

DESCRIZIONE	CODICE
PLANIMETRIA LINEA A.C. DAL KM 103+424.570 AL KM 104+224.910 B.P. DA KM 0+000 (+104+150.540 B.P.) A KM 0+120.000 B.P.	IN5000E2P7F0001096
PROFLO LONGITUDINALE LINEA A.C. DAL KM 102+900.000 AL KM 103+800.000	IN5000E2P7F0001084
RELAZIONE GEOTECNICA	IN5000E2B7V00000001
TPOLOGICO SOLETTA IMPALCATI STRUTTURA MISTA - CATEGORIA F2 - LASTRE TRALUCATE	IN5000E2B7V00000003
TPOLOGICO CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - CATEGORIA F2 - LASTRE TRALUCATE	IN5000E2B7V00000016
CVF STRADE CAT F2 - CARPENTERIA IMPALCATO	IN5000E2B7V00000019
TPOLOGICO CVF SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE TAV 1/2	IN5000E2P7V00000001
TPOLOGICO CVF SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE TAV 2/2	IN5000E2P7V00000002
SEZIONI TIPO IN RILEVATO STRADA CATEGORIA F2	IN5000E2M6R00004007
CVF SEZIONI TIPO OPERE D'ARTE STRADA CAT F2	IN5000E2M6R00004007
CVF PRESCRIZIONI MATERIALI E NOTE GENERALI	IN5000E2D0V00000001
CVF STRADE CATEGORIA C2-F2 : CARPENTERIA PILE CON PLUNTO AD 8 PALI	IN5000E2B7V00000004
CVF STRADE CATEGORIA C2-F2 : CARPENTERIA PILE CON PLUNTO A 6 PALI	IN5000E2B7V00000005
CVF STRADE CATEGORIA F2 : CARPENTERIA SPALLE CON PLUNTO AD 8 PALI	IN5000E2B7V00000002
CVF STRADE CATEGORIA F2 : CARPENTERIA SPALLE CON PLUNTO A 12 PALI	IN5000E2B7V00000003
CVF A4 - CAVALCATA 232 - PR. DI CARATT. STRAT.	IN5000E2F6V000000001

DESCRIZIONE	CODICE
CAVALCATEROVIA A4 - CAVALCATA 232 IV20	IN5000E2P7V00000001
PLANIMETRIA STRADA TAV 1/2 DI PROGETTO	IN5000E2P7V00000001
PLANIMETRIA FASI COSTRUTTIVE	IN5000E2P7V00000001
CARPENTERIA PILE	IN5000E2B7V00000001
SPALLA A-CARPENTERIA	IN5000E2B7V00000001
APPARECCHI DI APPoggio E GIUNTI	IN5000E2M6R00007001
RELAZIONE DI CALCOLO SOTTOSTRUTTURE	IN5000E2C2V00000001
RELAZIONE DI CALCOLO APPARECCHI DI APPoggio E GIUNTI DI DILATAZIONE	IN5000E2C2V00000002
RELAZIONE DI CALCOLO IMPALCATO	IN5000E2C2V00000003
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - DISEGNO D'ASSEME - TAVOLA 1/4	IN5000E2B7V00000001
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - DISEGNO D'ASSEME - TAVOLA 2/4	IN5000E2B7V00000002
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - DISEGNO D'ASSEME - TAVOLA 3/4	IN5000E2B7V00000003
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - DISEGNO D'ASSEME - TAVOLA 4/4	IN5000E2B7V00000004
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - TRAVERS - TAVOLA 1/2	IN5000E2B7V00000001
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - TRAVERS - TAVOLA 2/2	IN5000E2B7V00000002
SEZIONI TRASVERSALI (TAV.5)	IN5000E2M6R00000001
SEZIONI TRASVERSALI (TAV.5)	IN5000E2M6R00000003
SEZIONI TRASVERSALI (TAV.5)	IN5000E2M6R00000004
SEZIONI TRASVERSALI (TAV.5)	IN5000E2M6R00000005
SEZIONI TRASVERSALI (TAV.5)	IN5000E2M6R00000006
INDAGINI DI VISUALI LIBERA E VELOCITA	IN5000E2M6R00000001
RELAZIONE TECNICA GENERALE	IN5000E2P7V00000001
PIANTA FONDAZIONI ED IMPALCATO	IN5000E2P7V00000001
SEZIONI LONGITUDINALE E PROSPETTO	IN5000E2B7V00000001
SPALLA B-CARPENTERIA	IN5000E2B7V00000002

NOTE GENERALI

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

PER DETTAGLI SMALTIMENTO ACQUE PER CAMPATE TIPICHE ED ADJACENTI LINEA A.C. VEDERE :

OPERE DI ATTRAVERSAMENTO STRADALE - TPOLOGICO CAVALCATEROVIA
 SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE, TAVOLA 1/2
 CODICE: IN5000E2P7V00000001

OPERE DI ATTRAVERSAMENTO STRADALE - TPOLOGICO CAVALCATEROVIA
 SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE, TAVOLA 2/2
 CODICE: IN5000E2P7V00000002

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 - TPOLOGICO CAVALCATEROVIA
 PRESCRIZIONI MATERIALI E NOTE GENERALI
 CODICE: IN5000E2D0V00000001

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

CAVALCATEROVIA 232 A4 - Km 103+727.833

PROFLO LONGITUDINALE

Verificato	Data	Approvato	Data

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA
IN05	00	D	E2	F7	IR2000	001	0	1:1000/1:100

PROGETTAZIONE GENERAL CONTRACTOR								Autorizzato/Data	
Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Consejo
0	31/03/14	EMMISSIONE PER CDS	...	31/03/14	...	31/03/14	...	31/03/14	Cepav due
1									
2									
3									



No. SEZIONI	1020-1	1020-2	1020-3	1020-4	1020-5	1020-6	1020-7	1020-8	1020-9	1020-10	1020-11	1020-12	1020-13	1020-14	1020-15	1020-16	1020-17	1020-18	1020-19	1020-20	1020-21	1020-22	1020-23	1020-24	1020-25	1020-26	1020-27	1020-28	1020-29	1020-30	1020-31	1020-32	1020-33	1020-34		
DISTANZE PROGRESSIVE	0,000	20,000	40,000	58,468	80,000	100,000	121,787	146,000	163,899	186,000	203,000	220,000	227,219	240,000	252,857	262,857	269,357	289,357	324,357	354,357	414,357	454,457	494,457	534,457	574,457	614,457	654,457	694,457	734,457	774,457	814,457	854,457	894,457	934,457		
DISTANZE PARZIALI		20,000	20,000	18,468	21,532	20,000	21,787	18,213	23,899	16,101	20,000	20,000	7,219	12,781	12,857	4,000	30,000	35,000	30,000	41,357	40,000	40,000	40,000	40,000	40,000	40,000	40,000	40,000	40,000	40,000	40,000	40,000	40,000	40,000	19,610	
QUOTE TERRENO	136,744	136,661	136,520	136,274	136,136	136,000	135,807	135,619	135,453	135,300	135,153	135,000	134,833	134,653	134,457	134,257	134,057	133,857	133,657	133,457	133,257	133,057	132,857	132,657	132,457	132,257	132,057	131,857	131,657	131,457	131,257	131,057	130,857	130,657	130,457	130,257
QUOTE PROGETTO	136,744	136,661	136,520	136,274	136,136	136,000	135,807	135,619	135,453	135,300	135,153	135,000	134,833	134,653	134,457	134,257	134,057	133,857	133,657	133,457	133,257	133,057	132,857	132,657	132,457	132,257	132,057	131,857	131,657	131,457	131,257	131,057	130,857	130,657	130,457	130,257
ETTOMETRICHE	L=58.47																																			
ANDAMENTO PLANIMETRICO	L=432.39																																			
ANDAMENTO CICLI	...																																			