



| DESCRIZIONE | CODICE |
|---|--------------------|
| COROGRAFIA 1:25000 - DA KM 73+000,000 A KM 97+000,000 -TAV.2 | A20200E2C3M0001002 |
| PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO LINEA AC DA KM 78+424.970 A KM 81+424.970 | A20200E2C4M0001006 |
| PROFILI LONGITUDINALE - ASSE LINEA AC DA KM 78+424.970 A KM 81+424.970 | A20200E2C5M0001012 |
| QUADRO D'UNIONE PLANIMETRIE TAV.2 | A20200E2C6M0001008 |
| PROFILI LONGITUDINALE - ASSE LINEA AC DA KM 78+424.970 A KM 81+424.970 | A20200E2C7M0001002 |
| SEZIONI TRASVERSALI LINEA AC DA KM 78+424.970 A KM 81+424.970 | A20200E2C8M0001007 |
| PIANO SCHEMATICO DI LINEA | A20200E2C9M0001102 |
| PROFILI LONGITUDINALE LINEA AC DA KM 72+424.970 A KM 81+424.970 | A20200E2D0M0000001 |
| PIANO ACCESSIBILITA' ALLA LINEA DA KM 78+950 A KM 81+424.970 | A20200E2D1M0000006 |
| SOVR. FER. - PIANO TIPO IN LINEA DELLA SOVR. STRUTTURA LINEA AC E IC | A20200E2D2M0000012 |
| PIANO SCHEMATICO DELL'ARMAMENTO | A20200E2D3M0000001 |
| SOVR. STRUTTURA FERROVIARIA - SEZIONI TIPO IN RILEVATO TRINCEA - LINEA AC | A20200E2D4M0000001 |
| SOVR. STRUTTURA FERROVIARIA - SEZIONI TIPO VIADOTTO LINEA AC e IC | A20200E2D5M0000005 |
| SOVR. FER. - SEZ. TIPO IN GALLERIA NAT. ART. POLICENTRALE LINEA AC | A20200E2D6M0000003 |
| SOVR. FER. - SEZIONI TIPO IN GALLERIA ART. SCALARE LINEA AC e IC | A20200E2D7M0000004 |

IL CODICE COMMESSA "A202" E' STATO SOSTITUITO CON "IN05"

NOTE GENERALI

LEGGENDA

- CHILOMETRICA
- ETTOMETRICA
- TANGENTE FRMITIVA
- QUOTA TERRENO
- CANCELLO D'ACCESSO ALLA PISTA DI SERVIZIO
- RECINZIONE PISTA DI SERVIZIO
- PIAZZOLA D'INVERSIONE
- VERTICE TRACCIAMENTO PLANIMETRICO VIABILITA' D'ACCESSO AI PIAZZALI TECNOLOGICI
- CANALETTA DI SMALTIMENTO ACQUE DI PIATTAFORMA
- SEZIONI TRASVERSALI
- PARAMETRATURA CARTOGRAFICA

CONFINI COMUNALI
CONFINI REGIONALI

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

QUADRO DI UNIONE

COMMITENTE: **RFI** INFRASTRUTTURE FERROVIARIE ITALIANE
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

ALTA SOVRIGLIANZA: **ITALFERR**

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

PLANIMETRIA LINEA A.C.
DA KM 78+624.970 A KM 79+424.970
TAVOLA N° 65

ALTA SOVRIGLIANZA: **ITALFERR**

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

| COMMESSA | LOTTO | FASE | ENTE | TPO.DOC. | OPERA/DESCRIZIONE | PROGR. | REV. | SCALA |
|----------|-------|------|------|----------|-------------------|--------|------|--------|
| IN05 | 00 | D | E2 | P7 | IF0001 | 065 | 2 | 1:1000 |

| PROGETTAZIONE GENERAL CONTRACTOR | | | | | | | | Autorizzato/Date | |
|----------------------------------|----------|--|---------|----------|------------|----------|-----------|------------------|-----------|
| Rev. | Data | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Convenuto |
| 0 | 31/03/14 | EMISSIONE PER CDS | M.T. | 31/03/14 | GHELFI | 31/03/14 | LAZZARI | 31/03/14 | Cepav due |
| 1 | 01/07/14 | REVISIONE PER CDS | M.T. | 01/07/14 | TROTTA | 01/07/14 | LAZZARI | 01/07/14 | Cepav due |
| 2 | 10/10/14 | REVISIONE A SOSTITUZIONE DI AUTORIZZAZIONE | M.T. | 10/10/14 | TROTTA | 10/10/14 | LAZZARI | 10/10/14 | Cepav due |

Saipem S.p.a. COMM. 032121 | Data: 10/10/14 | Doc.N. IN0500E2P7F0010652 | FCTO

Scala di plot: 1:1