



DESCRIZIONE	CODICE
PLANIMETRIA LINEA A.C. DAL KM 100+224.970 AL KM 101+024.970	N55002P7F0002092
PROFILI LONGITUDINALE LINEA A.C. DAL KM 101+200.000 AL KM 101+100.000	N55002P7F0001081
RELAZIONE GEOTECHNICA	N55002P7F0001081
TIPOLOGICO SILETTA IMPALCATO STRUTTURATA MISTA - CATEGORIA F2 - LASTRE TRAUCCATE	N55002P7F0000803
TIPOLOGICO CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - CATEGORIA F2 - CONTROVENTI SUPERIORI E RITENI SINGOLI	N55002P7F0001078
CVF STRADE CAT F2 - CARPENTERIA IMPALCATO	N55002P7F0000519
TIPOLOGICO CVF SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE TAV 1/2	N55002P7F0003301
TIPOLOGICO CVF SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE TAV 2/2	N55002P7F0003302
SEZIONI TIPO IN RILEVATO STRADA CATEGORIA F2	N55002P7F0004007
CVF SEZIONI TIPO OPERE D'ARTE STRADA CAT F2	N55002P7F0004001
CVF PRESORZIONI MATERIALI E NOTE GENERALI	N55002P7F0000007
CVF STRADE CATEGORIA C2-F2 - CARPENTERIA FILE CON PUNTO AD 8 PAU	N55002P7F0000704
CVF STRADE CATEGORIA C2-F2 - CARPENTERIA FILE CON PUNTO A 6 PAU	N55002P7F0000600
CVF STRADE CATEGORIA F2 - CARPENTERIA SPALLE CON PUNTO AD 8 PAU	N55002P7F0000402
CVF STRADE CATEGORIA F2 - CARPENTERIA SPALLE CON PUNTO A 12 PAU	N55002P7F0000403
CVF VIA CAVOUR - CAVALCAVIA 229 A4 - PR. DI CARATT. STRAD.	N55002P7F0001001
CAVALCATERMOVA VIA CAVOUR - CAVALCAVIA 229 A4 - IVT7	
PLANIMETRIA STATO DI FATTO E DI PROGETTO	N55002P7F0001001
PLANIMETRIA FAS COSTRUTTIVE	N55002P7F0001002
CARPENTERIA FILE	N55002P7F0001002
SPALLA A. CARPENTERIA	N55002P7F0001001
APPARECCHI DI APPoggio E GIUNTI	N55002P7F0001001
RELAZIONE DI CALCOLO IMPALCATO	N55002P7F0001002
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - DISEGNO D'ASSEME - TAVOLA 1/3	N55002P7F0001002
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - DISEGNO D'ASSEME - TAVOLA 2/3	N55002P7F0001002
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - TRAVERSI - TAVOLA 1/2	N55002P7F0001001
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - TRAVERSI - TAVOLA 2/2	N55002P7F0001002
PROFILI LONGITUDINALI	N55002P7F0001001
ASSE PRINCIPALE SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 1/8)	N55002P7F0001001
ASSE PRINCIPALE SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 3/8)	N55002P7F0001001
ASSE PRINCIPALE SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 4/8)	N55002P7F0001001
ASSE PRINCIPALE SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 5/8)	N55002P7F0001001
ASSE PRINCIPALE SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 6/8)	N55002P7F0001001
ASSE PRINCIPALE SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 7/8)	N55002P7F0001001
ASSE PRINCIPALE SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 8/8)	N55002P7F0001001
ROTATORIA SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 1/3)	N55002P7F0001001
ROTATORIA SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 2/3)	N55002P7F0001001
ROTATORIA SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 3/3)	N55002P7F0001001
DIAGRAMMA DI VISUALITÀ LIBERA E VELOCITÀ	N55002P7F0001001
RELAZIONE TECNICA GENERALE	N55002P7F0001001
RELAZIONE DI CALCOLO SOTTOSTRUTTURE	N55002P7F0001001
RELAZIONE DI CALCOLO APPARECCHI DI APPoggio E GIUNTI DI DILATAZIONE	N55002P7F0001001
PIANTA FONDAZIONI ED IMPALCATO	N55002P7F0001001
SEZIONE LONGITUDINALE E PROSPETTO	N55002P7F0001001
SPALLA B. CARPENTERIA	N55002P7F0001002

NOTE GENERALI

NOTE GENERALI

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

LEGENDA

COMMITTENTE: **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

Cavalcavia Via Cavour 229 A4 PK 100+186.81

ASSE PRINCIPALE SEZIONI TRASVERSALI (TAV 2/8)

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

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPODOC. OPERA/DOCU. PLANI. PROGR. REV. SCALA

IN 05 00 D E2 W9 IR1700 003 0 1:200

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

Salpem S.p.a. COMM. 032121 Data: 31/03/14 Doc.N. 30467_05.dwg

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea