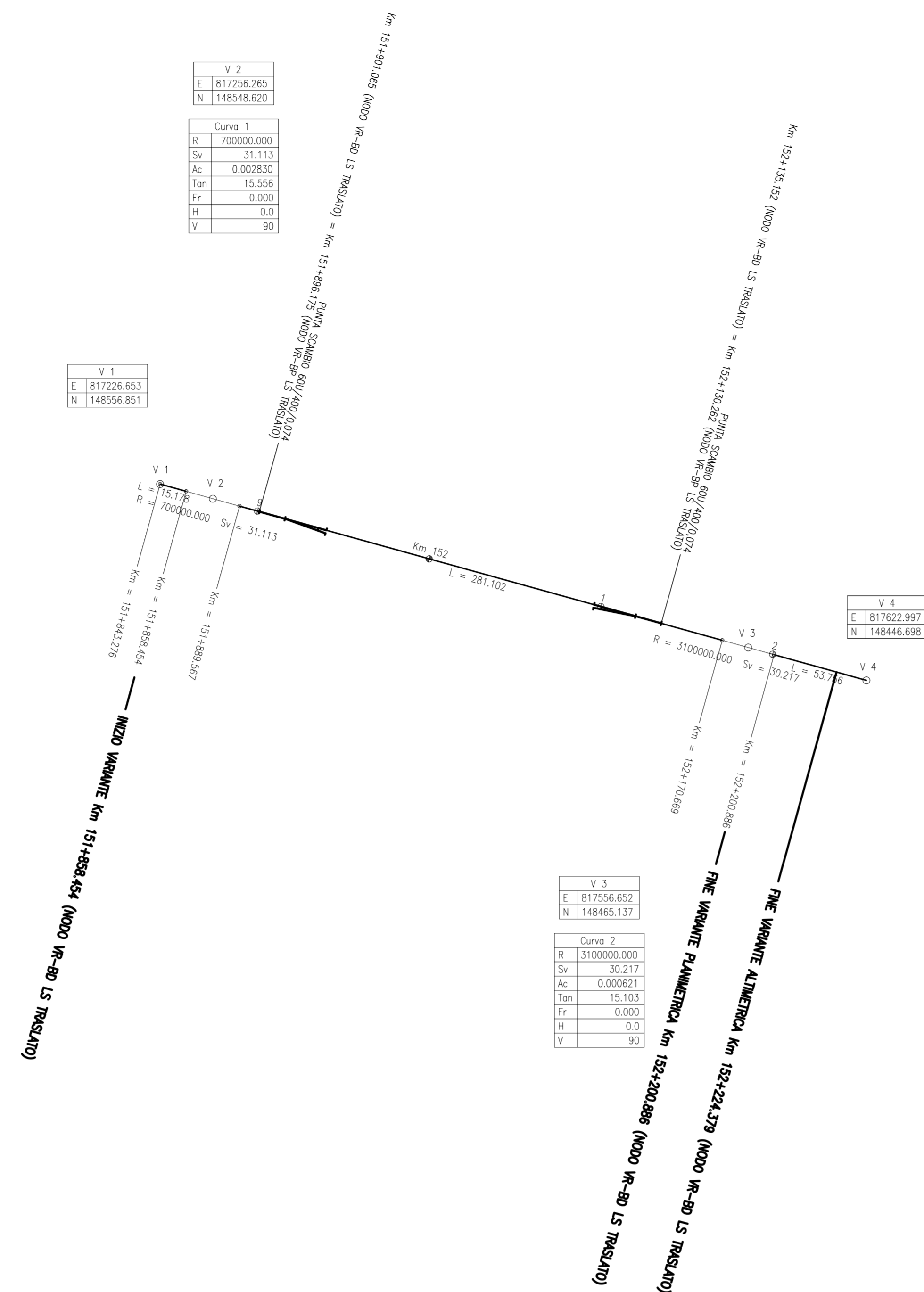


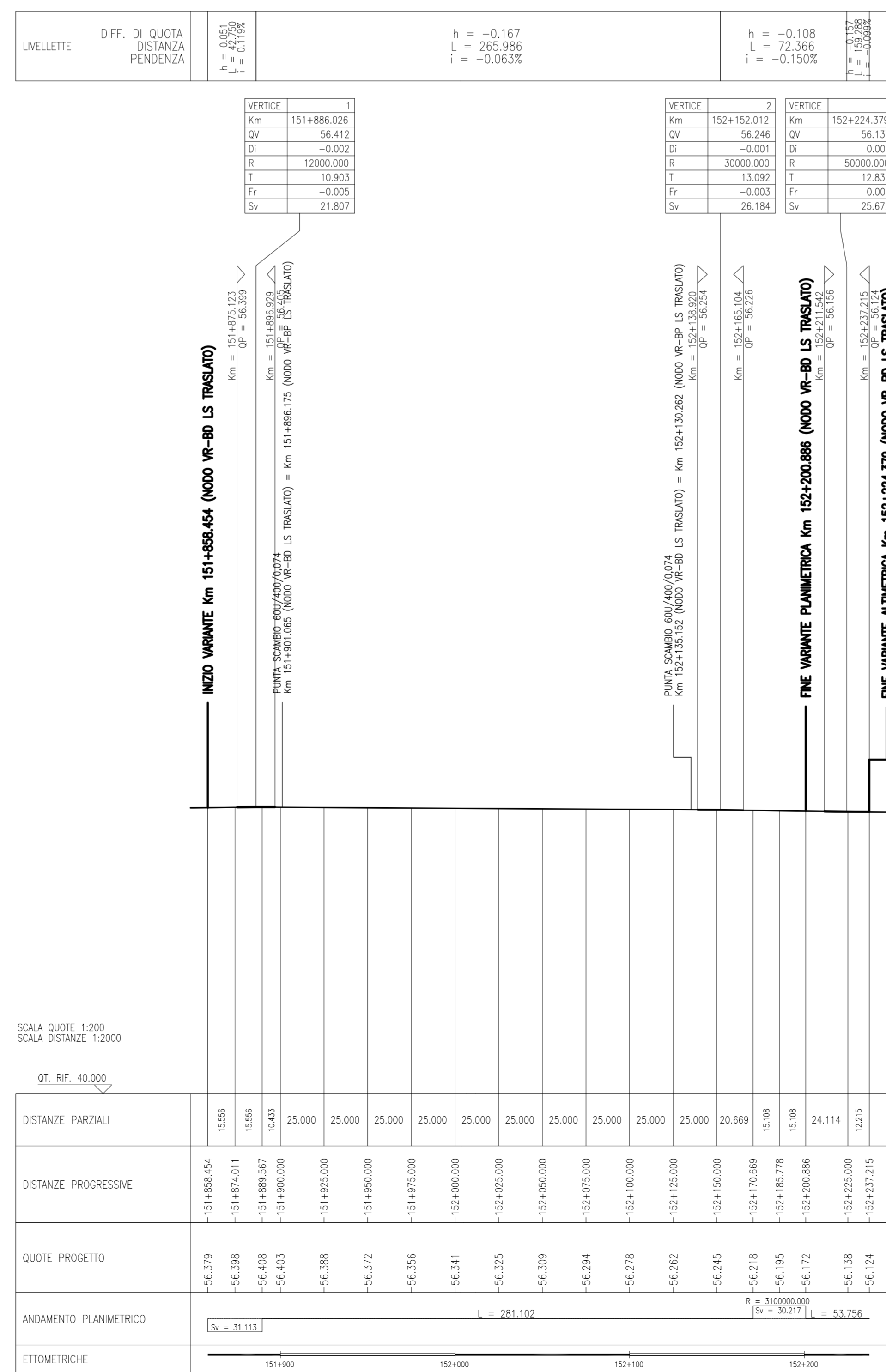
PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO

SCALA 1:2000



PROFILO DI TRACCIAMENTO BINARIO DISPARI

SCALA 1:2000/200



DESEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
ARMAMENTO-DOC GEN LCI-Relazione tecnica di tracciamento	IN1711E200SF0000003
ARMAMENTO-DOC GEN LCI-Relazione tecnica generale	IN1711E200SF0000004
ARMAMENTO-DOC GEN LCI-Costruzione binario - Relazione Tecnica	IN1711E200SF0000005
ARMAMENTO-DOC GEN LCI-SCAMBIO RAV/AVO/AVO/AVO - PIANO DI POSA E TRACCIATO GEOMETRICO	IN1711E200SF0000006
ARMAMENTO-DOC GEN LCI-SCAMBIO RAV/AVO/AVO/AVO - PIANO DI POSA E TRACCIATO GEOMETRICO	IN1711E200SF0000007
ARMAMENTO-DOC GEN LCI-SCAMBIO RAV/AVO/AVO/AVO - COMUNICAZIONE INTERASSE 3655 mm	IN1711E200SF0000008
ARMAMENTO-DOC GEN LCI-SCAMBIO RAV/AVO/AVO/AVO - COMUNICAZIONE INTERASSE 4000 mm	IN1711E200SF0000009
ARMAMENTO-DOC GEN LCI-APPARECCHIO DI FINE CORSA AD AZIONE FREMIANTE	IN1711E200SF0000010
ARMAMENTO-DOC GEN LCI-SCHEMA DI FISSA DOPPIO BINARIO - TRENDI CANTIERE	IN1711E200SF0000011
ARMAMENTO-DOC GEN LCI-PANO SCHEMATICO DELL' ARMAMENTO	IN1711E200SF0000012
ARMAMENTO-DOC GEN LCI-SPECIFICA DI FORNITURA - SISTEMA DI ATTACCO TIPO VOSSLOH	IN1711E200SF0000013
ARMAMENTO-DOC GEN LCI-TRAMERIE RFI	IN1711E200SF0000014
ARMAMENTO-DOC GEN LCI-SEZIONI TIPO	IN1711E200SF0000015

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 VERONA PK 0+125,00 A 0+909,95
 GENERALE
 PLANIMETRIA E PROFILO DI TRACCIAMENTO - BINARIO DISPARI LS

GENERAL CONTRACTOR:

ITERATORIALE:

REDAZIONE:

VERIFICA:

APPROVAZIONE:

PROGETTO:

REVISIONI:

SCALA: 1:2000/200

PROGETTO:

VERIFICA:

APPROVAZIONE:

PROGETTO:

REVISIONI:

OG: 637795701 CUP: J41E91000000009 File: IN1711E200SF0000015
 dalla Unione Europea Cod. origine: 000