



DESCRIZIONE	CODICE
PLANIMETRIA LINEA A.C. DAL KM 101+024.970 AL KM 101+024.970	INS00002P7F0001093
PROFLO LONGITUDINALE LINEA A.C. DAL KM 101+100.000 AL KM 101+000.000	INS00002P7F0001092
RELAZIONE GEOTECA	INS00002P7B0001091
TIPOLOGICO SOLETTA IMPALCATI STRUTTURA MISTA - CATEGORIA F2 - LASTRE TRAIUCOATE	INS00002P7B0000803
TIPOLOGICO CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - CATEGORIA F2 - CONTRINCHI SUPERIORI E RITONI SOTTO	INS00002P7B0000706
CVF STRADE CAT F2 - CARPENTERIA IMPALCATO	INS00002P7B00005078
TIPOLOGICO CVF SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE TAV 1/2	INS00002P7B0000300
TIPOLOGICO CVF SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE TAV 2/2	INS00002P7B0000302
SEZIONI TIPO IN RILEVATO STRADA CATEGORIA F2	INS00002P7B00004007
CVF SEZIONI TIPO OPERE D'ARTE STRADA CAT F2	INS00002P7B00004007
CVF PRESCRIZIONI MATERIALI E NOTE GENERALI	INS00002P7B0000000
CVF STRADE CATEGORIA C2-F2 - CARPENTERIA PILE CON PUNTO AD 8 PAI	INS00002P7B0000704
CVF STRADE CATEGORIA F2 - CARPENTERIA PILE CON PUNTO A 6 PAI	INS00002P7B00000000
CVF STRADE CATEGORIA F2 - CARPENTERIA SPALLE CON PUNTO AD 8 PAI	INS00002P7B00000000
CVF STRADE CATEGORIA F2 - CARPENTERIA SPALLE CON PUNTO A 12 PAI	INS00002P7B00000000
CVF VIA STAZIONE - CAVALCAVIA 230 A4 - PR. DI CABATI, STRAT.	INS00002P7B0000000
CAVALCAFERROVIA VIA STAZIONE - CAVALCAVIA 230 A4 IV18	
PLANIMETRIA STATO DI FATTO E DI PROGETTO	INS00002P7B0000000
PIANTA FONDAZIONE ED IMPALCATO	INS00002P7B0000000
CARPENTERIA PILE	INS00002P7B0000000
SPALLA A CARPENTERIA	INS00002P7B0000000
APPARECCHI DI APPROSSO E QUINTI	INS00002P7B0000000
RELAZIONE DI CALCOLO SOTTOSTRUTTURE	INS00002P7B0000000
RELAZIONE DI CALCOLO APPARECCHI DI APPROSSO E QUINTI DI DILATAZIONE	INS00002P7B0000000
RELAZIONE DI CALCOLO IMPALCATO	INS00002P7B0000000
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - DISENO D'ASSEME - TAVOLA 1/3	INS00002P7B0000000
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - DISENO D'ASSEME - TAVOLA 2/3	INS00002P7B0000000
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - DISENO D'ASSEME - TAVOLA 3/3	INS00002P7B0000000
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - TRAVERSI - TAVOLA 1/2	INS00002P7B0000000
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - TRAVERSI - TAVOLA 2/2	INS00002P7B0000000
ASSE PRINCIPALE SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 1/A)	INS00002P7B0000000
ASSE PRINCIPALE SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 2/A)	INS00002P7B0000000
ASSE PRINCIPALE SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 3/A)	INS00002P7B0000000
ASSE PRINCIPALE SEZIONI TRASVERSALI (TAV.4/A)	INS00002P7B0000000
ROTATORIA SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 1/2)	INS00002P7B0000000
ROTATORIA SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 2/2)	INS00002P7B0000000
DIAGRAMMA DI VISUALE LIBERA E VELOCITA	INS00002P7B0000000
RELAZIONE TECNICA GENERALE	INS00002P7B0000000
PLANIMETRIA FAS COSTRUTTIVE	INS00002P7B0000000
SEZIONE LONGITUDINALE E PROSPETTO	INS00002P7B0000000
SPALLA B CARPENTERIA	INS00002P7B0000000

NOTE GENERALI

- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI
 - TUTTI GLI ANGOLI SONO ESPRESI IN GRADI CENTESIMALI

PER DETTAGLI SMALTIMENTO ACQUE PER CAMPATE TIPICHE ED ADJACENTI LINEA A.C. VEDERE :
 OPERE DI ATTRAVERSAMENTO STRADALE - TIPOLOGICO CAVALCAFERROVIA
 SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE, TAVOLA 1/2
 CODICE: INS00002P7B00003001

OPERE DI ATTRAVERSAMENTO STRADALE - TIPOLOGICO CAVALCAFERROVIA
 SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE, TAVOLA 2/2
 CODICE: INS00002P7B00003002

LEGENDA

- Q.RIF. QUOTA DI RIFERIMENTO
 - P.F. PIANO DEL FERRO
 - Q.P. QUOTA PROGETTO STRADALE
- | | | |
|------|---|---------------------|
| PROG | = | Progressiva |
| Q | = | Quota Vertice |
| R | = | Raggio |
| T1 | = | Tangente precedente |
| T2 | = | Tangente successiva |
| BS | = | Freccia |
| SV | = | Sviluppo curva |
| P1 | = | Pendenza precedente |
| P2 | = | Pendenza successiva |

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

PER PRESCRIZIONI MATERIALI VEDERE :
 OPERE DI ATTRAVERSAMENTO STRADALE - TIPOLOGICO CAVALCAFERROVIA
 PRESCRIZIONI MATERIALI E NOTE GENERALI
 CODICE: INS00002P7B00000001

COMMITTENTE:

ALTA Sorveglianza:

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
 CF Via Stazione Cavalcavia 230 A4 PK 101+303.777

PROFIL LONGITUDINALI

ALTA Sorveglianza	Verificato	Data	Approvato	Data				
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA
IN05	00	D	E2	F7	IR18/00	001	0	1:1000/1:100

PROGETTAZIONE GENERAL CONTRACTOR								Autorizzato/Date	
Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Consorzio
0	31/03/14	EMISSIONE PER CDS	PAZZARI	31/03/14	PAZZARI	31/03/14	PAZZARI	31/03/14	Cepav due
1									Project Director
2									(Ing. F. Lombardi)
3									

Saltern S.p.a. COMM. 032121 Data: 31/03/14 Doc.N. 30481_09.dwg
 Progetto cofinanziato dalla Unione Europea