERAL CONTRACTOR	Consorzio Irico-IV Due	DIRETTORE LAVORI	SCALA: 1:2000
INGEGNERE RESPONSABILE	Ing. Paolo CARONIA		

COMMISSIONE	LOTTO	FASE	INTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROG.	REV.	FOGLIO
1	1	1	1	1	1	1	1	1

VISTO CONSORZIO IRICO-IV DUE		Data	
Ing. Luca MONTUORI		04/09/2021	

Progettazione	Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	01	ESSENZA	F. KOJIC	10/09/21	F. GIULIATE	10/09/21	Y. VIELLO	10/09/21
B								
C								

CO. 83779701 CUP: J11E19100000009 File: \\11220209\PRODOTTORE\01_2021
 Progetto cofinanziato dalla Unione Europea Cod. origine: 0003

Scala di plan. TUTTI I DIRITTI DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATI. LA PRODUZIONE ANCHE PARZIALE E VIETATA