



No. SEZIONI	142-1	142-2	142-3	142-4	142-5	142-6	142-7-5A	142-8-5B	142-9	142-10	142-11	142-12	142-13
DISTANZE PROGRESSIVE	20.000	40.000	60.000	70.000	87.841	93.991	94.991	145.391	147.791	152.541	163.812	170.000	179.945
DISTANZE PARZIALI		20.000	20.000	10.000	17.841	5.450	7.000	50.400	2.000	11.271	6.188	9.945	
QUOTE TERRENO	141.990	142.392	142.853	143.084	143.624	143.947	144.207	144.174	142.376	143.652	143.278	142.991	142.385
QUOTE PROGETTO	141.990	142.617	143.413	143.701	144.067	144.174	144.207	144.207	144.025	143.528	143.074	142.412	142.412
ETOMETRICHE													
ANDAMENTO PLANIMETRICO													
ANDAMENTO CIGLI													

DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
IE00 - ELABORATI DI TRACCIAMENTO LINEA AV/AC RELAZIONE TECNICA DEL TRACCIAMENTO PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO LINEA AC DA KM 114+000,000 A KM 118+500,000 Tav. 3 PROFLO LONGITUDINALE DI TRACCIAMENTO LINEA AC DA KM 113+000,000 A KM 121+800,000 Tav. 2	INOR1EE2P01F0000001 INOR1EE2P01F0000003 INOR1EE2P01F0000002
IV00 - CAVALCAFERROVIA TIPOLOGICA PRESCRIZIONI MATERIALI E NOTE GENERALI STRADA CATEGORIA F2 - CARPENTERIA IMPALCATO - DETTAGLI	INOR1EE2P01M000001 INOR1EE2P01M000001
IV42 - CAVALCAFERROVIA FERALPI - PK 114+576.192 PIANTA FONDAZIONI E PAVIMENTO IMPALCATO SEZIONE LONGITUDINALE, PROSPETTO LONGITUDINALE E SEZIONE TRASVERSALE PIANTA TRACCIAMENTO SOTTOSTRUTTURE E PIANI DI FONDAZIONE CARPENTERIA SPALLA A CARPENTERIA SPALLA B	INOR1EE2P01M000001 INOR1EE2P01M000001 INOR1EE2P01M000001 INOR1EE2P01M000001 INOR1EE2P01M000002
IV00 - RAMPE CAVALCAFERROVIA TIPOLOGICA STRADA DI CATEGORIA F2: SEZIONI TIPO E DETTAGLI TAVOLA 1/2 STRADA DI CATEGORIA F2: SEZIONI TIPO E DETTAGLI TAVOLA 2/2 ZONE DI TRANSIZIONE RILEVATO-CALVALCAFERROVIA SEZIONI TIPO VALUTA' SECONDARIE: PISTE CICLABILI PARTICOLARI	INOR1EE2P01M000002 INOR1EE2P01M000001 INOR1EE2P01M000001 INOR1EE2P01M000001 INOR1EE2P01M000001
IV42 - RAMPE CAVALCAFERROVIA FERALPI - PK 114+576.192 RELAZIONE TECNICA GENERALE RAMPE PLANIMETRIA STATO DI FATTO PLANIMETRIA DI PROGETTO PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO DIAGRAMMA DI VISUALITA' LIBERA E VELOCITA' SEZIONI TRASVERSALI TAVOLA 1/2 SEZIONI TRASVERSALI TAVOLA 2/2 PLANIMETRIA SEGNALETICA PLANIMETRIA BARRETTI DI SICUREZZA SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE: RELAZIONE IDRAULICA SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE: PLANIMETRIA E DETTAGLI	INOR1EE2P01M000001 INOR1EE2P01M000001 INOR1EE2P01M000002 INOR1EE2P01M000003 INOR1EE2P01M000001 INOR1EE2P01M000001 INOR1EE2P01M000002 INOR1EE2P01M000001 INOR1EE2P01M000002 INOR1EE2P01M000001 INOR1EE2P01M000002 INOR1EE2P01M000001 INOR1EE2P01M000001 INOR1EE2P01M000001

NOTE GENERALI

- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI

COMMITENTE: **RFI**
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ALTA SORVEGLIANZA: **ITALFERR**
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due**
Consorzio ENI per l'Alta Velocità

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

LINEA A.V./A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA
Lotto funzionale Brescia-Verona
PROGETTO ESECUTIVO
IV42-CAVALCAFERROVIA FERALPI - PK 114+576,198
Profilo longitudinale

GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due** Consorzio **Cepav due**
Il Direttore del Consorzio (Ing. T. Tarantini)

DIRETTORE LAVORI: Validato per Costruzione

SCALA: 1:1000-1:100

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.
INOR 11 E E2 F7 IV4200 001 A

PROGETTAZIONE:

IL PROGETTISTA:

CIG. 751447334A File: INOR1EE2P01M000001A_02.dwg

CUP: F81H9100000008

Scala di plot: 1:1