



DESCRIZIONE
CODICE

IV16 - ELABORAZIONE TRACCIAMENTO LINEA ANZAC
RELAZIONE TECNICA DEL TRACCIAMENTO
NIP - RILEVATO COLLE OBB-ANZAC IN PK 107+84.00 A PK 108+14.00 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAVOLA 4
NIP - RILEVATO COLLE OBB-ANZAC IN PK 107+84.00 A PK 108+14.00 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAVOLA 4

IV16 - CAVALCAFERROVIA TIPOLOGICA
PRESCRIZIONI MATERIALI E NOTE GENERALI
STRADA CATEGORIA F2 - CARPENTERIA IMPALCATO - DETTAGLI

IV16 - CAVALCAFERROVIA VIA BRESCIA - PK 108+954,045
PARRA FONDAZIONI E PARRA IMPALCATO - TAV. 1/2
PARRA FONDAZIONI E PARRA IMPALCATO - TAV. 2/2
SEZIONE LONGITUDINALE, PROSPETTO LONGITUDINALE E SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 1/2
SEZIONE LONGITUDINALE, PROSPETTO LONGITUDINALE E SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 1/2
PARRA TRACCIAMENTO SOTTOSTRUTTURE E PARRA DI FONDAZIONE
PARRA SCHEMI
CARPENTERIA SPALLA A
CARPENTERIA SPALLA B

IV16 - RAMPE CAVALCAFERROVIA TIPOLOGICA
STRADA DI CATEGORIA F2 SECONDO TIPO E DETTAGLI TAVOLA 1/2
STRADA DI CATEGORIA F2 SECONDO TIPO E DETTAGLI TAVOLA 1/2
ZONE DI TRANSIZIONE RILEVATO-CALVALCAFERROVIA

IV16 - RAMPE CAVALCAFERROVIA VIA BRESCIA - PK 108+954,045
RELAZIONE TECNICA GENERALE RAMPE
PLANIMETRIA STATO DI FATTO
PLANIMETRIA DI PROGETTO
PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO TAVOLA 1/2
PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO TAVOLA 2/2
PROSPETTO LONGITUDINALE TAVOLA 1/2
PROSPETTO LONGITUDINALE TAVOLA 2/2
PROSPETTO DI SEZIONE LONGITUDINALE E SELETTA
ASSE PRINCIPALE SEZIONI TRASVERSALI TAVOLA 1/4
ASSE PRINCIPALE SEZIONI TRASVERSALI TAVOLA 3/4
ASSE PRINCIPALE SEZIONI TRASVERSALI TAVOLA 4/4
ROTTAMAZIONE A1 SEZIONI TRASVERSALI
PARRA ASSI DI SEZIONI TRASVERSALI
ROTTAMAZIONE A2 SEZIONI TRASVERSALI TAVOLA 1/2
ROTTAMAZIONE A3 SEZIONI TRASVERSALI TAVOLA 2/2
PARRA ASSI DI SEZIONI TRASVERSALI
PLANIMETRIA SEMPLIFICATA
PLANIMETRIA SEMPLIFICATA DI SICUREZZA
SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE RELAZIONE IDROLOGICA E IDRAULICA
SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE PLANIMETRIA
RELAZIONE TECNICA E DI CALCOLO TOMBINI
TOMBINO SCALINATO INTORNO CARPENTERIA ARMATURA E TRACCIAMENTO
TOMBINO CIRCOLARE INTORNO CARPENTERIA ARMATURA E TRACCIAMENTO

IV16 - CAVALCAFERROVIA VIA BRESCIA - PK 108+954,045
RELAZIONE TECNICA GENERALE RAMPE
PLANIMETRIA STATO DI FATTO
PLANIMETRIA DI PROGETTO
PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO TAVOLA 1/2
PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO TAVOLA 2/2
PROSPETTO LONGITUDINALE TAVOLA 1/2
PROSPETTO LONGITUDINALE TAVOLA 2/2
PROSPETTO DI SEZIONE LONGITUDINALE E SELETTA
ASSE PRINCIPALE SEZIONI TRASVERSALI TAVOLA 1/4
ASSE PRINCIPALE SEZIONI TRASVERSALI TAVOLA 3/4
ASSE PRINCIPALE SEZIONI TRASVERSALI TAVOLA 4/4
ROTTAMAZIONE A1 SEZIONI TRASVERSALI
PARRA ASSI DI SEZIONI TRASVERSALI
ROTTAMAZIONE A2 SEZIONI TRASVERSALI TAVOLA 1/2
ROTTAMAZIONE A3 SEZIONI TRASVERSALI TAVOLA 2/2
PARRA ASSI DI SEZIONI TRASVERSALI
PLANIMETRIA SEMPLIFICATA
PLANIMETRIA SEMPLIFICATA DI SICUREZZA
SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE RELAZIONE IDROLOGICA E IDRAULICA
SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE PLANIMETRIA
RELAZIONE TECNICA E DI CALCOLO TOMBINI
TOMBINO SCALINATO INTORNO CARPENTERIA ARMATURA E TRACCIAMENTO
TOMBINO CIRCOLARE INTORNO CARPENTERIA ARMATURA E TRACCIAMENTO

NOTE GENERALI

- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI

COMMITTENTE:
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. I.A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA
Lotto funzionale Brescia-Verona
PROGETTO ESECUTIVO
IV16 - CAVALCAFERROVIA VIA BRESCIA - PK 108+954,045
Asse principale. Sezioni trasversali. Tavola 2/4

GENERAL CONTRACTOR: Consorzio Cepav due
Il Direttore del Consorzio: Ing. T. Tognoli

SCALA: 1:200

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.
INOR 12 E E2 W9 IV1600 002 A

PROGETTAZIONE:
Rev. Descrizione Anno Data Verifica Disegnato
A EMISSIONE 08/05/2010
B
C

Stampato dal Servizio di progettazione ITALFERR S.p.A.
ALBA S.r.l.