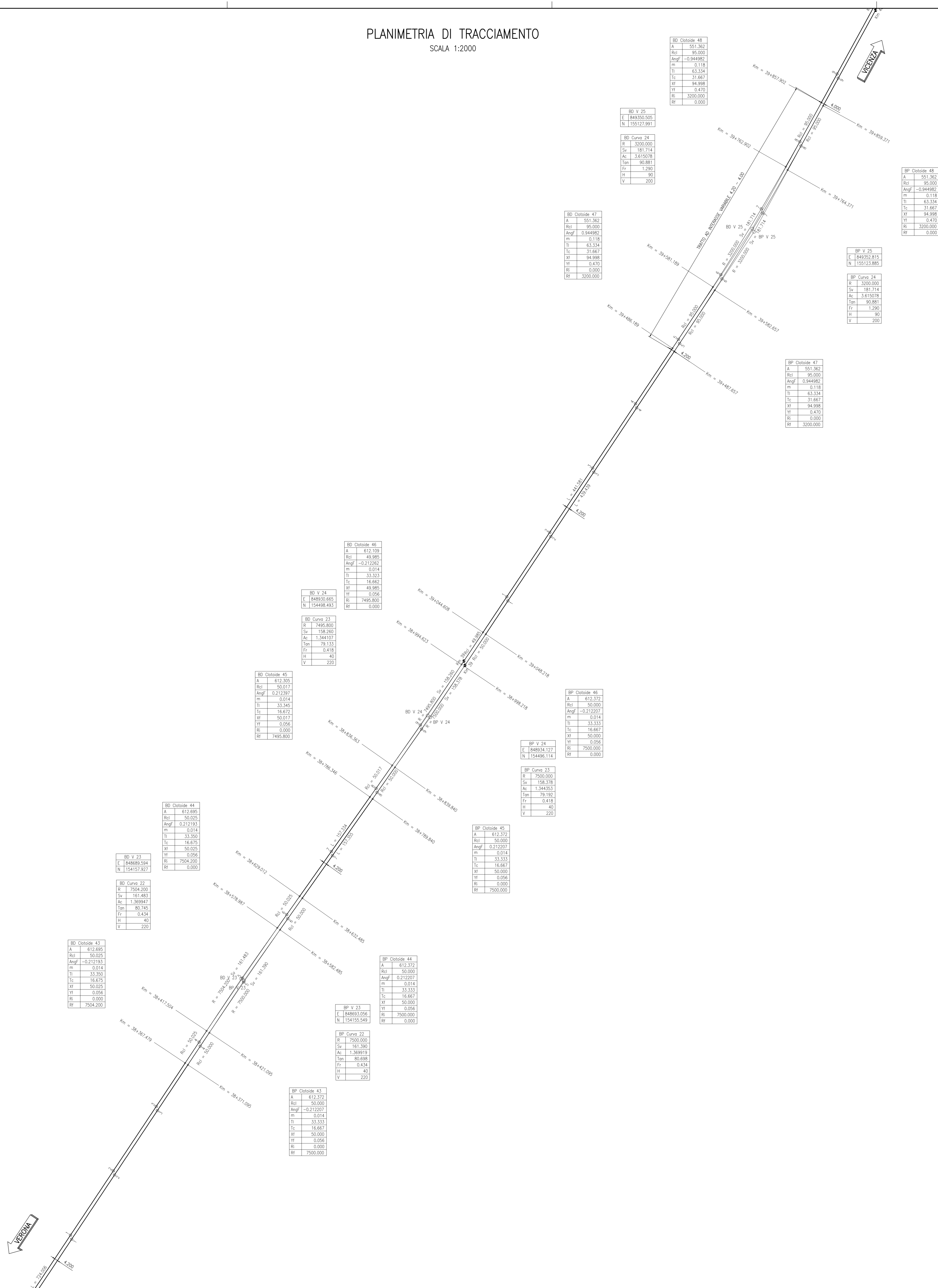


PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO
SCALA 1:2000



DISEGNI 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-Composizione Istante - 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	INT112E22R05F0000002
ARMAMENTO-DOC GEN LC2-SCAMBIO 60U/140U/0,074 - PIANO DI POSA E TRACCIATO GEOMETRICO	INT112E22R05F0000003
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-TRAVASO RFI	INT112E22R05F0000001
ARMAMENTO-DOC GEN LC2-SEZIONE TIPO	INT112E22R05F0000001
ARMAMENTO-DOC GEN LC2-SEZIONE TIPO VACUOTTI E GALERIE	INT112E22R05F0000001
ARMAMENTO-DOC GEN LC2-TABULATO VERTICALE CINEMATICO BINARIO DESPAR R/AC	INT112E22R05F0000002
ARMAMENTO-DOC GEN LC2-TABULATO ALTIMETRICO BINARIO DESPAR R/AC	INT112E22R05F0000002

LEGENDA

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
 ARMAMENTO
 LAVORI DI ARMAMENTO LINEA AC DA KM 36+550,00 A KM 43+646,69
 GENERALE
 PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO - BINARIO PARI E DISPARI - TAV 2

GENERAL CONTRACTOR:

CONFERMAZIONE:

REVISIONI:

Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data
A	ESISTENTE	F. KOZIC			10/02/2021
B					
C					

CO. 837793FD1 CUP: J11E11000000009 File: INT112E22R05F0000002_01.DWG Cod. origine: 0003

Scala di plan: 1:2000