



| DESCRIZIONE | CODICE |
|---|--------------------|
| PIANIMETRIA LINEA A.C. DAL KM 103+424.970 AL KM 104+224.970 B.P. | IN050002P7F0010196 |
| DA KM 0+000 (=104+150.540 B.P.) A KM 0+120.000 B.D. | IN050002P7F0010198 |
| PROFILI LONGITUDINALE LINEA A.C. DAL KM 102+900.000 AL KM 103+800.000 | IN050002P7F0010199 |
| RELAZIONE GEOTECNICA | IN050002P7F0010200 |
| TIPOLOGICO SOLETTA IMPALCATI STRUTTURA MISTA - CATEGORIA F2 - LASTRE TRALUCIATE | IN050002P7F0010201 |
| TIPOLOGICO CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - CATEGORIA F2 - CONTROINTI SUPERIORI E RETINI SMC | IN050002P7F0010202 |
| CVF STRADE CAT F2 : CARPENTERIA IMPALCATO | IN050002P7F0010203 |
| TIPOLOGICO CVF SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE TAV 1/2 | IN050002P7F0010204 |
| TIPOLOGICO CVF SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE TAV 2/2 | IN050002P7F0010205 |
| SEZIONI TIPO IN RILEVATO STRADA CATEGORIA F2 | IN050002P7F0010206 |
| CVF SEZIONI TIPO OPERE D'ARTE STRADA CAT F2 | IN050002P7F0010207 |
| CVF PRESCRIZIONI MATERIALI E NOTE GENERALI | IN050002P7F0010208 |
| CVF STRADE CATEGORIA C2-F2 : CARPENTERIA FILE CON PUNTO A 8 PAU | IN050002P7F0010209 |
| CVF STRADE CATEGORIA C2-F2 : CARPENTERIA FILE CON PUNTO A 6 PAU | IN050002P7F0010210 |
| CVF STRADE CATEGORIA F2 : CARPENTERIA SPALLE CON PUNTO A 8 PAU | IN050002P7F0010211 |
| CVF STRADE CATEGORIA F2 : CARPENTERIA SPALLE CON PUNTO A 12 PAU | IN050002P7F0010212 |
| CVF A4 - CAVALCAVIA 232 - PR. DI CARATT. STRAT. | IN050002P7F0010213 |
| CAVALCAFERROVIA A4 - CAVALCAVIA 232 - IV20 | IN050002P7F0010214 |
| PIANIMETRIA STATO DI FATTO E DI PROGETTO | IN050002P7F0010215 |
| CARPENTERIA FILE | IN050002P7F0010216 |
| SPALLA A-CARPENTERIA | IN050002P7F0010217 |
| APPARECCHI DI APPOGGIO E GIUNTI | IN050002P7F0010218 |
| RELAZIONE DI CALCOLO SOTTOSTRUTTURE | IN050002P7F0010219 |
| RELAZIONE DI CALCOLO APPARECCHI DI APPOGGIO E GIUNTI DI DILATAZIONE | IN050002P7F0010220 |
| RELAZIONE DI CALCOLO IMPALCATO | IN050002P7F0010221 |
| CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - DISEGNI D'ASSEMBLAMENTO - TAVOLA 1/4 | IN050002P7F0010222 |
| CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - DISEGNI D'ASSEMBLAMENTO - TAVOLA 2/4 | IN050002P7F0010223 |
| CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - DISEGNI D'ASSEMBLAMENTO - TAVOLA 3/4 | IN050002P7F0010224 |
| CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - DISEGNI D'ASSEMBLAMENTO - TAVOLA 4/4 | IN050002P7F0010225 |
| CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - TRAVERSI - TAVOLA 1/2 | IN050002P7F0010226 |
| CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - TRAVERSI - TAVOLA 2/2 | IN050002P7F0010227 |
| PROFILI LONGITUDINALI | IN050002P7F0010228 |
| SEZIONI TRASVERSALI (TAV.1/5) | IN050002P7F0010229 |
| SEZIONI TRASVERSALI (TAV.2/5) | IN050002P7F0010230 |
| SEZIONI TRASVERSALI (TAV.3/5) | IN050002P7F0010231 |
| SEZIONI TRASVERSALI (TAV.4/5) | IN050002P7F0010232 |
| SEZIONI TRASVERSALI (TAV.5/5) | IN050002P7F0010233 |
| DIAGRAMMA DI VELOCITA' LIBERA E VELOCITA' | IN050002P7F0010234 |
| RELAZIONE TECNICA GENERALE | IN050002P7F0010235 |
| PIANTA FONDAZIONI ED IMPALCATO | IN050002P7F0010236 |
| SEZIONI LONGITUDINALE E PROSPETTO | IN050002P7F0010237 |
| SPALLA B-CARPENTERIA | IN050002P7F0010238 |

NOTE GENERALI

- Q.P. = QUOTA PROGETTO PIANO VIABILE CAVALCAFERROVIA
- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

PER PRESCRIZIONI MATERIALI VEDERE:
 OPERE DI ATTRAVERSAMENTO STRADALE - TIPOLOGICO CAVALCAFERROVIA
 PRESCRIZIONI MATERIALI E NOTE GENERALI
 CODICE: IN050002P7F0010208

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

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

GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due**

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 DEFINITIVO

OPERE DI ATTRAVERSAMENTO STRADALE
 CAVALCAFERROVIA 232 A4 - Km 103+727.833

PLANIMETRIA FASI COSTRUTTIVE

| Verificato | Data | Approvato | Data |
|-----------------|------|-----------|------|
| ITALFERR | | | |

| COMMESSA | LOTTO | FASE | ENTE | TIPO DOC. | OPERAZIONE | PROGR. | REV. | SCALA |
|----------|-------|------|------|-----------|------------|--------|------|--------|
| IN05 | 010 | D | E2 | P6 | IV2000 | 001 | 0 | 1:2000 |

| PROGETTAZIONE GENERAL CONTRACTOR | | | | | | | | Autorizzato/Date | |
|----------------------------------|----------|-------------------|---------|----------|------------|----------|-----------|------------------|------------------|
| Rev. | Data | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Consorzio |
| 0 | 31/03/14 | EMISSIONE PER CDS | | 31/03/14 | | 31/03/14 | | 31/03/14 | Cepav due |
| 1 | | | | | | | | | |
| 2 | | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | | |

Salpem S.p.a. COMM. 032121 | Data: 31/03/14 | Doc. N. 30506_04.dwg

Scala di plot: 1: