



No. SEZIONI	IV16-1	IV16-2	IV16-3	IV16-4	IV16-5	IV16-6	IV16-7	IV16-8	IV16-9	IV16-10	IV16-11	IV16-12	IV16-13	IV16-14	IV16-15	IV16-16	IV16-17	IV16-18	IV16-19	IV16-20	IV16-21	IV16-22	IV16-23	IV16-24	IV16-25	IV16-26	IV16-27	IV16-28	
DISTANZE PROGRESSIVE	0,000	20,000	40,000	60,000	85,248	100,000	114,148	140,000	156,508	186,000	229,660	279,660	324,660	384,660	439,660	489,660	540,000	560,000	580,000	596,066	620,000	627,869	677,869	727,869	777,869	827,869	877,869	927,869	
DISTANZE PARZIALI		20,000	20,000	20,000	25,248	14,752	14,148	25,852	16,508	28,800	35,000	50,000	45,000	70,000	55,000	40,000	27,354	16,485	20,000	20,000	16,066	23,934	7,869	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	
QUOTE TERRENO	+136,654	+136,657	+136,660	+136,663	+136,666	+136,669	+136,672	+136,675	+136,678	+136,681	+136,684	+136,687	+136,690	+136,693	+136,696	+136,699	+136,702	+136,705	+136,708	+136,711	+136,714	+136,717	+136,720	+136,723	+136,726	+136,729	+136,732	+136,735	
QUOTE PROGETTO	+136,654	+136,657	+136,660	+136,663	+136,666	+136,669	+136,672	+136,675	+136,678	+136,681	+136,684	+136,687	+136,690	+136,693	+136,696	+136,699	+136,702	+136,705	+136,708	+136,711	+136,714	+136,717	+136,720	+136,723	+136,726	+136,729	+136,732	+136,735	
ETTOMETRICHE	0	100	200	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2400	2500	2600	2700	2800
ANDAMENTO PLANIMETRICO	L=85,25 R=150,00 L=28,90 L=88,00 R=250,00 L=42,30 L=325,44 L=88,00 R=150,00 L=61,80																												
ANDAMENTO CICLI	-																												

No. SEZIONI	RI-1	RI-2	RI-3	RI-4	RI-5	RI-6	RI-7	RI-8	RI-9	RI-10	RI-11	RI-12	RI-13	RI-14	RI-15	RI-16
DISTANZE PROGRESSIVE	0,000	2,000	11,803	15,419	22,200	29,185	42,466	53,736	57,985	67,502	84,826	106,148	120,798	129,537	26,387	11,322
DISTANZE PARZIALI		2,000	9,803	3,616	6,781	7,285	13,281	11,330	9,437	27,324	17,501	14,650	13,239	14,743	15,350	11,322
QUOTE TERRENO	+136,735	+136,738	+136,741	+136,744	+136,747	+136,750	+136,753	+136,756	+136,759	+136,762	+136,765	+136,768	+136,771	+136,774	+136,777	+136,780
QUOTE PROGETTO	+136,735	+136,738	+136,741	+136,744	+136,747	+136,750	+136,753	+136,756	+136,759	+136,762	+136,765	+136,768	+136,771	+136,774	+136,777	+136,780
ETTOMETRICHE	0	100	200	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500
ANDAMENTO PLANIMETRICO	L=160,210 R=250,00 L=28,90															
ANDAMENTO CICLI	-															

DESCRIZIONE	CODICE
PLANIMETRIA LINEA A.C. DAL KM 194+424,970 AL KM 194+424,970	IN50002P7F0001000
PROF. LONGITUDINALE LINEA A.C. DAL KM 97+500,000 AL KM 194+400,000 (AV. 076)	IN50002P7F0001100
PROF. LONGITUDINALE LINEA A.C. DAL KM 98+400,000 AL KM 194+300,000 (AV. 079)	IN50002P7F0001200
PROF. LONGITUDINALE LINEA A.C. DAL KM 98+300,000 AL KM 194+200,000 (AV. 080)	IN50002P7F0001300
RELAZIONE GEOMETRICA	IN50002P7F0001400
TIPOLOGICO SOLETTA IMPALCATI STRUTTURA MISTA - CATEGORIA F2 - LASTRE TRALICCIATE	IN50002P7F0001500
TIPOLOGICO CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - CATEGORIA F2 - CONTRONTI SUPERIORI E RITENI SEMI	IN50002P7F0001600
CF STRADA CAT F2 - CARPENTERIA IMPALCATO	IN50002P7F0001700
TIPOLOGICO CF SVALTIMENTO ACQUE METEORICHE TAV. 1/2	IN50002P7F0001800
TIPOLOGICO CF SVALTIMENTO ACQUE METEORICHE TAV. 2/2	IN50002P7F0001900
SEZIONI TPO IN RILEVATO STRADA CATEGORIA F2	IN50002P7F0002000
CF STRADA TPO OPERE D'ARTE STRADA CAT F2	IN50002P7F0002100
CF PRESCRIZIONI MATERIALI E NOTE GENERALI	IN50002P7F0002200
CF STRADA CATEGORIA C2-F2 - CARPENTERIA FILE CON PUNTO AD 8 PALI	IN50002P7F0002300
CF STRADA CATEGORIA C2-F2 - CARPENTERIA FILE CON PUNTO AD 8 PALI	IN50002P7F0002400
CF STRADA CATEGORIA F2 - CARPENTERIA SPALLE CON PUNTO AD 8 PALI	IN50002P7F0002500
CF STRADA CATEGORIA F2 - CARPENTERIA SPALLE CON PUNTO AD 12 PALI	IN50002P7F0002600
CF VIA BRESCIA - CAVALCAVIA 227 A4 - PR. DI CARATT. STRAT.	IN50002P7F0002700
CALCOLO F. S. BARRIERA	IN50002P7F0002800
CALCOLO F. PLANIMETRIA DEVIAZIONE AUTOSTRADALE	IN50002P7F0002900
TIPOLOGICO CF - SEGNALETICA VERTICALE E ORIZZONTALE	IN50002P7F0003000
CAVALCAFERROVIA VIA BRESCIA - CAVALCAVIA 227 A4 IV16	IN50002P7F0003100
PLANIMETRIA STATO DI FATTO E DI PROGETTO	IN50002P7F0003200
PIANTA FONDAZIONI ED IMPALCATO, TAV. 1/2	IN50002P7F0003300
PIANTA FONDAZIONI ED IMPALCATO, TAV. 2/2	IN50002P7F0003400
CARPENTERIA FILE	IN50002P7F0003500
SPALLA A. CARPENTERIA	IN50002P7F0003600
APPARECCHI DI APPoggio E GUNTI	IN50002P7F0003700
RELAZIONE DI CALCOLO SOTTOSTRUTTURE	IN50002P7F0003800
RELAZIONE DI CALCOLO APPROPQVA DI APPoggio E GUNTI DI DILATAZIONE	IN50002P7F0003900
RELAZIONE DI CALCOLO IMPALCATO	IN50002P7F0004000
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - DISEGNO D'ASSEMB. - TAVOLA 1/5	IN50002P7F0004100
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - DISEGNO D'ASSEMB. - TAVOLA 2/5	IN50002P7F0004200
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - DISEGNO D'ASSEMB. - TAVOLA 3/5	IN50002P7F0004300
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - DISEGNO D'ASSEMB. - TAVOLA 4/5	IN50002P7F0004400
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - DISEGNO D'ASSEMB. - TAVOLA 5/5	IN50002P7F0004500
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - TRAVERSI - TAVOLA 1/3	IN50002P7F0004600
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - TRAVERSI - TAVOLA 2/3	IN50002P7F0004700
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - TRAVERSI - TAVOLA 3/3	IN50002P7F0004800
ASSE PRINCIPALE. SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 1/4)	IN50002P7F0004900
ASSE PRINCIPALE. SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 2/4)	IN50002P7F0005000
ASSE PRINCIPALE. SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 3/4)	IN50002P7F0005100
ASSE PRINCIPALE. SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 4/4)	IN50002P7F0005200
ROTATORIA. SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 1/3)	IN50002P7F0005300
ROTATORIA. SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 2/3)	IN50002P7F0005400
ROTATORIA. SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 3/3)	IN50002P7F0005500
DIAGRAMMA DI VISUALE LIBERA E VELOCITA'	IN50002P7F0005600
RELAZIONE TECNICA GENERALE	IN50002P7F0005700
SEZIONE LONGITUDINALE E PROSPETTO	IN50002P7F0005800
PLANIMETRIA FASI COSTRUTTIVE	IN50002P7F0005900
SPALLA B. CARPENTERIA	IN50002P7F0006000

NOTE GENERALI

- TUTTE LE Misure SONO ESPRESSE IN METRI
- TUTTI GLI ANGOLI SONO ESPRESSE IN GRADI CENTESIMALI
- PER DETTAGLI SVALTIMENTO ACQUE PER CAMPATE TIPICHE ED ADJACENTI LINEA A.C. VEDERE:

- OPERE DI ATTRAVERSAMENTO STRADALE - TIPOLOGICO CAVALCAFERROVIA SVALTIMENTO ACQUE METEORICHE, TAVOLA 1/2 CODICE: IN50002P7F0003000
- OPERE DI ATTRAVERSAMENTO STRADALE - TIPOLOGICO CAVALCAFERROVIA SVALTIMENTO ACQUE METEORICHE, TAVOLA 2/2 CODICE: IN50002P7F0003100

LEGENDA

- Q.RIF.	QUOTA DI RIFERIMENTO
- P.F.	PIANO DEL FERRO
- Q.P.	QUOTA PROGETTO STRADALE
PRG	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: IN50002P7F0003000

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ALTA Sorveglianza: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIAN

GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due**

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE ORBITIVO 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 Brescia Cavalcavia 227 A4 PK 99.071,00

PROFILI LONGITUDINALI

Verificato: _____ Data: _____

Approvato: _____ Data: _____

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/OSQ/PLN/TA PROG. REV. SCALA

IN05 00 D E2 F7 IR16/00 001 0 1:1000/100

PROGETTAZIONE GENERAL CONTRACTOR

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Data	Approvato	Data
0	31/03/14	EMMISSIONE PER CDS	P. COZZI	P. COZZI	31/03/14	P. COZZI	31/03/14
1							
2							
3							

Autorizzato/Data: _____

Consorzio **Cepav due** Project Director **Paolo Lombardi**

Sanem S.p.A. COMM. 032121 Data: 31/03/14 Doc. N. 30447_08.dwg

Scala di piani: 1: _____

CUP: F81H9100000008