



DESCRIZIONE

PLANIMETRIA LINEA A.C. DAL KM 100+224.970 AL KM 101+024.970

PROFILI LONGITUDINALE LINEA A.C. DAL KM 101+200.000 AL KM 101+100.000

RELAZIONE GEOTECA

TIPOLOGICO SILETTA IMPALCATI STRUTTURATA MISTA - CATEGORIA F2 - LASTRE TRAUCCATE

TIPOLOGICO CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - CATEGORIA F2 - CONTROVENTI SUPERIORI E RITENI SOTTO

CFV STRADE CAT F2 - CARPENTERIA IMPALCATO

TIPOLOGICO CFV SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE TAV 1/2

TIPOLOGICO CFV SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE TAV 2/2

SEZIONI TIPO IN RILEVATO STRADA CATEGORIA F2

CFV SEZIONI TIPO OPERE D'ARTE STRADA CAT F2

CFV PRESORZIONI MATERIALI E NOTE GENERALI

CFV STRADE CATEGORIA C2-F2 - CARPENTERIA FILE CON PUNTO AD 8 PAU

CFV STRADE CATEGORIA C2-F2 - CARPENTERIA FILE CON PUNTO A 6 PAU

CFV STRADE CATEGORIA F2 - CARPENTERIA SPALLE CON PUNTO AD 8 PAU

CFV STRADE CATEGORIA F2 - CARPENTERIA SPALLE CON PUNTO A 12 PAU

CFV VIA CAVALCA - CAVALCAVA 229 M - PR. DI CARAT. STRAD.

CAVALCATERROVA VIA CAVALCA - CAVALCAVA 229 M - IVI7

PLANIMETRIA STATO DI FATTO E DI PROGETTO

PLANIMETRIA FAS COSTRUTTIVE

CARPENTERIA FILE

SPALLA A. CARPENTERIA

APPARECCHI DI APPoggio E GIUNTI

RELAZIONE DI CALCOLO IMPALCATO

CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - DISEGNO D'ASSEME - TAVOLA 1/3

CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - DISEGNO D'ASSEME - TAVOLA 2/3

CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - TRAVERSI - TAVOLA 1/2

PROFILI LONGITUDINALI

ASSE PRINCIPALE SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 1/8)

ASSE PRINCIPALE SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 2/8)

ASSE PRINCIPALE SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 3/8)

ASSE PRINCIPALE SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 4/8)

ASSE PRINCIPALE SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 5/8)

ASSE PRINCIPALE SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 6/8)

ASSE PRINCIPALE SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 7/8)

ASSE PRINCIPALE SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 8/8)

ROTATORIA SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 1/3)

ROTATORIA SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 2/3)

ROTATORIA SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 3/3)

DIAGRAMMA DI VELOCITÀ LIBERA E VELOCITÀ

RELAZIONE TECNICA GENERALE

RELAZIONE DI CALCOLO SOTTOSTRUTTURE

RELAZIONE DI CALCOLO APPARECCHI DI APPoggio E GIUNTI DI DILATAZIONE

PIANTA FONDAZIONI ED IMPALCATO

SEZIONE LONGITUDINALE E PROSPETTO

SPALLA B. CARPENTERIA

CODICE

N50002P7F0002092

N50002P7F0001081

N50002P7F0001080

N50002P7F0001079

N50002P7F0001078

N50002P7F0001077

N50002P7F0001076

N50002P7F0001075

N50002P7F0001074

N50002P7F0001073

N50002P7F0001072

N50002P7F0001071

N50002P7F0001070

N50002P7F0001069

N50002P7F0001068

N50002P7F0001067

N50002P7F0001066

N50002P7F0001065

N50002P7F0001064

N50002P7F0001063

N50002P7F0001062

N50002P7F0001061

N50002P7F0001060

N50002P7F0001059

N50002P7F0001058

N50002P7F0001057

N50002P7F0001056

N50002P7F0001055

N50002P7F0001054

N50002P7F0001053

N50002P7F0001052

N50002P7F0001051

N50002P7F0001050

N50002P7F0001049

N50002P7F0001048

N50002P7F0001047

N50002P7F0001046

N50002P7F0001045

N50002P7F0001044

N50002P7F0001043

N50002P7F0001042

N50002P7F0001041

N50002P7F0001040

N50002P7F0001039

N50002P7F0001038

N50002P7F0001037

N50002P7F0001036

N50002P7F0001035

N50002P7F0001034

N50002P7F0001033

N50002P7F0001032

N50002P7F0001031

N50002P7F0001030

N50002P7F0001029

N50002P7F0001028

N50002P7F0001027

N50002P7F0001026

N50002P7F0001025

N50002P7F0001024

N50002P7F0001023

N50002P7F0001022

N50002P7F0001021

N50002P7F0001020

N50002P7F0001019

N50002P7F0001018

N50002P7F0001017

N50002P7F0001016

N50002P7F0001015

N50002P7F0001014

N50002P7F0001013

N50002P7F0001012

N50002P7F0001011

N50002P7F0001010

N50002P7F0001009

N50002P7F0001008

N50002P7F0001007

N50002P7F0001006

N50002P7F0001005

N50002P7F0001004

N50002P7F0001003

N50002P7F0001002

N50002P7F0001001

NOTE GENERALI

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

LEGENDA

COMMITTENTE:

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

ALTA SORVEGLIANZA:

**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

Cavalcavia Via Cavour 229 A4 PK 100+186.81

ASSE PRINCIPALE SEZIONI TRASVERSALI (TAV 4/8)

ALTA SORVEGLIANZA

Verificato	Data	Approvato	Data

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPODOC OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV. SCALA

**IN05 00 D E2 W9 IR1700 005 0 1:200**

PROGETTAZIONE GENERAL CONTRACTOR

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore
0	31/03/14	EMISSIONE PER CDS	SAVARI	31/03/14	SAVARI	31/03/14	EZZARI	31/03/14	Cepav due
1									
2									
3									

Salpem S.p.a. COMM. 032121 Data: 31/03/14 Doc.N. 20604\_00.dwg

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea

CLP: 811410000008