



DESEGN DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
PLANIMETRIA LINEA A.C. DAL KM 117+824.970 AL KM 118+424.970	IN5000E2F79000114
PROFILI LONGITUDINALE LINEA A.C. DAL KM 117+100.000 AL KM 118+400.000	IN5000E2F79000102
RELAZIONE GEOTECNICA	IN5000E2B8V000001
TORNINI STRADALI - SEZIONE CIRCOLARE	IN5000E2B8V000004
TIPOLOGICO SOLETTA IMPALCATI STRUTTURATA MISTA - CATEGORIA F2 - LASTRE TRALUCATE	IN5000E2B2V0008003
TIPOLOGICO CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - CATEGORIA F2 - CONTRONTI SUPERIORI E RETINI SEMI	IN5000E2B2V0007016
CVF STRADE, CAT F2 - CARPENTERIA IMPALCATO	IN5000E2B8V0000519
TIPOLOGICO CVF SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE TAV 1/2	IN5000E2F79V0003001
TIPOLOGICO CVF SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE TAV 2/2	IN5000E2F79V0003002
SEZIONI TIPO IN RILEVATO STRADA CATEGORIA F2	IN5000E2B8V0004007
CVF SEZIONI TIPO OPERE D'ARTE STRADA CAT F2	IN5000E2B8V0004007
CVF PRESCRIZIONI MATERIALI E NOTE GENERALI	IN5000E2B8V0000001
CVF STRADE CATEGORIA C2-F2 - CARPENTERIA PALE CON PUNTO AD 8 PALI	IN5000E2B8V0007004
CVF STRADE CATEGORIA C2-F2 - CARPENTERIA PALE CON PUNTO A 6 PALI	IN5000E2B8V0005001
CVF STRADE CATEGORIA F2 - CARPENTERIA SPALLE CON PUNTO A 12 PALI	IN5000E2B8V0004002
CAVALCAFERROVIA VIA CAMPAGNA - PR. DI CARATT. STRAT.	IN5000E2B8V0004003
CAVALCAFERROVIA VIA CAMPAGNA - PR. DI CARATT. STRAT.	IN5000E2F79V0000001
CAVALCAFERROVIA VIA CAMPAGNA SOPRA IV 30	
PLANIMETRIA STATO DI FATTO E DI PROGETTO	IN5000E2F79V0000001
PIANTA FONDAZIONI ED IMPALCATO	IN5000E2F79V0000001
CARPENTERIA PALE CON PUNTO A 8 PALI	IN5000E2B8V0005002
CARPENTERIA PALE CON PUNTO A 6 PALI	IN5000E2B8V0005001
SPALLA A, CARPENTERIA	IN5000E2B8V0004001
SPALLA B, CARPENTERIA	IN5000E2B8V0004002
APPARECCHI DI APPoggio E GIUNTI	IN5000E2B8V0007001
RELAZIONE DI CALCOLO SOTTOSTRUTTURE	IN5000E2B8V0000001
RELAZIONE DI CALCOLO APPARECCHI DI APPoggio E GIUNTI DI DILATAZIONE	IN5000E2B8V0000002
RELAZIONE DI CALCOLO IMPALCATO	IN5000E2B8V0007003
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - DISEGNO D'ASSEMBLAMENTO - TAVOLA 1/2	IN5000E2B8V0007001
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - DISEGNO D'ASSEMBLAMENTO - TAVOLA 2/2	IN5000E2B8V0007002
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - TRAVERSI - TAVOLA 1/3	IN5000E2B8V0007001
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - TRAVERSI - TAVOLA 2/3	IN5000E2B8V0007002
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - TRAVERSI - TAVOLA 3/3	IN5000E2B8V0007003
PROFILI LONGITUDINALI	IN5000E2F79V0000001
ASSE PRINCIPALE, SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 1/4)	IN5000E2B8V0000001
ASSE PRINCIPALE, SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 2/4)	IN5000E2B8V0000002
ASSE PRINCIPALE, SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 3/4)	IN5000E2B8V0000003
ASSE PRINCIPALE, SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 4/4)	IN5000E2B8V0000004
ROTATORIA, SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 1/3)	IN5000E2B8V0000005
ROTATORIA, SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 2/3)	IN5000E2B8V0000006
ROTATORIA, SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 3/3)	IN5000E2B8V0000007
DIAGRAMMA DI VELOCITÀ LIBERA E VELOCITÀ	IN5000E2B8V0000008
RELAZIONE TECNICA GENERALE	IN5000E2B8V0000001
SEZIONE LONGITUDINALE E PROSPETTO	IN5000E2B8V0000001

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: IN5000E2B8V0000001

COMMITTENTE:  **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

CAVALCAFERROVIA VIA CAMPAGNA SOPRA - km 105+581.587  
 PLANIMETRIA FASI COSTRUTTIVE

Verificato	Data	Approvato	Data
			

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA
IN05	00	D	E2	P8	IV3000	001	0	1:2000

PROGETTAZIONE GENERAL CONTRACTOR								Autorizzato/Date	
Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Data	Approvato	Data	Consorzio	
0	31/03/14	EMISSIONE PER CDS	SCALARI	SCALARI	31/03/14	EZZARINI	31/03/14		
1								Project Director (Ing. F. Leopoldi)	
2								Data:	
3									

Salpitem S.p.a. COMM. 032121 Data: 31/03/14 Doc.N. 31372\_02.dwg

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea CLP: F81H9100000008

Scala di plot: 1: