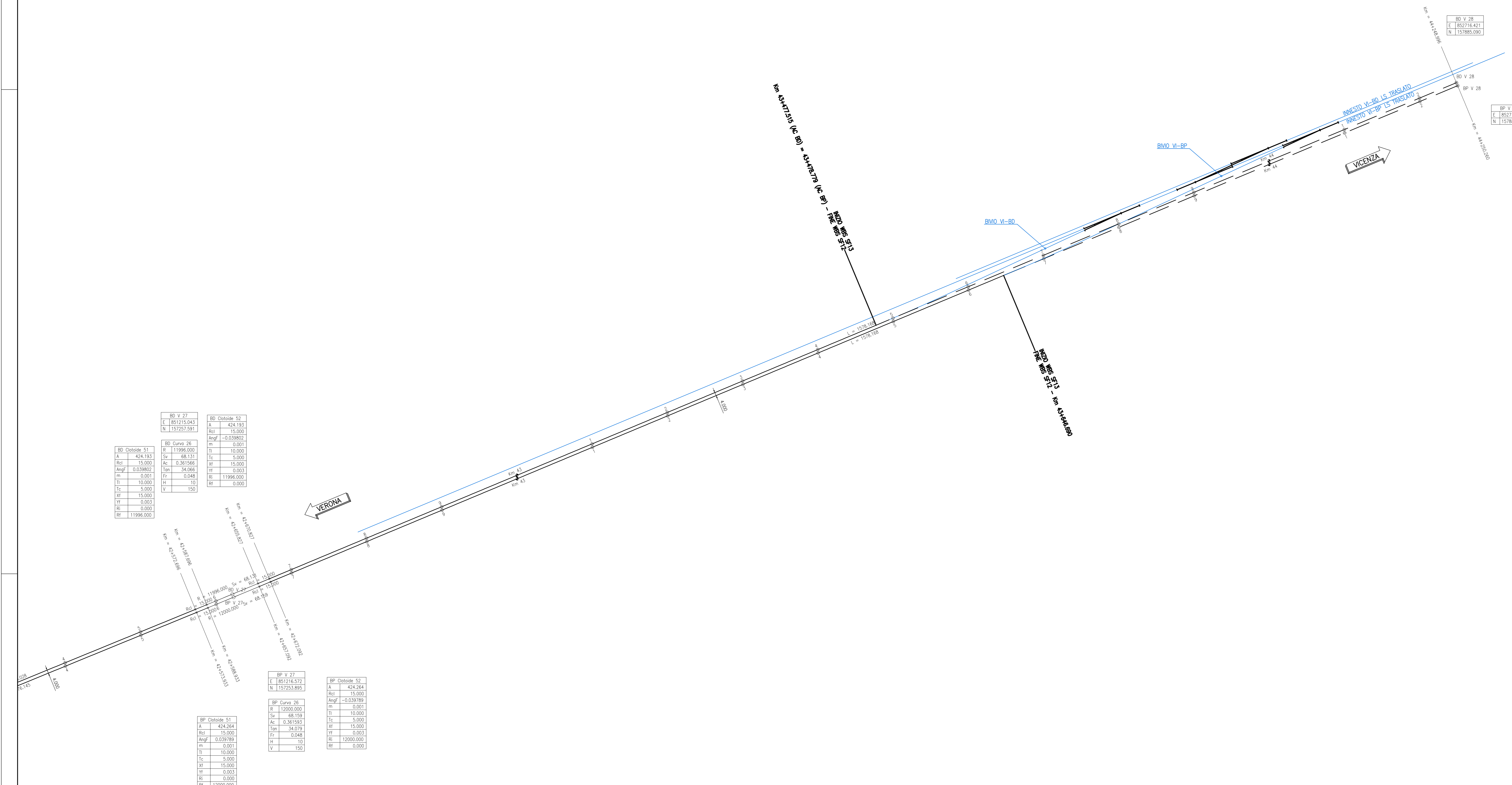


PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO
SCALA 1:2000

DESENI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
ARMAMENTO-DOC GEN LC2-RELAZIONE TECNICA DI TRACCIAMENTO	INT112E2829F0000002
ARMAMENTO-DOC GEN LC2-Relazione tecnica generale	INT112E2829F0000003
ARMAMENTO-DOC GEN LC2-Contrazione Invario - Relazione Tecnica	INT112E2829F0000004
ARMAMENTO-DOC GEN LC2-SCHEMA DI POSA DOPPIO BINARIO - TRINCO CANTIERE	INT112E2829F0000001
ARMAMENTO-DOC GEN LC2-PIANO SCHEMATICO DELL'ARMAMENTO	INT112E2829F0000002
ARMAMENTO-DOC GEN LC2-SCAMBIO 60U/120U/0,040 - PIANO DI POSA E TRACCIATO GEOMETRICO	INT112E2829F0000001
ARMAMENTO-DOC GEN LC2-SCAMBIO 60U/40U/0,074 - PIANO DI POSA E TRACCIATO GEOMETRICO	INT112E2829F0000002
ARMAMENTO-DOC GEN LC2-SCAMBIO 60U/170U/0,12 - PIANO DI POSA E TRACCIATO GEOMETRICO	INT112E2829F0000003
ARMAMENTO-DOC GEN LC2-SPECIFICA DI FORNITURA - SISTEMA DI ATTACCO TIPO VOSSLCH	INT112E2829F0000001
ARMAMENTO-DOC GEN LC2-SEZIONE TPO	INT112E2829F0000001
ARMAMENTO-DOC GEN LC2-SEZIONE TPO VACUOTTI E GALLERIE	INT112E2829F0000002
ARMAMENTO-DOC GEN LC2-TABULATO VERIFICHE CENAMICHE BINARIO DESPAR A/AC	INT112E2829F0000001
ARMAMENTO-DOC GEN LC2-TABULATO ALTIMETRICO BINARIO DESPAR A/AC	INT112E2829F0000002

LEGENDA



BD V 27

E	851215.043
N	1157287.991

BD Curva 26

R	117996.000
L	424.313
Sr	48.133
Al	0.361366
Tan	34.086
Int	0.001
Fz	0.048
H	10
V	150
RH	0.000

BD Cotevole S1

A	424.313
Rad	15.000
Angl	0.039802
m	0.001
Ti	10.000
Tc	5.000
Vt	0.003
R	0.000
RH	117996.000

BP V 31

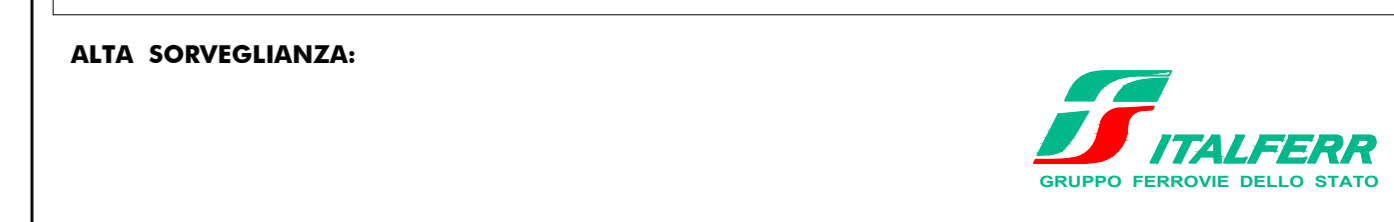
E	851216.572
N	1157291.895

BP Curva 26

R	12000.000
L	424.314
Sr	48.136
Al	0.361593
Tan	34.079
Int	0.001
Fz	0.048
H	10
V	150
RH	0.000

BP Cotevole S2

A	424.264
Rad	15.000
Angl	0.039789
m	0.001
Ti	10.000
Tc	5.000
Vt	0.003
R	0.000
RH	12000.000



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
 LAVORI DI ARMAMENTO LINEA AC DA KM 36+550,00 A KM 43+646,69
 GENERALE
 PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO - BINARIO PARI E DISPARI - TAV.5

GENERAL CONTRACTOR: Consorzio Irico-IV Due

DIRETTORE LAVORI: [Signature]

SCALA: 1:2000

COMMESSA	LOTTO	FASE	BIVIO	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROG.	REV.	FOGLIO
1417	12	E	12	P6	5F1200	005	A	005-005

PROGETTAZIONE:

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	ESSENZIALE	F. BOSCHI	10/05/2021	F. GIULIATE	10/05/2021	V. ABELLIO	10/05/2021
B							
C							

CG: 837793FD1 CUP: J11E9100000009 File: \\112122\proj\2020\0001_01_DWG Cod. origine: 0000

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea

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