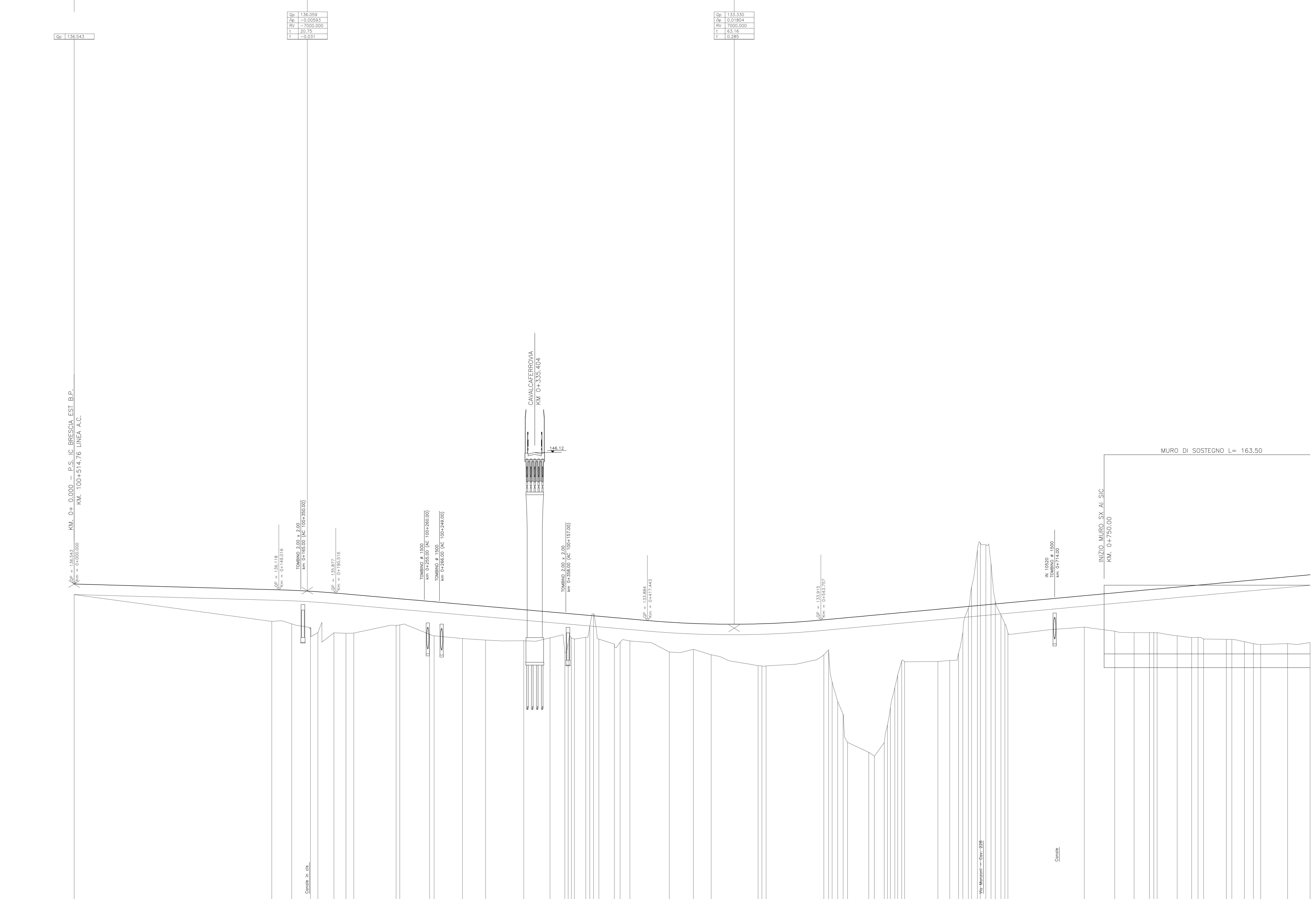


Provincia	BRESCIA								
Comune	CALCINATO								
Livelle	DISCESA L= 169.77 m	DH= -0.48 m	p= -0.00285	DISCESA L= 310.83 m	DH= -2.73 m	p= -0.00878	SALITA L= 512.78 m	DH= 4.75 m	p= 0.00927
Progressive livelle	0+000.000		0+169.766		0+480.600				



Sezioni	Quote Terreno	Quote Progetto	Ettometriche	Progressive	Partici	Andamento planimetrico
0+000.000-0+132.000	135.770	136.677	133.981	0+000.000	132.000	L= 132.00 m
0+132.000-0+149.016	135.640	136.118	133.864	0+132.000	11.872	RETIFILLO
0+149.016-0+158.426	133.640	135.051	133.492	0+149.016	5.144	L= 72.65 m
0+158.426-0+177.489	133.010	134.979	133.010	0+158.426	2.300	RP= 58.00 m
0+177.489-0+189.160	132.990	135.889	132.990	0+177.489	11.671	R= -3800.00 m Sv= 69.64 m H= 5.0 cm
0+189.160-0+203.600	132.860	135.812	132.860	0+189.160	8.729	RP= 58.00 m
0+203.600-0+207.532	132.970	135.727	133.051	0+203.600	3.952	RETIFILLO
0+207.532-0+226.468	133.010	135.684	133.520	0+207.532	2.628	L= 251.54 m
0+226.468-0+258.826	132.660	135.577	132.660	0+226.468	21.759	RP= 110.00 m
0+258.826-0+271.532	132.660	135.548	132.770	0+258.826	3.350	R= 2000.00 m Sv= 84.45 m H= 9.5 cm
0+271.532-0+282.737	132.679	135.166	132.679	0+271.532	19.074	RP= 110.00 m
0+282.737-0+299.585	132.570	135.087	132.570	0+282.737	16.828	RETIFILLO
0+299.585-0+324.417	132.460	134.919	132.460	0+299.585	23.828	L= 251.54 m
0+324.417-0+346.491	132.407	134.730	132.407	0+324.417	4.604	RP= 58.00 m
0+346.491-0+358.826	132.620	134.507	132.620	0+346.491	19.074	RETIFILLO
0+358.826-0+373.826	132.580	134.477	132.580	0+358.826	10.864	RP= 58.00 m
0+373.826-0+382.043	132.530	134.437	132.530	0+373.826	8.242	RETIFILLO
0+382.043-0+397.552	132.500	134.395	132.500	0+382.043	8.492	L= 251.54 m
0+397.552-0+404.685	132.400	134.299	132.400	0+397.552	5.370	RP= 58.00 m
0+404.685-0+417.443	132.295	134.155	132.295	0+404.685	7.100	RETIFILLO
0+417.443-0+433.364	131.590	133.763	131.590	0+417.443	15.921	L= 251.54 m
0+433.364-0+450.934	131.790	133.671	131.790	0+433.364	17.570	RP= 58.00 m
0+450.934-0+463.845	131.390	133.631	131.390	0+450.934	12.911	RETIFILLO
0+463.845-0+480.600	130.896	133.615	130.896	0+463.845	16.755	L= 251.54 m
0+480.600-0+498.012	130.580	133.641	130.580	0+480.600	17.412	RP= 110.00 m
0+498.012-0+503.879	130.580	133.609	130.580	0+498.012	2.862	R= 2000.00 m Sv= 84.45 m H= 9.5 cm
0+503.879-0+512.780	130.500	133.585	130.500	0+503.879	3.952	RP= 58.00 m
0+512.780-0+528.220	130.500	133.577	130.500	0+512.780	15.469	RETIFILLO
0+528.220-0+546.719	130.500	134.276	130.500	0+528.220	7.216	L= 251.54 m
0+546.719-0+562.826	130.500	134.841	130.500	0+546.719	4.655	RP= 58.00 m
0+562.826-0+577.188	130.500	134.811	130.500	0+562.826	17.216	RETIFILLO
0+577.188-0+582.043	130.500	134.811	130.500	0+577.188	4.655	L= 251.54 m
0+582.043-0+597.552	130.500	134.811	130.500	0+582.043	24.209	RP= 110.00 m
0+597.552-0+604.685	130.500	134.811	130.500	0+597.552	8.668	RETIFILLO
0+604.685-0+622.826	130.500	134.811	130.500	0+604.685	4.214	L= 251.54 m
0+622.826-0+641.719	130.500	134.811	130.500	0+622.826	17.216	RP= 58.00 m
0+641.719-0+658.826	130.500	134.811	130.500	0+641.719	4.214	RETIFILLO
0+658.826-0+677.188	130.500	134.811	130.500	0+658.826	8.668	L= 251.54 m
0+677.188-0+682.043	130.500	134.811	130.500	0+677.188	4.214	RP= 58.00 m
0+682.043-0+697.552	130.500	134.811	130.500	0+682.043	17.216	RETIFILLO
0+697.552-0+712.719	130.500	134.811	130.500	0+697.552	4.214	L= 251.54 m
0+712.719-0+728.220	130.500	134.811	130.500	0+712.719	17.216	RP= 58.00 m
0+728.220-0+735.590	133.400	135.693	133.400	0+728.220	24.209	RETIFILLO
0+735.590-0+750.000	133.110	135.643	133.110	0+735.590	8.668	L= 251.54 m
0+750.000-0+767.417	133.110	135.698	133.110	0+750.000	16.243	RP= 110.00 m
0+767.417-0+771.898	133.000	135.629	133.000	0+767.417	14.117	RETIFILLO
0+771.898-0+782.043	133.000	135.629	133.000	0+771.898	11.150	L= 251.54 m
0+782.043-0+797.552	133.000	135.629	133.000	0+782.043	3.952	RP= 58.00 m
0+797.552-0+812.719	132.770	135.519	132.770	0+797.552	14.587	RETIFILLO
0+812.719-0+828.220	132.640	135.417	132.640	0+812.719	10.561	L= 251.54 m
0+828.220-0+843.364	132.540	135.460	132.540	0+828.220	4.655	RP= 58.00 m
0+843.364-0+852.043	132.540	135.497	132.540	0+843.364	13.816	RETIFILLO
0+852.043-0+862.826	132.500	135.651	132.500	0+852.043	2.207	L= 251.54 m
0+862.826-0+873.826	132.500	135.688	132.500	0+862.826	4.655	RP= 58.00 m
0+873.826-0+883.600	132.140	135.772	132.140	0+873.826	6.509	RETIFILLO
0+883.600-0+893.600	132.200	135.884	132.200	0+883.600	5.332	L= 251.54 m
0+893.600-0+900.000	132.278	137.716	132.278	0+893.600	19.557	RP= 110.00 m
0+900.000-0+900.000	132.278	137.716	132.278	0+900.000	16.400	RETIFILLO

I RIFERIMENTI PER LE SEZIONI CORRENTI IN CORRISPONDENZA DELLO SFIOCCO DALLA LINEA AC NEL TRATTO INTERESSATO DAL PRESENTE PROFILO SONO ASSOCIATI AL PROFILO LONGITUDINALE DELLA LINEA AC B.P. VEDI TAV. A20200DE2F71F0001080 A20200DE2F71F0001081

IL CODICE COMMESSA "A202" E' STATO SOSTITUITO CON "IN05"

COMMITTENTE:

ALTA SOVRIGLIANZA:

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

PROFILO LONGITUDINALE IC DI BRESCIA EST (B.P.)
 DA KM 0+000.000 A KM 0+900.000
 TAVOLA N° 191

ALTA SOVRIGLIANZA:

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE	PROGR.	REV.	SCALA
IN05	00	D	E2	F7	I/F0001	191	1	1:1000/1:100

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato/Data
0	31/03/14	EMMISSIONE PER CDS	M.T.	31/03/14	GHELFI	31/03/14	LAZZARI	31/03/14	Cepav due
1	01/07/14	REVISIONE PER CDS	...	01/07/14	...	01/07/14	...	01/07/14	Project Director
2									
3									

SAIPEM S.p.a. COMM. 032121 | Data: 01/07/14 | Doc. N. IN0500DE2F71F0001191

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea

CLP: FE1H9100000008