

DESGINI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
PLANIMETRIA LINEA A.C. DAL KM 103+424.370 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
TIPOLOGICO SOLETTA IMPALCATI STRUTTURA MISTA - CATEGORIA F2 - LASTRE TRALUCATE	IN5000E2B7V00000003
TIPOLOGICO CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - CATEGORIA F2 - LASTRE TRALUCATE	IN5000E2B7V00000016
CVF STRADE CAT F2 - CARPENTERIA IMPALCATO	IN5000E2B7V00000019
TIPOLOGICO CVF SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE TAV 1/2	IN5000E2P7V00000001
TIPOLOGICO CVF SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE TAV 2/2	IN5000E2P7V00000002
SEZIONI TIPO IN RILEVATO STRADA CATEGORIA F2	IN5000E2M7R00000007
CVF SEZIONI TIPO OPERE D'ARTE STRADA CAT F2	IN5000E2M7R00000007
CVF PRESCRIZIONI MATERIALI E NOTE GENERALI	IN5000E2D7V00000001
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 CARAT. STRAT.	IN5000E2F7V000000001

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	IN5000E2M7R00000001
RELAZIONE DI CALCOLO SOTTOSTRUTTURE	IN5000E2C7L7V00000001
RELAZIONE DI CALCOLO APPARECCHI DI APPOGGIO E GIUNTI DI DELATAZIONE	IN5000E2C7L7V00000002
RELAZIONE DI CALCOLO IMPALCATO	IN5000E2C7L7V00000003
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - DISEGNO D'ASSEMBLAMENTO - TAVOLA 1/4	IN5000E2B7V00000001
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - DISEGNO D'ASSEMBLAMENTO - TAVOLA 2/4	IN5000E2B7V00000002
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - DISEGNO D'ASSEMBLAMENTO - TAVOLA 3/4	IN5000E2B7V00000003
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - DISEGNO D'ASSEMBLAMENTO - TAVOLA 4/4	IN5000E2B7V00000004
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - TRAVERSI - TAVOLA 1/2	IN5000E2B7V00000001
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - TRAVERSI - TAVOLA 2/2	IN5000E2B7V00000002
SEZIONI TRAVERSI (TAV.1/5)	IN5000E2M7R00000001
SEZIONI TRAVERSI (TAV.2/5)	IN5000E2M7R00000003
SEZIONI TRAVERSI (TAV.3/5)	IN5000E2M7R00000004
SEZIONI TRAVERSI (TAV.4/5)	IN5000E2M7R00000005
SEZIONI TRAVERSI (TAV.5/5)	IN5000E2M7R00000006
DIAGRAMMI DI INQUADRO LIEVA E VELOCITA	IN5000E2M7R00000001
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 - TIPOLOGICO CAVALCATEROVIA  
 SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE, TAVOLA 1/2  
 CODICE: IN5000E2P7V00000001

OPERE DI ATTRAVERSAMENTO STRADALE - TIPOLOGICO 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 - TIPOLOGICO CAVALCATEROVIA  
 PRESCRIZIONI MATERIALI E NOTE GENERALI  
 CODICE: IN5000E2D7V00000001

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 PROG. REV. SCALA

IN05 00 D E2 F7 1R2000 001 0 1:1000/1:100

PROGETTAZIONE GENERAL CONTRACTOR

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

Consorzio Cepav due Project Director

