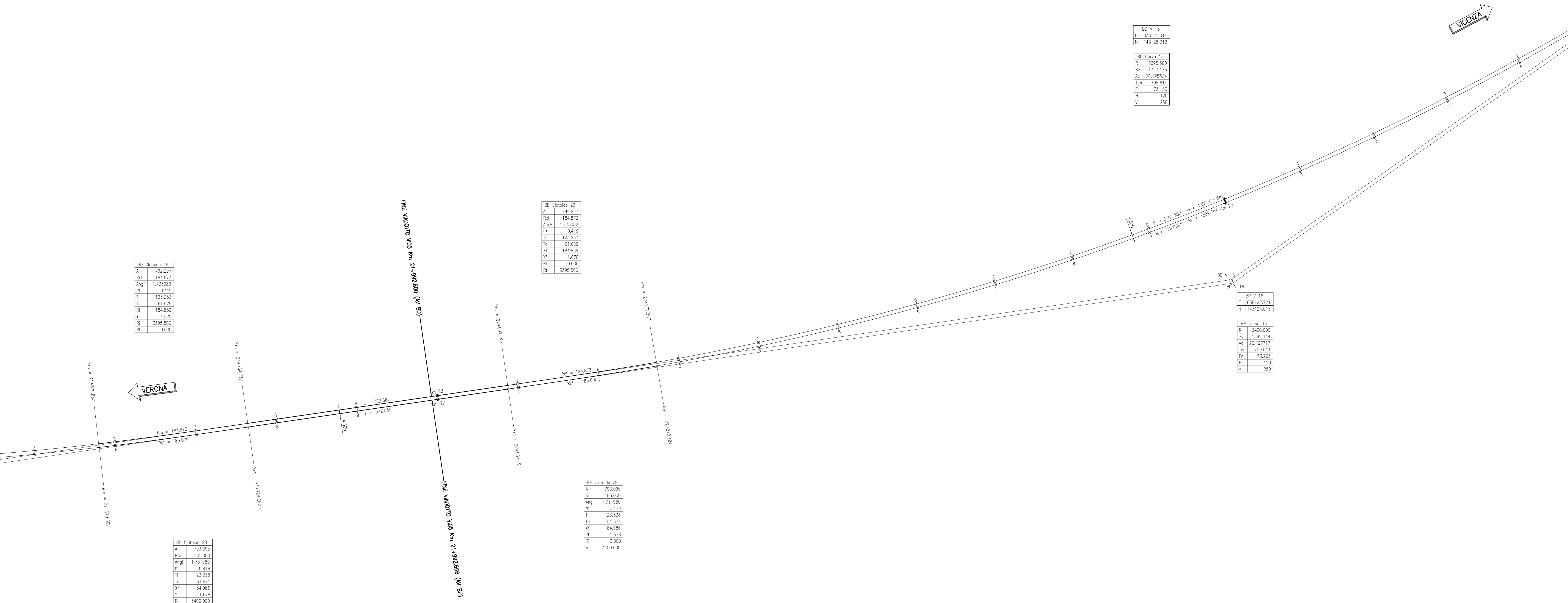


PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO  
SCALA 1:2000

DESEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
ARMAMENTO-DOC GEN LC2-RELAZIONE TECNICA DI TRACCIAMENTO	INT112E22R05F0000002
ARMAMENTO-DOC GEN LC2-Relazione tecnica generale	INT112E22R05F0000003
ARMAMENTO-DOC GEN LC2-Contrazione Invario - Relazione Tecnica	INT112E22R05F0000004
ARMAMENTO-DOC GEN LC2-SISTEMA DI POSA DOPPIO BINARIO - TRINCO CANTIERE	INT112E22R05F0000001
ARMAMENTO-DOC GEN LC2-PIANO SCHEMATICO DELL'ARMAMENTO	INT112E22R05F0000002
ARMAMENTO-DOC GEN LC2-SCAMBIO 60U/120U/0,040 - PIANO DI POSA E TRACCIATO GEOMETRICO	INT112E22R05F0000001
ARMAMENTO-DOC GEN LC2-SCAMBIO 60U/40U/0,074 - PIANO DI POSA E TRACCIATO GEOMETRICO	INT112E22R05F0000002
ARMAMENTO-DOC GEN LC2-SCAMBIO 60U/170U/0,12 - PIANO DI POSA E TRACCIATO GEOMETRICO	INT112E22R05F0000003
ARMAMENTO-DOC GEN LC2-SPECIFICA DI FORNITURA - SISTEMA DI ATTACCO TIPO VOSSLOH	INT112E22R05F0000001
ARMAMENTO-DOC GEN LC2-TRAVERGE R1	INT112E22R05F0000001
ARMAMENTO-DOC GEN LC2-SEZIONE TIPO	INT112E22R05F0000001
ARMAMENTO-DOC GEN LC2-SEZIONE TIPO VACUOTTI E GALLERIE	INT112E22R05F0000002
ARMAMENTO-DOC GEN LC2-TABULATO VERIFICHE CINEMATICHE BINARIO DESPARI A/AC	INT112E22R05F0000001
ARMAMENTO-DOC GEN LC2-TABULATO ALTIMETRICO BINARIO DESPARI A/AC	INT112E22R05F0000002

LEGENDA



BO Outside 28

A	792.297
E	154.673
N	-1.33082
m	0.419
ti	133.253
Tc	61.629
VI	184.896
Vr	1.678
R	3395.500
Rf	0.000

BO Outside 28

A	792.297
E	154.673
N	-1.33082
m	0.419
ti	133.253
Tc	61.629
VI	184.896
Vr	1.678
R	3395.500
Rf	0.000

BO Curve 15

E	3395.500
Sv	1397.175
Ac	26.196824
Tom	708.614
Fv	73.153
Di	120
V	250

BP Curve 15

E	3395.500
Sv	1397.175
Ac	26.196824
Tom	708.614
Fv	73.153
Di	120
V	250

BP Outside 29

A	1793.091
E	185.000
N	-1.731980
m	0.419
ti	123.338
Tc	61.671
VI	184.986
Vr	1.678
R	3400.000
Rf	0.000

BP Outside 28

A	792.297
E	154.673
N	-1.33082
m	0.419
ti	133.253
Tc	61.629
VI	184.896
Vr	1.678
R	3395.500
Rf	0.000

COMMITTENTE:

ALTA SORVEGLIANZA:

GENERAL CONTRACTOR:

**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 19+900,00 A KM 25+500,00  
 GENERALE

PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO - BINARIO PARI E DISPARI - TAV 2

SCALA: 1:2000

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

GENERAL CONTRACTOR:

DIRETTORE LAVORI:

PROGETTAZIONE:

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	ESSENZIALE	F. COCCO	10/02/21	F. COCCO	10/02/21	Y. BELLO	10/02/21
B							
C							

COG. 837793701 CUP: J11E19100000009 File: \\1122\PROG\ARMAMENTO\_SIN\_DAVO Cod. origine: 0003