



DESCRIZIONE	CODICE
PLANIMETRIA LINEA A.C. DAL KM 102+624.910 AL KM 103+424.910	NO50002P70001005
PROFILI LONGITUDINALE LINEA A.C. DAL KM 102+900.000 AL KM 103+800.000	NO50002P77001004
RELAZIONE GEOTECNICA	NO50002P8B1900001
TPOLOGIO SCELTA IMPALCATI STRUTTURALE MISTA - CATEGORIA F2 - LASTRE TRAIUCIATE	NO50002P8B1900003
TPOLOGIO CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - CATEGORIA F2 - CONTROINTI SUPERIORI E PREGIATI SEMI	NO50002P8B1900006
CVF STRADE CAT F2 : CARPENTERIA IMPALCATO	NO50002P8B1900009
TPOLOGIO CVF SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE TAV 1/2	NO50002P8B1900010
TPOLOGIO CVF SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE TAV 2/2	NO50002P8B1900011
SEZIONI TIPO IN RILEVATO STRADA CATEGORIA F2	NO50002P8B1900012
CVF SEZIONI TIPO OPERE D'ARTE STRADA CAT F2	NO50002P8B1900013
CVF PRESDIZIONI MATERIALI E NOTE GENERALI	NO50002P8B1900014
CVF STRADE CATEGORIA C2-F2 : CARPENTERIA FILE CON PUNTO AD 8 PALI	NO50002P8B1900015
CVF STRADE CATEGORIA C2-F2 : CARPENTERIA FILE CON PUNTO AD 6 PALI	NO50002P8B1900016
CVF STRADE CATEGORIA F2 : CARPENTERIA SPALLE CON PUNTO AD 8 PALI	NO50002P8B1900017
CVF STRADE CATEGORIA F2 : CARPENTERIA SPALLE CON PUNTO AD 12 PALI	NO50002P8B1900018
CVF VIA S. ANNA - CAVALCANA 231 A4 - PR. DI CARATT. STRAT.	NO50002P8B1900019
CAVALCANTERROVIA CV VIA S. ANNA - CAVALCANA 231 A4 IV19	NO50002P8B1900020
PLANIMETRIA STATO DI FATTO E DI PROGETTO	NO50002P8B1900021
PLANIMETRIA FAS COSTRUTTIVE	NO50002P8B1900022
CARPENTERIA FILE	NO50002P8B1900023
SPALLA A-CARPENTERIA	NO50002P8B1900024
APPARECCHI DI APPoggio E GIUNTI	NO50002P8B1900025
RELAZIONE DI CALCOLO SOTTOSTRUTTURE	NO50002P8B1900026
RELAZIONE DI CALCOLO APPARECCHI DI APPoggio E GIUNTI DI DILATAZIONE	NO50002P8B1900027
RELAZIONE DI CALCOLO IMPALCATO	NO50002P8B1900028
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - DISEGNO D'ASSEME - TAVOLA 1/3	NO50002P8B1900029
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - DISEGNO D'ASSEME - TAVOLA 2/3	NO50002P8B1900030
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - DISEGNO D'ASSEME - TAVOLA 3/3	NO50002P8B1900031
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - TRAVERSI - TAVOLA 1/2	NO50002P8B1900032
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - TRAVERSI - TAVOLA 2/2	NO50002P8B1900033
PROFILI LONGITUDINALE	NO50002P8B1900034
SEZIONI TRASVERSALI (TAV1/7)	NO50002P8B1900035
SEZIONI TRASVERSALI (TAV2/7)	NO50002P8B1900036
SEZIONI TRASVERSALI (TAV3/7)	NO50002P8B1900037
SEZIONI TRASVERSALI (TAV4/7)	NO50002P8B1900038
SEZIONI TRASVERSALI (TAV5/7)	NO50002P8B1900039
SEZIONI TRASVERSALI (TAV6/7)	NO50002P8B1900040
DIAGRAMMA DI VISUALE LIBERA E VELOCITA	NO50002P8B1900041
RELAZIONE TECNICA GENERALE	NO50002P8B1900042
PIANTA FONDAZIONI E IMPALCATO	NO50002P8B1900043
SEZIONE LONGITUDINALE E PROSPETTO	NO50002P8B1900044
SPALLA B-CARPENTERIA	NO50002P8B1900045

NOTE GENERALI

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

LEGENDA

COMMITTENTE: **RFI** **GRUPPO FERROVIE DELLO STATO**

ALTA SORVEGLIANZA: **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

OPERE DI ATTRAVERSAMENTO STRADALE

CF Cavalcana Via S. Anna 231 A4 - PK 103+076.543

SEZIONI TRASVERSALI (TAV 2/7)

Verificato: _____ Data: _____ Approvato: _____ Data: _____

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPODOC. OPERADISCIPLINA PROGR. REV. SCALA

IN05 00 D E2 W9 IR1900 003 0 1:200

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

Salpem S.p.a. COMM. 032121 Data: 31/03/14 Doc.N. 30501_05.dwg

Scala di plot: 1