

DESCRIZIONE	CODICE
PLANIMETRIA LINEA A.C. DAL KM 139+424.070 AL KM 140+214.970 E L.C. DI VERONA	IN500022797001141
PROFLO LONGITUDINALE LINEA A.C. DAL KM 139+300.000 AL KM 140+200.000	IN500022797001126
PROFLO LONGITUDINALE LINEA A.C. DAL KM 0+000.000 AL KM 0+999.321 NODO DI VERONA B.D.	IN500022797001149
PROFLO LONGITUDINALE IV DI VERONA MERCI (B.P.) DAL KM 0+000.000 AL KM 1+800.000	IN500022797001205
PROFLO LONGITUDINALE IV DI VERONA MERCI (B.D.) DAL KM 0+000.000 AL KM 1+800.000	IN500022797001208
RELAZIONE GEOTECNICA	IN500022892600001
TIPOLOGICO SCELTA IMPALCATI STRUTTURATI MISTA - CATEGORIA F2 - LASTRE TRALUCIDE	IN500022892600003
TIPOLOGICO CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - CATEGORIA F2 - CONTROTTI SUPERIORI E RITEGNI SSMO	IN500022892600016
CVF STRADE CAT F2 - CARPENTERIA IMPALCATO	IN500022892600019
TIPOLOGICO CVF SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE TAV 1/2	IN500022920003001
TIPOLOGICO CVF SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE TAV 2/2	IN500022920003002
SEZIONI TIPO IN RILEVATO STRADA CATEGORIA F2	IN500022892600007
CVF SEZIONI TIPO OPERE D'ARTE STRADA CAT F2	IN500022892600007
CVF PRESCRIZIONI MATERIALI E NOTE GENERALI	IN500022920003001
CVF STRADE CATEGORIA C2-F2 - CARPENTERIA PILE CON PUNTO AD 8 PAU	IN500022892600019
CVF STRADE CATEGORIA C2-F2 - CARPENTERIA PILE CON PUNTO AD 8 PAU	IN500022892600019
CVF STRADE CATEGORIA F2 - CARPENTERIA SPALLE CON PUNTO AD 8 PAU	IN500022892600002
CVF STRADE CATEGORIA F2 - CARPENTERIA SPALLE CON PUNTO AD 8 PAU	IN500022892600002
CVF VIA RAMPA - PR. DI CARATT. STRAT.	IN500022892600001

CAVALCAFERROVIA VIA RAMPA IV26	
PLANIMETRIA STATO DI FATTO E DI PROGETTO	IN500022920000001
PIANTA FONDAZIONI ED IMPALCATO, TAV. 1/2	IN500022920003001
PIANTA FONDAZIONI ED IMPALCATO, TAV. 2/2	IN500022892600002
CARPENTERIA PILE	IN500022892600002
SPALLA A. CARPENTERIA	IN500022892600001
APPARECCHI DI APPoggio E GRANTI	IN500022892600001
RELAZIONE DI CALCOLO IMPALCATO	IN500022892600003
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - DISEGNO D'ASSEME - TAVOLA 1/5	IN500022892600001
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - DISEGNO D'ASSEME - TAVOLA 2/5	IN500022892600002
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - DISEGNO D'ASSEME - TAVOLA 3/5	IN500022892600003
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - DISEGNO D'ASSEME - TAVOLA 4/5	IN500022892600004
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - DISEGNO D'ASSEME - TAVOLA 5/5	IN500022892600005
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - TRAVERSI - TAVOLA 1/2	IN500022892600001
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - TRAVERSI - TAVOLA 2/2	IN500022892600002
ASSE PRINCIPALE, PROFLO LONGITUDINALE	IN500022792600001
ROTATORE, PROFLO LONGITUDINALE	IN500022792600002
ASSE PRINCIPALE, SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 1/5)	IN500022892600001
ASSE PRINCIPALE, SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 2/5)	IN500022892600002
ASSE PRINCIPALE, SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 3/5)	IN500022892600003
ASSE PRINCIPALE, SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 4/5)	IN500022892600004
ASSE PRINCIPALE, SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 5/5)	IN500022892600005
ROTATORIA NORD, SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 1/3)	IN500022892600006
ROTATORIA NORD, SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 2/3)	IN500022892600007
ROTATORIA NORD, SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 3/3)	IN500022892600008
ROTATORIA SUD, SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 1/3)	IN500022892600009
ROTATORIA SUD, SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 2/3)	IN500022892600010
ROTATORIA SUD, SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 3/3)	IN500022892600011
DIAGRAMMA DI VISUALE LIBERA E VELOCITA	IN500022892600001
RELAZIONE TECNICA GENERALE	IN500022892600001
RELAZIONE DI CALCOLO SOTTOSTRUTTURE	IN500022920003001
RELAZIONE DI CALCOLO APPARECCHI DI APPoggio E GRANTI DI DILATAZIONE	IN500022892600002
SPALLA B. CARPENTERIA	IN500022892600002
SEZIONE LONGITUDINALE E PROSPETTO	IN500022892600001

NOTE GENERALI



- D.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: IN500022892600001

COMMITTENTE:

GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ALTA SOVRIGLIANZA:

 GENERAL CONTRACTOR:


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 RAMPA - km 139+931.289

PLANIMETRIA FASI COSTRUTTIVE

ALTA SOVRIGLIANZA	Verificato	Data	Approvato	Data				
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE	PROGR.	REV.	SCALA
IN05	00	D	E2	P6	IV26/00	001	0	1:2000

PROGETTAZIONE GENERAL CONTRACTOR

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato/Dato
0	31/03/14	EMISSIONE PER CDS	PIZZOTTI	31/03/14	SCARFI	31/03/14	CAZZARI	31/03/14	Cepav due Project Director (Ing. F. Longobardi)
1									
2									
3									

