

PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO
SCALA 1:2000

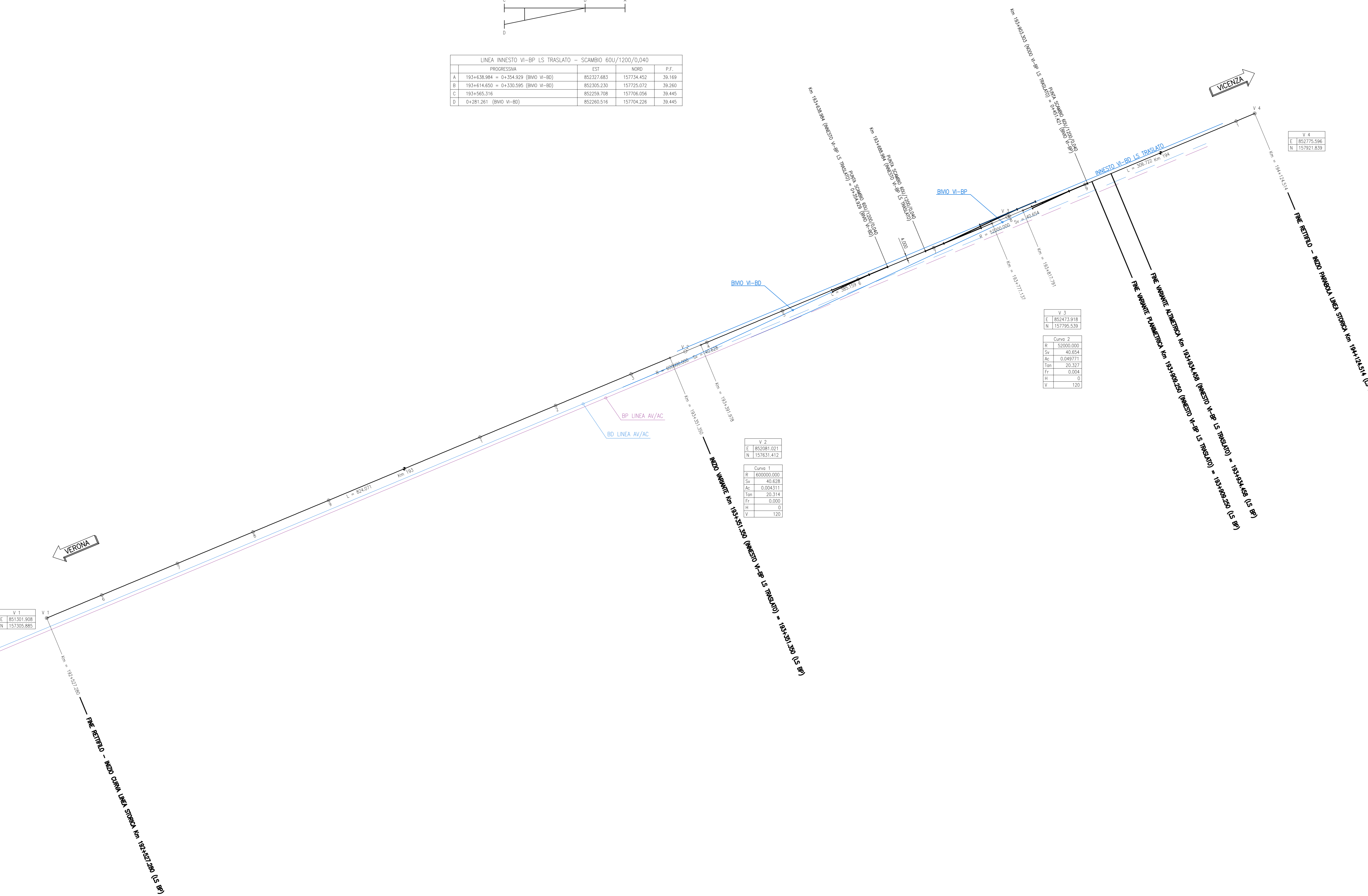
DISEGNI DI RIFERIMENTO

| DESCRIZIONE | CODICE |
|---|-----------------------|
| ARMAMENTO-DOC GEN LS2-RELAZIONE TECNICA DI TRACCIAMENTO | INT1112E22R05F0000002 |
| ARMAMENTO-DOC GEN LS2-Relazione tecnica generale | INT1112E22R05F0000003 |
| ARMAMENTO-DOC GEN LS2-Composizione Inerzia - Relazione Tecnica | INT1112E22R05F0000004 |
| ARMAMENTO-DOC GEN LS2-SISTEMA DI POSA DOPPIO BINARIO - TRINCE CANTIERE | INT1112E22R05F0000001 |
| ARMAMENTO-DOC GEN LS2-PIANO SCHEMATICO DELL'ARMAMENTO | INT1112E22R05F0000002 |
| ARMAMENTO-DOC GEN LS2-SCAMBIO 60U/1200/0,040 - PIANO DI POSA E TRACCIATO GEOMETRICO | INT1112E22R05F0000002 |
| ARMAMENTO-DOC GEN LS2-SCAMBIO 60U/400/0,074 - PIANO DI POSA E TRACCIATO GEOMETRICO | INT1112E22R05F0000001 |
| ARMAMENTO-DOC GEN LS2-SCAMBIO 60U/170/0,12 - PIANO DI POSA E TRACCIATO GEOMETRICO | INT1112E22R05F0000003 |
| ARMAMENTO-DOC GEN LS2-SPECIFICA DI FORNITURA - SISTEMA DI ATTACCO TIPO VOSSLOH | INT1112E22R05F0000001 |
| ARMAMENTO-DOC GEN LS2-TRASVERSE RT | INT1112E22R05F0000001 |
| ARMAMENTO-DOC GEN LS2-SEZIONE TIPO | INT1112E22R05F0000001 |
| ARMAMENTO-DOC GEN LS2-SEZIONE TIPO VACUOTI E GALLERIE | INT1112E22R05F0000002 |
| ARMAMENTO-DOC GEN LS2-TABULATO VERIFICHE CINEMATICHE BINARIO DESPAR AV/AC | INT1112E22T05F0000001 |
| ARMAMENTO-DOC GEN LS2-TABULATO ALTIMETRICO BINARIO DESPAR AV/AC | INT1112E22T05F0000002 |

| LINEA INNESTO VI-BP LS TRASLATO - SCAMBIO 60U/1200/0,040 | | | | |
|--|-------------|------------|------------|--------|
| PROGRESSIONE | EST | NORD | P.F. | |
| A | 1934688.984 | 852373.820 | 157753.725 | 38.995 |
| B | 1934713.318 | 852396.273 | 157763.104 | 38.919 |
| C | 1934762.652 | 852441.795 | 157782.121 | 38.764 |
| D | 1934762.611 | 852440.987 | 157783.950 | 38.764 |

| LINEA INNESTO VI-BP LS TRASLATO - SCAMBIO 60U/1200/0,040 | | | | |
|--|-------------|------------|------------|--------|
| PROGRESSIONE | EST | NORD | P.F. | |
| A | 1934903.303 | 852517.345 | 157818.412 | 38.263 |
| B | 1934878.969 | 852549.099 | 157827.015 | 38.353 |
| C | 1934829.635 | 852503.592 | 157807.963 | 38.536 |
| D | 1934777.753 | 852504.402 | 157806.134 | 38.536 |

| LINEA INNESTO VI-BP LS TRASLATO - SCAMBIO 60U/1200/0,040 | | | | |
|--|-------------|------------|------------|--------|
| PROGRESSIONE | EST | NORD | P.F. | |
| A | 1934638.984 | 852352.683 | 157734.452 | 39.149 |
| B | 1934614.650 | 852305.230 | 157725.072 | 39.260 |
| C | 1934565.316 | 852259.708 | 157706.056 | 39.445 |
| D | 1934561.261 | 852260.516 | 157704.228 | 39.445 |



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 LS E AV BIVIO VICENZA
GENERALE
 PLANIMETRIA TRACCIAMENTO - INNESTO VICENZA - BINARIO PARI LS TRASLATO

GENERAL CONTRACTOR: **DIRETTORE LAVORI:** **SCALA:** 1:2000

| COMMESSA | LOTTO | FASE | INTE | TIPO DOC. | OPERA/DISCIPLINA | PROG. | REV. | FOGLIO |
|----------|-------|------|------|-----------|------------------|-------|------|---------|
| 1417 | 12 | E | 12 | PE | SF1300 | 001 | A | 001-001 |

PROGETTAZIONE:

| Rev. | Descrizione | Budetto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data |
|------|-------------|----------|---------|------------|---------|-----------|---------|
| A | ESSEDE | F. BOCCA | 10/2021 | F. BOCCA | 10/2021 | F. BOCCA | 10/2021 |
| B | | | | | | | |
| C | | | | | | | |

COI. 837793701 CUP: J11E19100000009 **FILE:** **Cod. origine:** 0003

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