

ASSE PRINCIPALE CAVALCAFERROMA

V1	3511852.776 6498184.971	V2	3511870.389 6498091.699	V3	3511885.826 6497749.833	V4	3511885.309 6497444.354
----	----------------------------	----	----------------------------	----	----------------------------	----	----------------------------

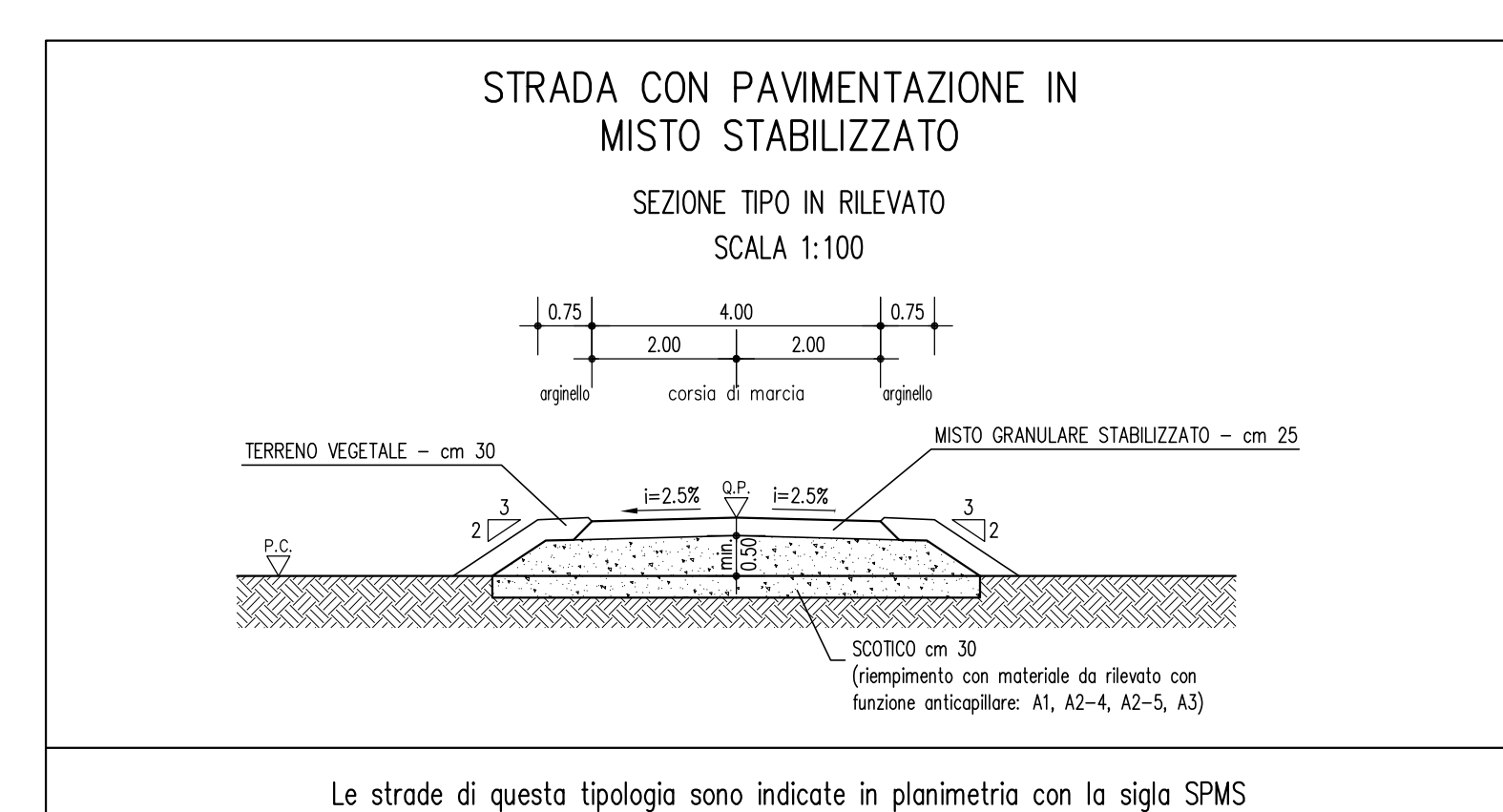
C1	3511498.871 6498059.532	C2	3512208.276 6497778.733
----	----------------------------	----	----------------------------

N	0.600	N	0.600
A	125.000	A	116.000
Sv	20.484	Sv	19.324
Ang	2.20256	Ang	2.28149
m	0.050	m	0.049
It	12.602	It	11.892
U	9.718	U	9.433
Uf	20.482	Uf	19.321
Uf	0.273	Uf	0.284
R	370.000	R	340.000
F	0.449	F	0.450
P	20.491	P	19.330
Q	20.483	Q	19.323

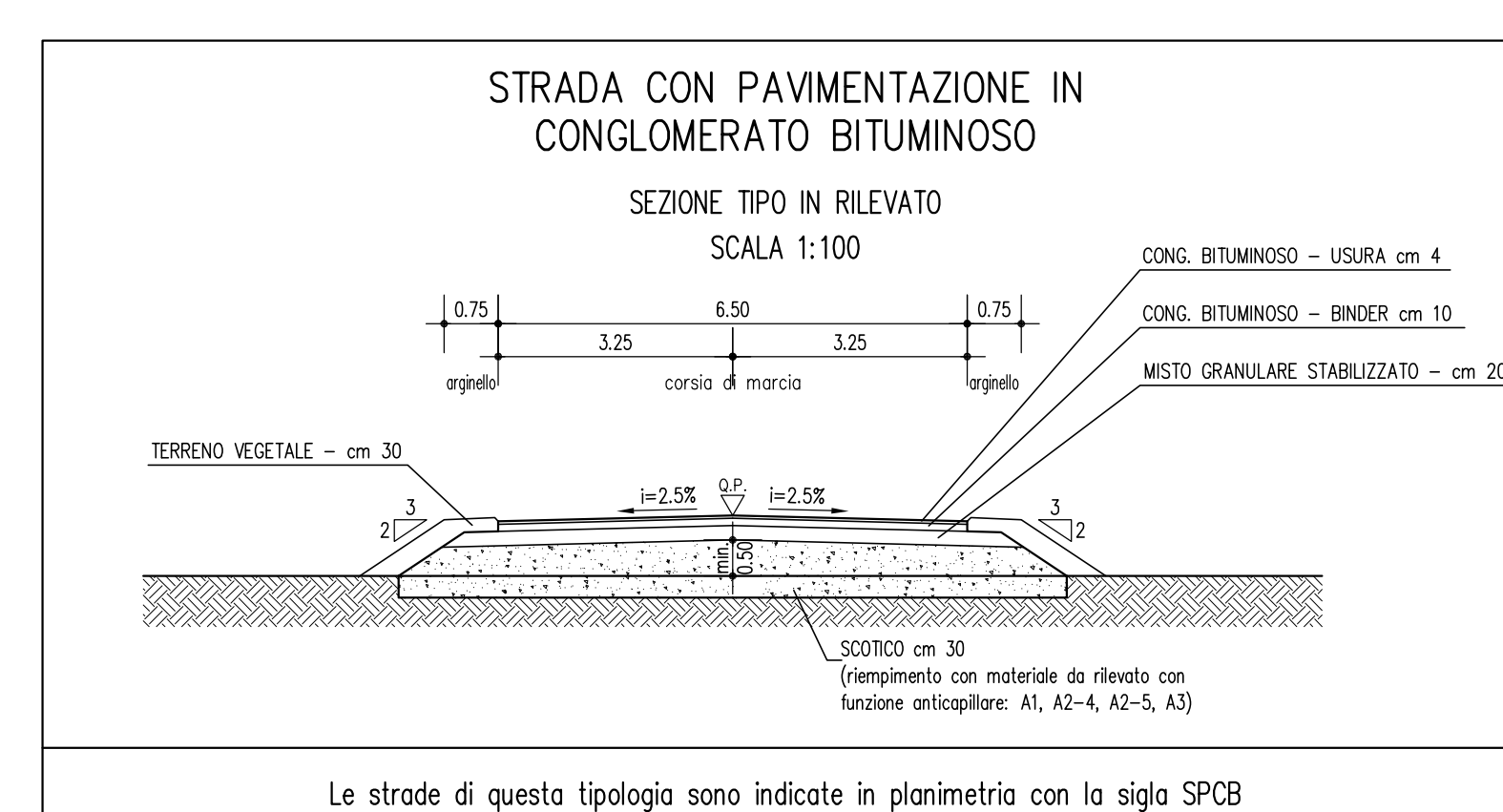
N	0.600	N	0.600
A	125.000	A	116.000
Sv	20.484	Sv	19.324
Ang	2.20256	Ang	2.28149
m	0.050	m	0.049
It	12.602	It	11.892
U	9.718	U	9.433
Uf	20.482	Uf	19.321
Uf	0.273	Uf	0.284
R	370.000	R	340.000
F	0.449	F	0.450
P	20.491	P	19.330
Q	20.483	Q	19.323

BARRIERE DI SICUREZZA

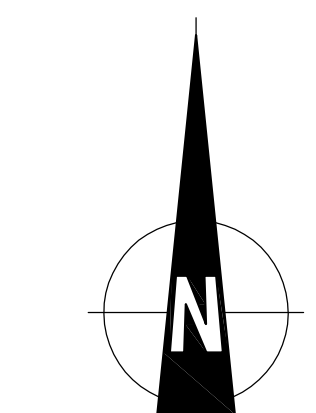
CIGLIO SINISTRO		CIGLIO DESTRO	
TRATTO	TIPO BARRIERA	TRATTO	TIPO BARRIERA
da km 0+057.97 a km 0+147.97	H2 bordo laterale su terrapieno	da km 0+057.97 a km 0+147.97	H2 bordo laterale su terrapieno
da km 0+147.97 a km 0+264.47	H3 bordo laterale su opera d'arte	da km 0+147.97 a km 0+264.47	H3 bordo laterale su opera d'arte
da km 0+264.47 a km 0+400.97	H4 bordo laterale su opera d'arte	da km 0+264.47 a km 0+400.97	H4 bordo laterale su opera d'arte
da km 0+400.97 a km 0+480.97	H3 bordo laterale su terrapieno	da km 0+400.97 a km 0+480.97	H3 bordo laterale su terrapieno



Le strade di questa tipologia sono indicate in planimetria con la sigla SPMS



Le strade di questa tipologia sono indicate in planimetria con la sigla SPCB



DESEI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
PIANIMETRIA LINEA A.C. DAL KM 120+224.970 AL KM 121+424.970	INS000E2P70001117
PROFLO LONGITUDINALE LINEA A.C. DAL KM 120+400.000 AL KM 121+300.000	INS000E2P70001105
RELAZIONE GEOTECNICA	INS000E2B20400001
TIPOLOGICO SCELTA IMPALCATI STRUTTURATA MISTA - CATEGORIA F2 - LASTRE TRAUCCATE	INS000E2B204000003
PROFLO CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - CATEGORIA F2 - CONTROFINI SUPERIORI E RETINI SONDI	INS000E2B204000016
CVF STRADE CAT F2 - CARPENTERIA IMPALCATO	INS000E2B204000019
TIPOLOGICO CVF SMENTALIMENTO ACQUE METEORICHE TAV 1/2	INS000E2P700003001
TIPOLOGICO CVF SMENTALIMENTO ACQUE METEORICHE TAV 2/2	INS000E2P700003002
SEZIONI TIPO IN RILEVATO STRADA CATEGORIA F2	INS000E2B204000007
CVF SEZIONI TIPO OPERE D'ARTE STRADA CAT F2	INS000E2B204000007
CVF PRESCRIZIONI MATERIALI E NOTE GENERALI	INS000E2B204000001
CVF STRADE CATEGORIA C2-F2 - CARPENTERIA PILE CON PUNTO AD 8 PAU	INS000E2B204000004
CVF STRADE CATEGORIA F2 - CARPENTERIA PILE CON PUNTO AD 8 PAU	INS000E2B204000001
CVF STRADE CATEGORIA F2 - CARPENTERIA SPALE CON PUNTO A 12 PAU	INS000E2B204000002
CVF S.C. DELLA GHIROLDA - CAVALCAVIA 250 A4 - FR. DI CARATI - STRAT.	INS000E2B204000001
CAVALCAFERROVIA SC DELLA GHIROLDA/CAVALCAVIA 250 A4 - IV24	
PIANTA FONDAZIONI ED IMPALCATO, TAV. 2/2	INS000E2P700030001
CARPENTERIA PILE CON PUNTO A 8 PAU	INS000E2B204000001
PIANIMETRIA FASCI COSTRUTTIVE	INS000E2B204000001
SPALLA A CARPENTERIA	INS000E2B204000001
APPARECCHI DI APPOGGIO E GIUNTI	INS000E2B204000001
RELAZIONE DI CALCOLO SOTTOSTRUTTURE	INS000E2B204000001
RELAZIONE DI CALCOLO APPARECCHI DI APPOGGIO E GIUNTI DI OLATAZIONE	INS000E2B204000001
RELAZIONE DI CALCOLO IMPALCATO	INS000E2B204000001
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - DISEGNI D'ASSEMBLE - TAVOLA 1/4	INS000E2B204000001
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - DISEGNI D'ASSEMBLE - TAVOLA 2/4	INS000E2B204000001
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - DISEGNI D'ASSEMBLE - TAVOLA 3/4	INS000E2B204000001
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - DISEGNI D'ASSEMBLE - TAVOLA 4/4	INS000E2B204000001
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - TRAVERSI - TAVOLA 1/3	INS000E2B204000001
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - TRAVERSI - TAVOLA 2/3	INS000E2B204000001
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - TRAVERSI - TAVOLA 3/3	INS000E2B204000001
PROFLO LONGITUDINALE	INS000E2P700000001
SEZIONI TRASVERSALI (TAV.1/4)	INS000E2B204000001
SEZIONI TRASVERSALI (TAV.2/4)	INS000E2B204000001
SEZIONI TRASVERSALI (TAV.3/4)	INS000E2B204000001
SEZIONI TRASVERSALI (TAV.4/4)	INS000E2B204000001
RELAZIONE TECNICA GENERALE	INS000E2B204000001
CARPENTERIA PILE CON PUNTO A 6 PAU	INS000E2B204000001
SEZIONE LONGITUDINALE E PROSPETTO	INS000E2B204000001
SPALLA B CARPENTERIA	INS000E2B204000001

NOTE GENERALI

- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI  
- TUTTI GLI ANGOLI SONO ESPRESSE IN GRADI CENTESIMALI  
PER DETTAGLI SMENTALIMENTO ACQUE PER CAMPATE TIPICHE ED ADIACENTI LINEA A.C. VEDERE :  
OPERE DI ATTRAVERSAMENTO STRADALE - TIPOLOGICO CAVALCAFERROVIA  
SMENTALIMENTO ACQUE METEORICHE, TAVOLA 1/2  
CODICE: INS000E2P700000001  
OPERE DI ATTRAVERSAMENTO STRADALE - TIPOLOGICO CAVALCAFERROVIA  
SMENTALIMENTO ACQUE METEORICHE, TAVOLA 2/2  
CODICE: INS000E2P700000002

LI	LIMITE INTERVENTO	Q.P.	QUOTA PROGETTO PIANO VERTICALE
○	VERTICE PLANIMETRICO	SPMS	STRADA CON PAVIMENTAZIONE IN MISTO STABILIZZATO
●	CENTRO ARCO	SPCB	STRADA CON PAVIMENTAZIONE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO

CLOTIDE		ARCO	
N	Parametro N	R	Raggio
A	Parametro A	Ac	Angolo di centro
Sv	Sviluppo	Sm	Sviluppo
Ang	Angolo finale	Sv	Sviluppo
m	Scostamento	U	Freccia
T	Tangente lungo	Co	Corde
U	Tangente corti		
x	x finale	RETTIFILLO	
y	y finale	L	Lunghezza
am	am	Az	Azimuth
R	Raggio		
F	Freccia		
T	Tangente		
C	Corde		

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

PER PRESCRIZIONI MATERIALI VEDERE :  
OPERE DI ATTRAVERSAMENTO STRADALE - TIPOLOGICO CAVALCAFERROVIA  
PRESCRIZIONI MATERIALI E NOTE GENERALI  
CODICE: INS000E2B204000001

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**  
CAVALCAFERROVIA SC DELLA GHIROLDA - CAVALCAVIA 250 A4 - Km 120+524.610  
PLANIMETRIA DI PROGETTO

Verificato	Data	Approvato	Data

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE	PLA	PROGR.	REV.	SCALA
IN05	00	D	E2	P7	1	V2400	001	0	1:1000

PROGETTAZIONE GENERAL CONTRACTOR										Autorizzato/Data	
Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Consortio		
0	31/03/14	EMMISSIONE PER CDS		31/03/14		31/03/14		31/03/14	Cepav due	Project Director (Ing. F. Leopoldi)	
1											
2											

Salpem S.p.a. COMM. 032121      Data: 31/03/14      Doc.N. 30572\_07.dwg  
      Scala di plot: 1:      CUP: B11910000008

LIMITI DI VELOCITA' AMMINISTRATIVI	VELOCITA' DI PROGETTO MASSIMA
50 km/h nei primi 433m, poi 60 km/h imposti con opportuna segnaletica	60 km/h