



COMMISSARIO DELEGATO PER L'EMERGENZA
 DETERMINATASI NEL SETTORE DEL TRAFFICO E DELLA MOBILITÀ NEL
 TERRITORIO DELLE PROVINCE DI TREVISO E VICENZA

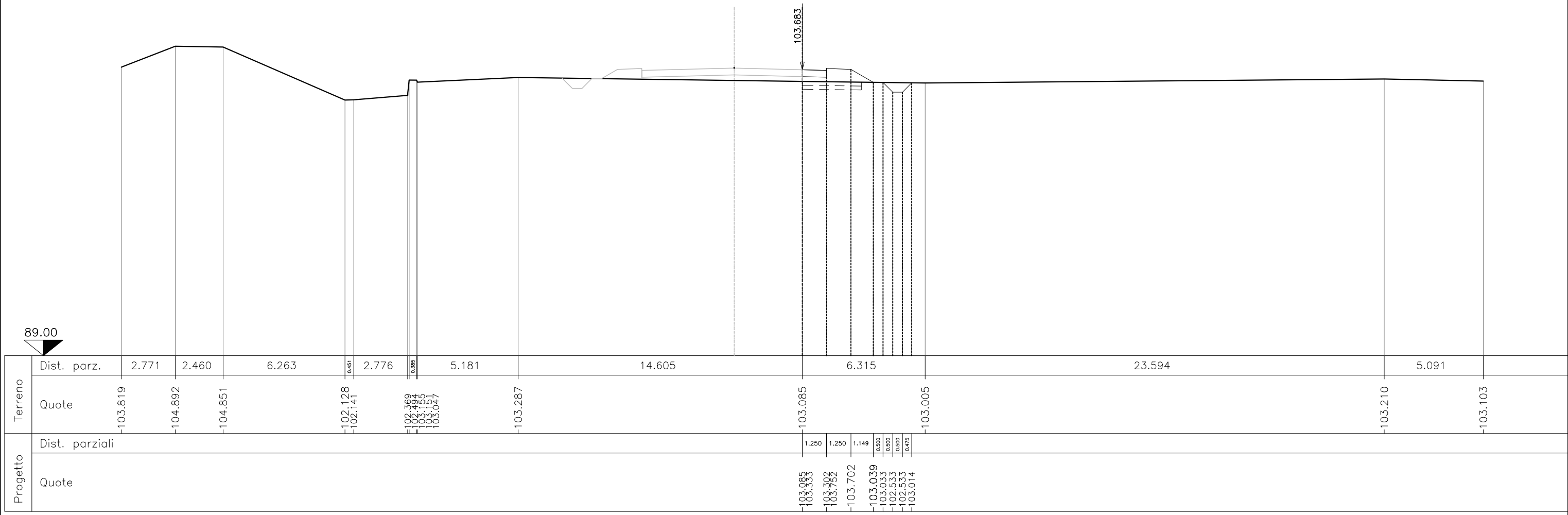
SUPERSTRADA A PEDAGGIO PEDEMONTANA VENETA

CONCESSIONARIO		PROGETTISTA					
 SPV srl Via Inverio, 24/A 10146 Torino		Società di progetto ai sensi dell'art. 156 D.LGS 163/06 subentrato all'ATI Consorzio Stabile fra le Imprese:  Sacyr Construcción S.A.U. INC S.p.A.  SIPAL S.p.A.  Itinere  INFRAESTRUCTURAS S.A. Paseo de la Castellana, 3246 28046 Madrid					
RESPONSABILE PROGETTAZIONE  ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI CUNEO 1211 <i>Dott. Ing. Claudio Dogliani</i>		 SIPAL S.p.A. Via Inverio, 24/A 10146 Torino					
RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE  ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TORINO Dott. Ing. GEORGIOS KALAMARAS n° 8178 H		SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE DELL'INFRASTRUTTURA E DELLE OPERE CIVILI  ORDINE INGEGNERI PROVINCIA TARANTO Dott. Ing. TURSO Adriano n° 1400 Sezione A Settore: Civile Ambientale Industriale Informazione					
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE  ORDINE DEGLI ARCHITETTI DELLA PROVINCIA DI TORINO Arch. Roberto BONOMI n. 3101		GEOLOGO  ORDINE DEI GEOLOGI DEL PIEMONTE ALESSIO Carlo - N° 255 -					
N. Progr. _____ Cartella N. _____	PROGETTO ESECUTIVO (C.U.P. H51B03000050009)	LOTTO 2 - TRATTA "B" Dal Km. 29+300 a Km. 38+700					
TITOLO ELABORATO: <p style="text-align: center;"> PROGETTO DELL'INFRASTRUTTURA SISTEMAZIONE VIABILITA' INTERFERITA VIABILITA' di collegamento Gasparona con zona industriale di Breganze Sezioni Trasversali - Asse 7 </p>							
PVE SD VS CS 2 B 006 - 003 0007 DA 0		SCALA: 1:200					
REV.	DESCRIZIONE	REDATTO	DATA	VERIFICATO	DATA	APPROVATO	DATA
0	PRIMA EMISSIONE	CCI	25/11/2013	SIPAL	26/11/2013	SIS	27/11/2013
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Giuseppe FASOL		IL COMMISSARIO: Ing. Silvano VERNIZZI		<input type="checkbox"/> VALIDAZIONE: PROTOCOLLO : _____ DEL: _____			

SEZIONE N.1
 PROG. 0.000
 QP = 103.683

mi 20.001 a sez.n. 2

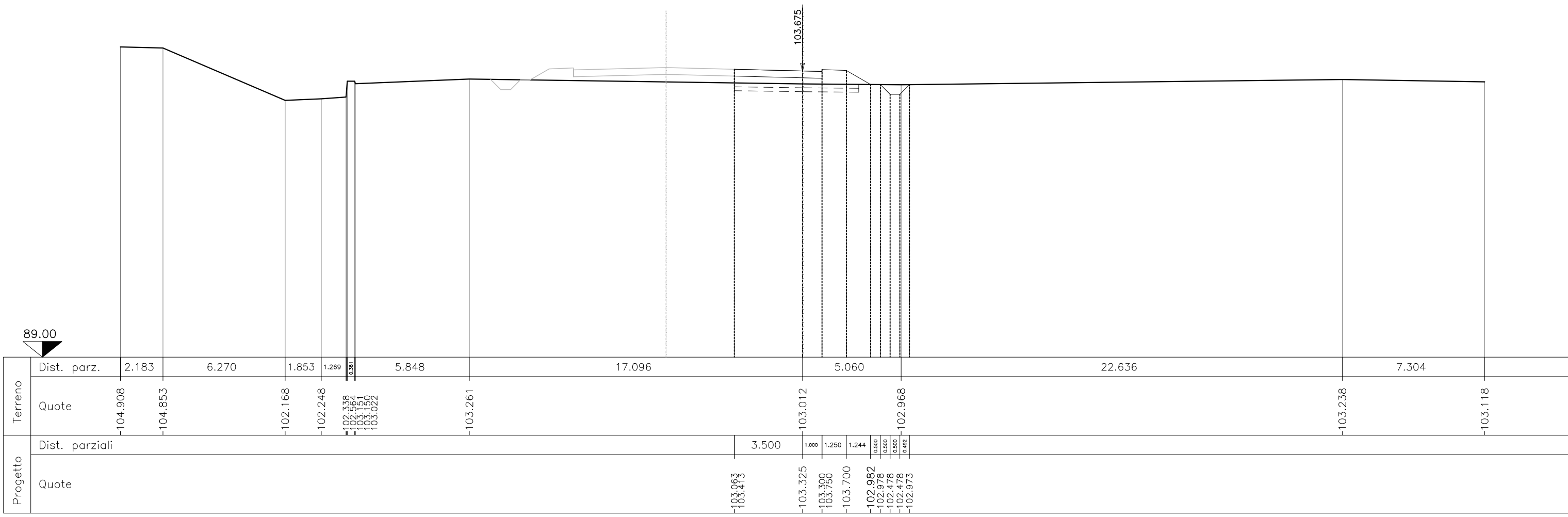
ASSE 3



SEZIONE N.2
 PROG. 20.001
 QP = 103.675

ml 20.001 da sez.n. 1 ← → ml 20.555 a sez.n. 3

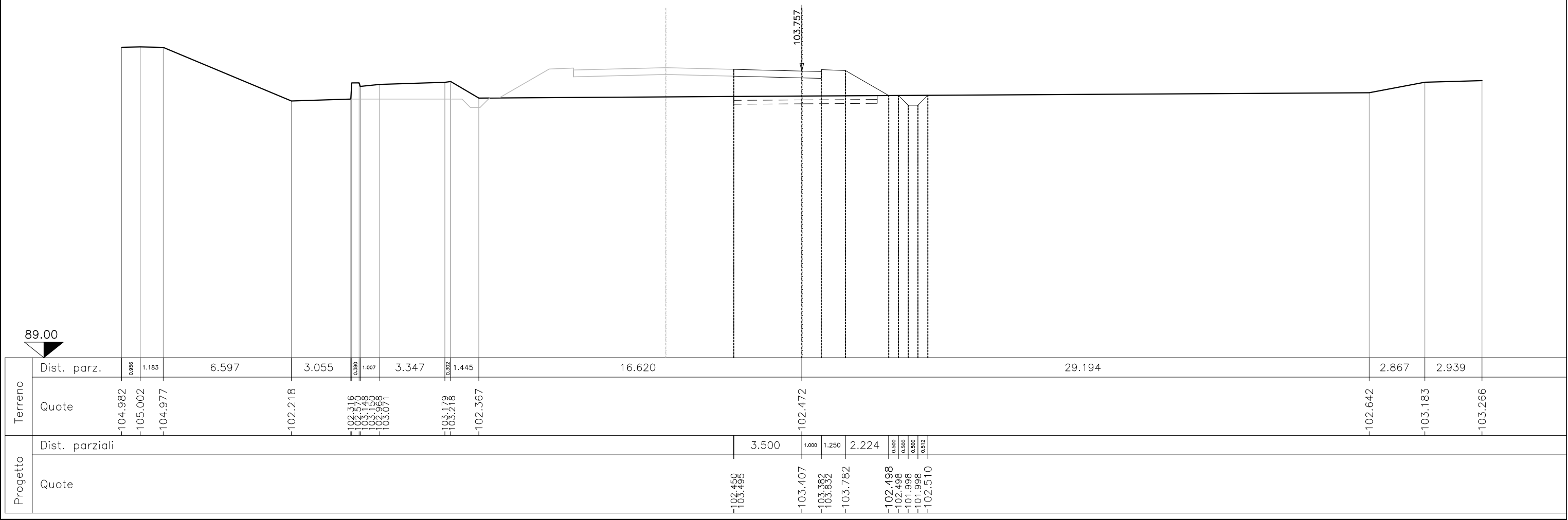
← ASSE 3 →



SEZIONE N.3
 PROG. 40.556
 QP = 103.757

ml 20.555 da sez.n. 2 ← → ml 19.133 a sez.n. 4

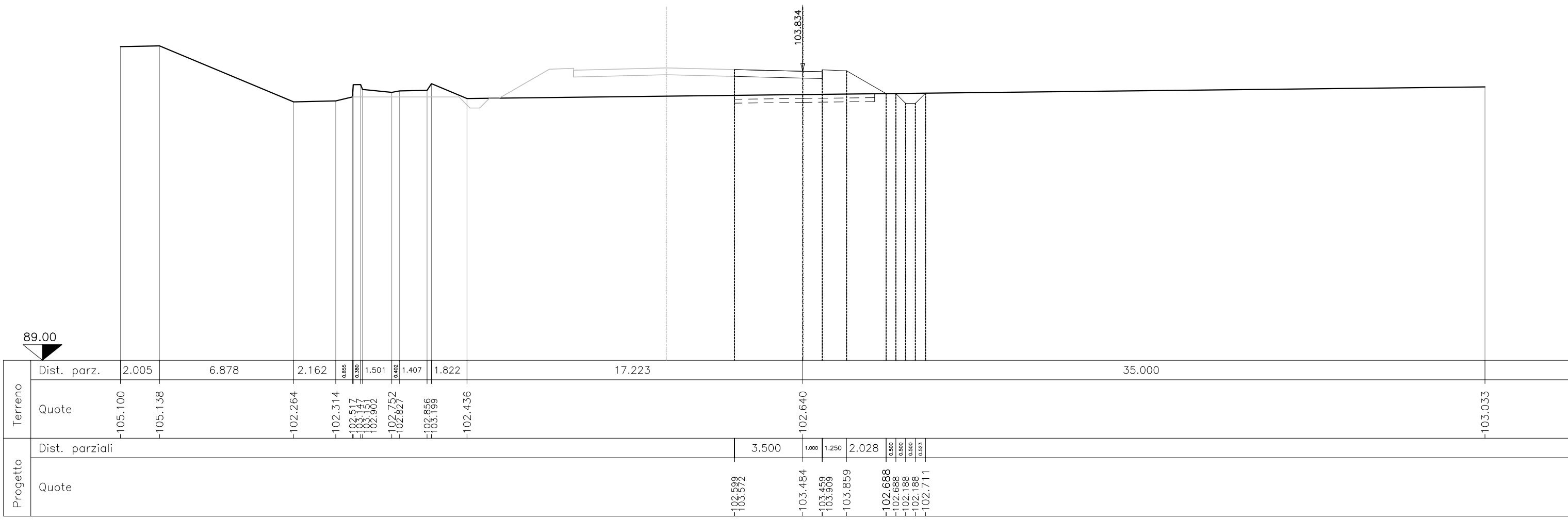
ASSE 3



SEZIONE N.4
 PROG. 59.689
 QP = 103.834

ml 19.133 da sez.n. 3 ← → ml 1.044 a sez.n. 5

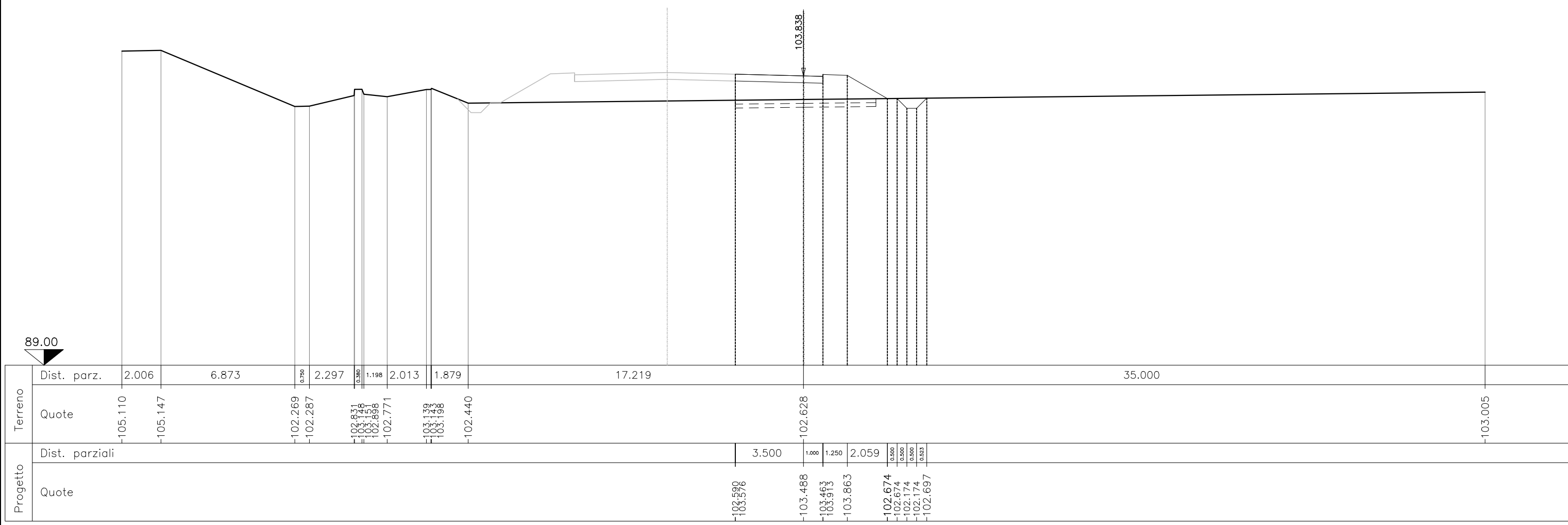
ASSE 3



SEZIONE N.5
 PROG. 60.733
 QP = 103.838

ml 1.044 da sez.n. 4 ← → ml 24.001 a sez.n. 6

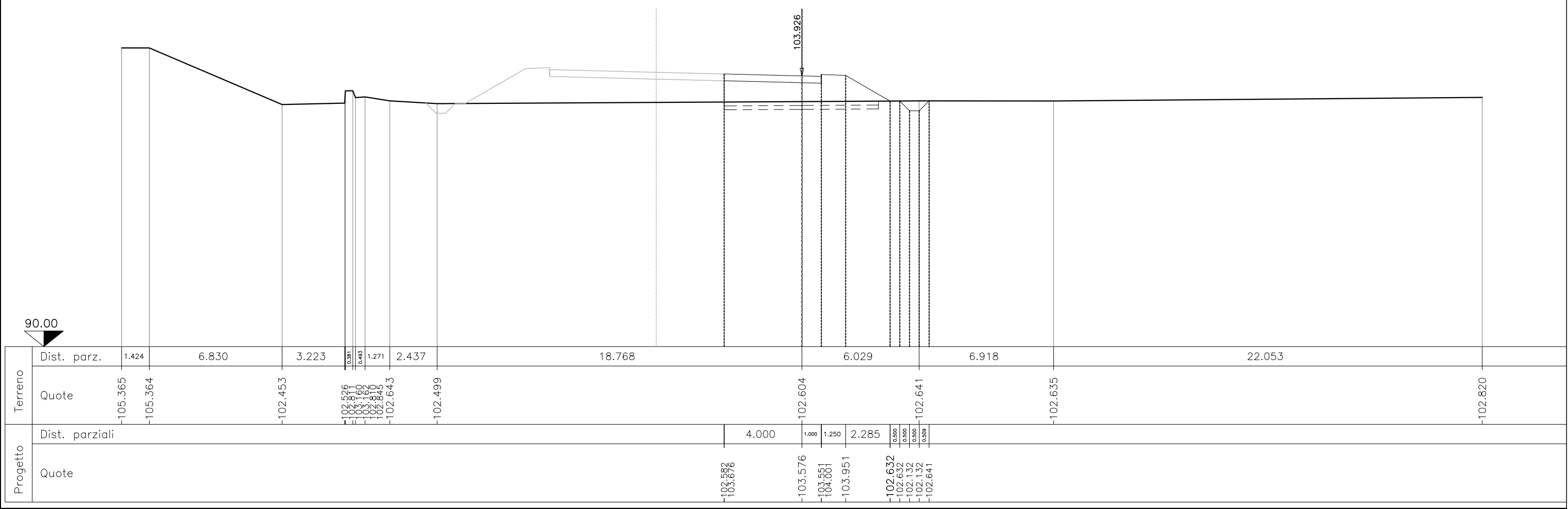
ASSE 3



SEZIONE N.6
 PROG. 84.734
 QP = 103.926

ml 24.001 da sez.n. 5 ← → ml 15.182 a sez.n. 7

ASSE 3



Terreno	Dist. parz.	1.424	6.830	3.223	0.381	0.403	1.271	2.437	18.768	6.029	6.918	22.053					
	Quote	-105.365	-105.364	-102.453	-102.526	-102.851	-103.160	-103.162	-102.825	-102.643	-102.499	-102.604	-102.641	-102.635	-102.820		
Progetto	Dist. parziali								4.000	1.000	1.250	2.285	0.500	0.500	0.500		
	Quote								-103.582	-103.576	-103.551	-104.001	-103.951	-102.632	-102.632	-102.132	-102.132

SEZIONE N.7

PROG. 99.916

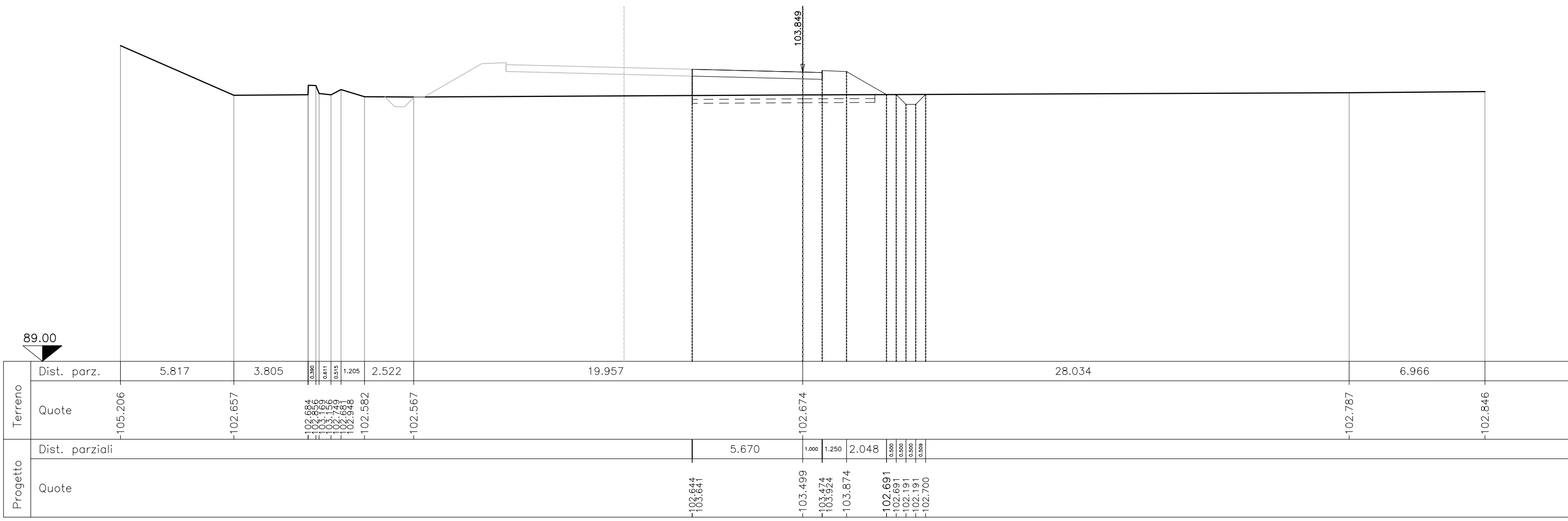
QP = 103.849

ml 15.182 da sez.n. 6



ml 8.284 a sez.n. 8

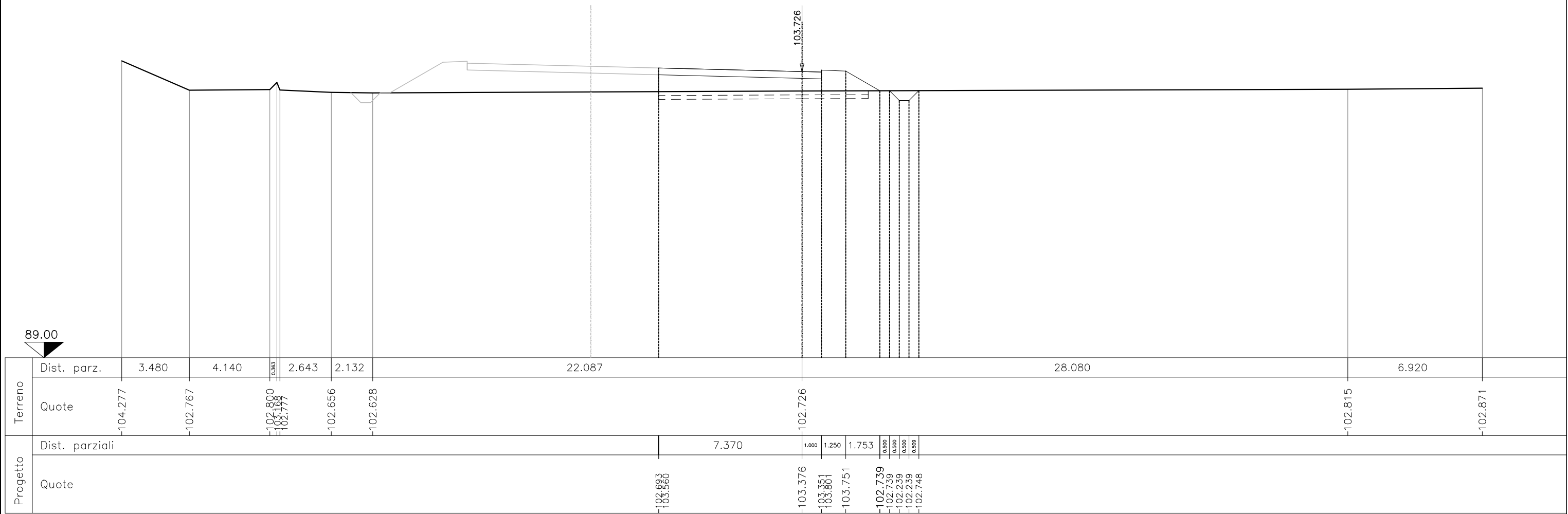
ASSE 3



SEZIONE N.8
 PROG. 108.200
 QP = 103.726

ml 8.284 da sez.n. 7 ← → ml 0.000 a sez.n. 8b

ASSE 3



89.00

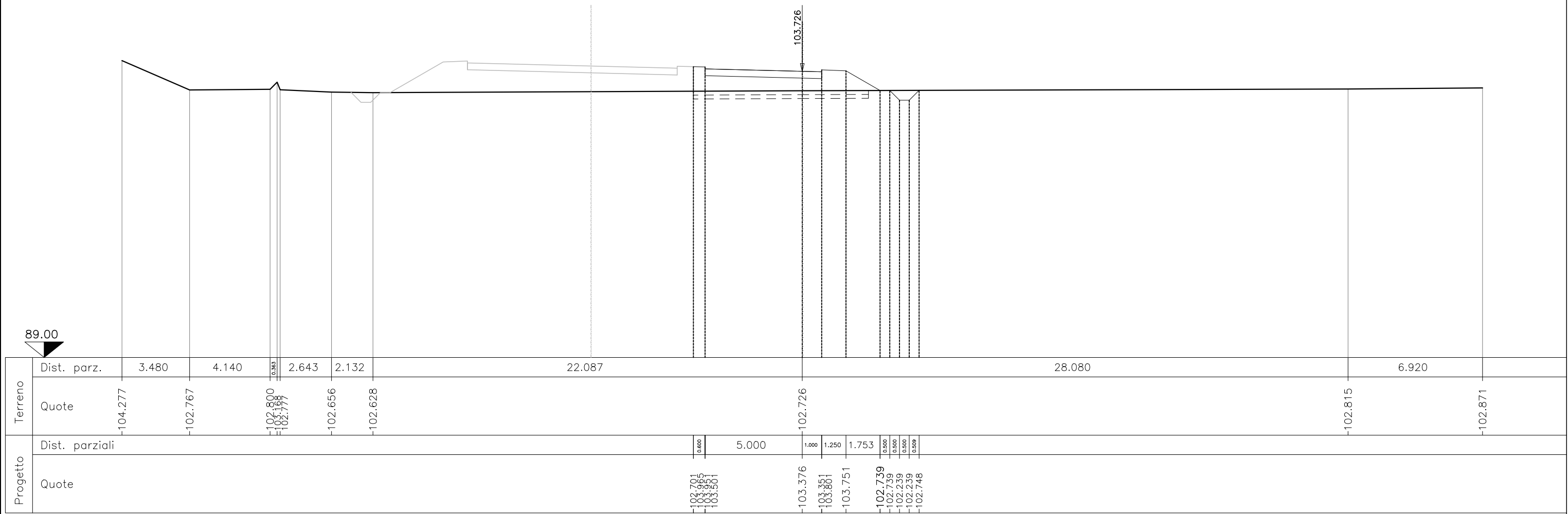
103.726

Terreno	Dist. parz.	3.480	4.140	0.363	2.643	2.132	22.087	28.080	6.920							
Terreno	Quote	-104.277	-102.767	-102.800	-103.168	-102.777	-102.656	-102.628	-102.726	-102.815	-102.871					
Progetto	Dist. parziali						7.370	1.000	1.250	1.753	0.500	0.500	0.509			
Progetto	Quote						-103.560	-103.376	-103.351	-103.801	-103.751	-102.739	-102.739	-102.239	-102.239	-102.748

SEZIONE N.8b
 PROG. 108.200
 QP = 103.726

ml 0.000 da sez.n. 8 ← → ml 16.554 a sez.n. 9

ASSE 3

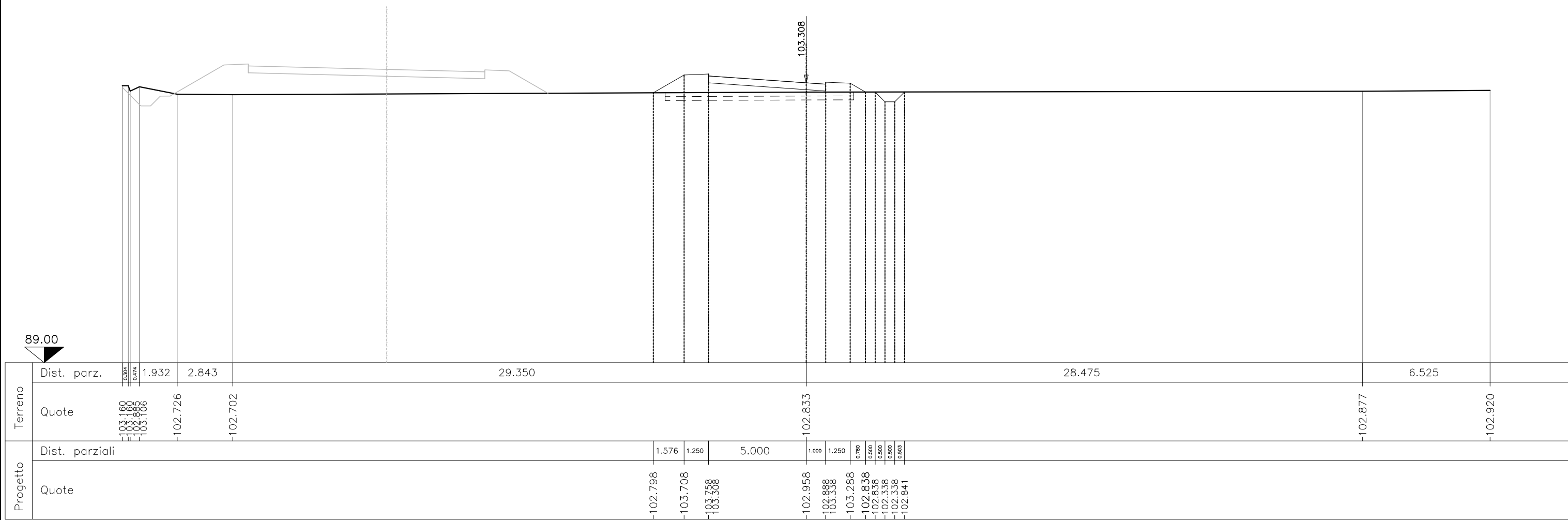


Terreno	Dist. parz.	3.480	4.140	0.383	2.643	2.132	22.087	28.080	6.920					
	Quote	-104.277	-102.767	-102.800 -103.168 -102.777	-102.656	-102.628	103.726	-102.815	-102.871					
Progetto	Dist. parziali						0.600	5.000	1.000	1.250	1.753	0.800	0.800	0.809
	Quote						-102.701 -103.965 -103.951 -103.501	-103.376	-103.351 -103.801	-103.751	-102.739 -102.739 -102.239 -102.239	-102.748		

SEZIONE N.9
 PROG. 124.754
 QP = 103.308

ml 16.554 da sez.n. 8b ← → ml 11.712 a sez.n. 10

ASSE 3



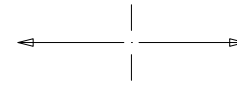
Terreno	Dist. parz.	0.374 0.474	1.932	2.843	29.350		28.475		6.525	-102.920				
	Quote	-103.160 -103.160 -103.108	-102.726	-102.702	102.833				-102.877	-102.920				
Progetto	Dist. parziali				1.576	1.250	5.000	1.000	1.250	0.790	0.500	0.500	0.500	0.503
	Quote				-102.798	-103.708	-103.758 103.308	-102.958	-102.888 103.308	-103.288	-102.838	-102.838	-102.338	-102.338

SEZIONE N.10

PROG. 136.466

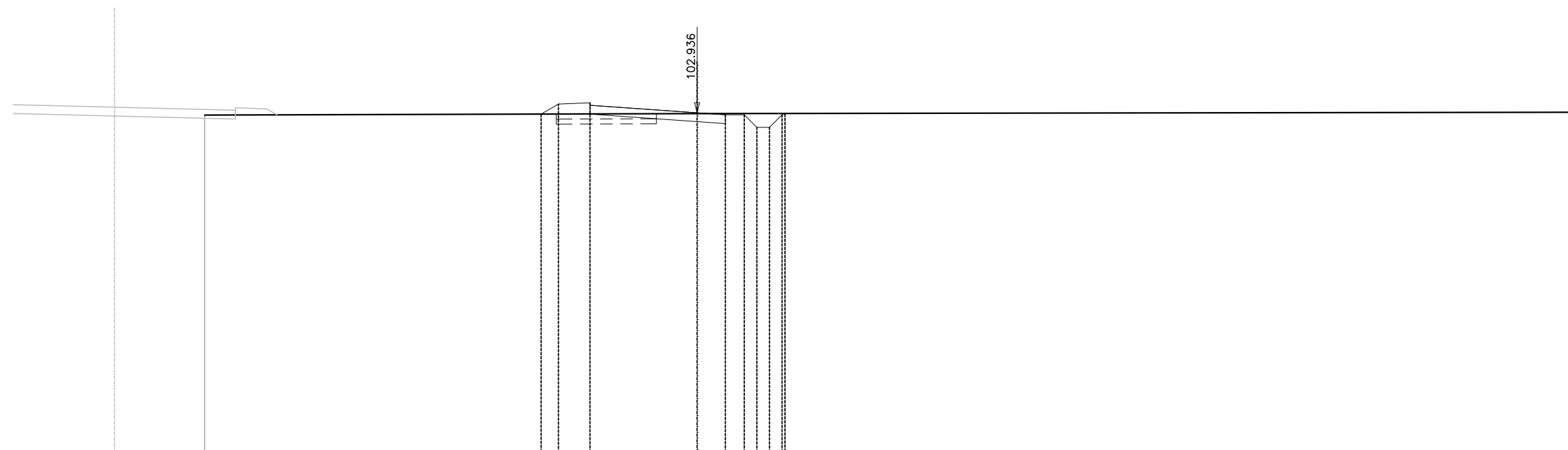
QP = 102.936

ml 11.712 da sez.n. 9



ml 16.600 a sez.n. 11

ASSE 3

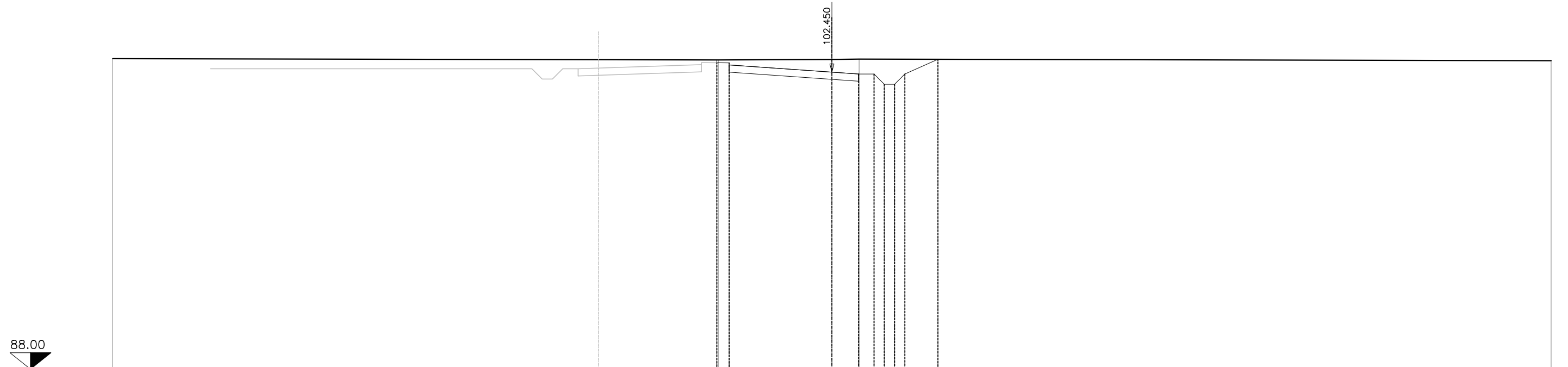


Terreno	Dist. parz.	19.537		35.000							
	Quote	-102.846			-102.904					-102.958	
Progetto	Dist. parziali		0.088	1.250	4.250	1.120	0.790	0.500	0.500		
	Quote		-102.886	-103.283	-103.333	-102.884	-102.586	-102.508	-102.888	-102.358	-102.888

SEZIONE N.11
 PROG. 153.066
 QP = 102.450

ml 16.600 da sez.n. 10 ← → ml 0.000 a sez.n. 11b

ASSE 6



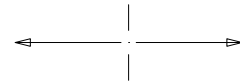
Terreno	Dist. parz.	29.470		5.530	1.324	33.676				
	Quote	-103.106		-103.043	-103.068	-103.085			-103.007	
Progetto	Dist. parziali		0.000	5.000	1.300	0.290	0.500	0.500	1.611	
	Quote		-103.043	-102.900	-102.450	-102.100	-102.009	-102.359	-101.859	-102.359

SEZIONE N.11b

PROG. 153.066

QP = 102.450

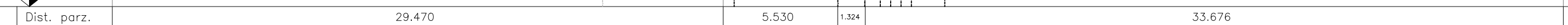
ml 0.000 da sez.n. 11



ml 4.551 a sez.n. 12

ASSE 6

88.00



Terreno	Dist. parz.	29.470	5.530	1.324	33.676					
	Quote	-103.106	-103.043	103.068	103.085	-103.007				
Progetto	Dist. parziali		5.000	1.300	0.750	0.500	0.500	1.611		
	Quote		-103.045	102.450	-102.100	-102.009	-102.359	-102.359	-101.859	-102.359

SEZIONE N.12

PROG. 157.617

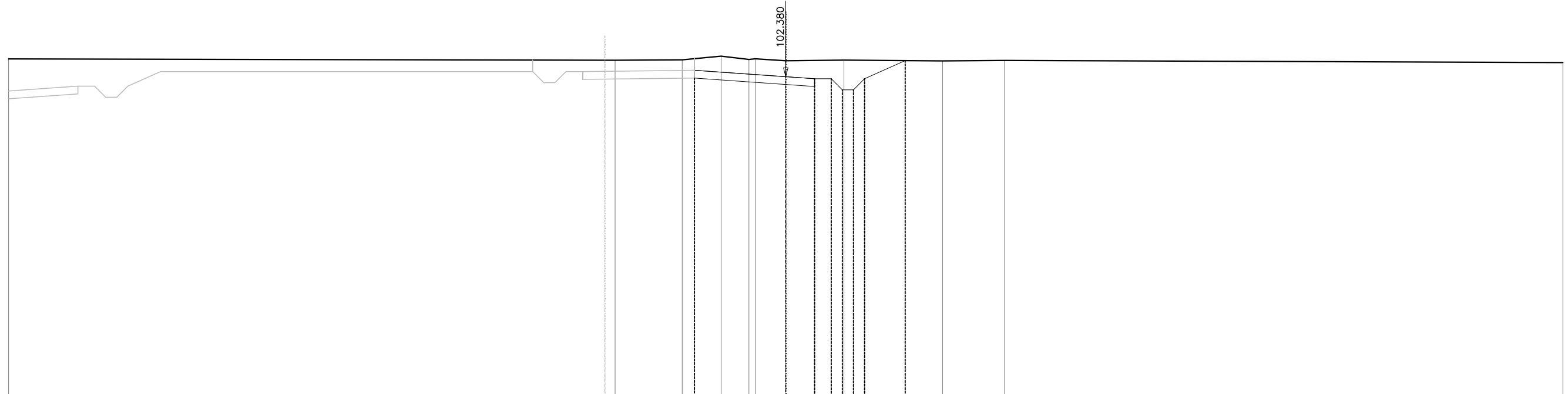
QP = 102.380

ml 4.551 da sez.n. 11b ← | → ml 8.121 a sez.n. 13

ASSE 5

ASSE 6

88.00



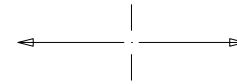
Terreno	Dist. parz.	27.315	3.022	1.753	1.251	0.280	1.369	2.622	4.441	2.794	25.143
	Quote	-103.180	-103.120	-103.139	-103.304	-103.156	-103.185	-103.097	-103.126	-103.090	-103.112
Progetto	Dist. parziali				4.110	1.300	0.750	0.500	0.500	1.830	
	Quote			-103.191	-102.318	-102.030	-101.939	-102.289	-102.289	-101.789	-102.289

SEZIONE N.13

PROG. 165.738

QP = 102.349

ml 8.121 da sez.n. 12

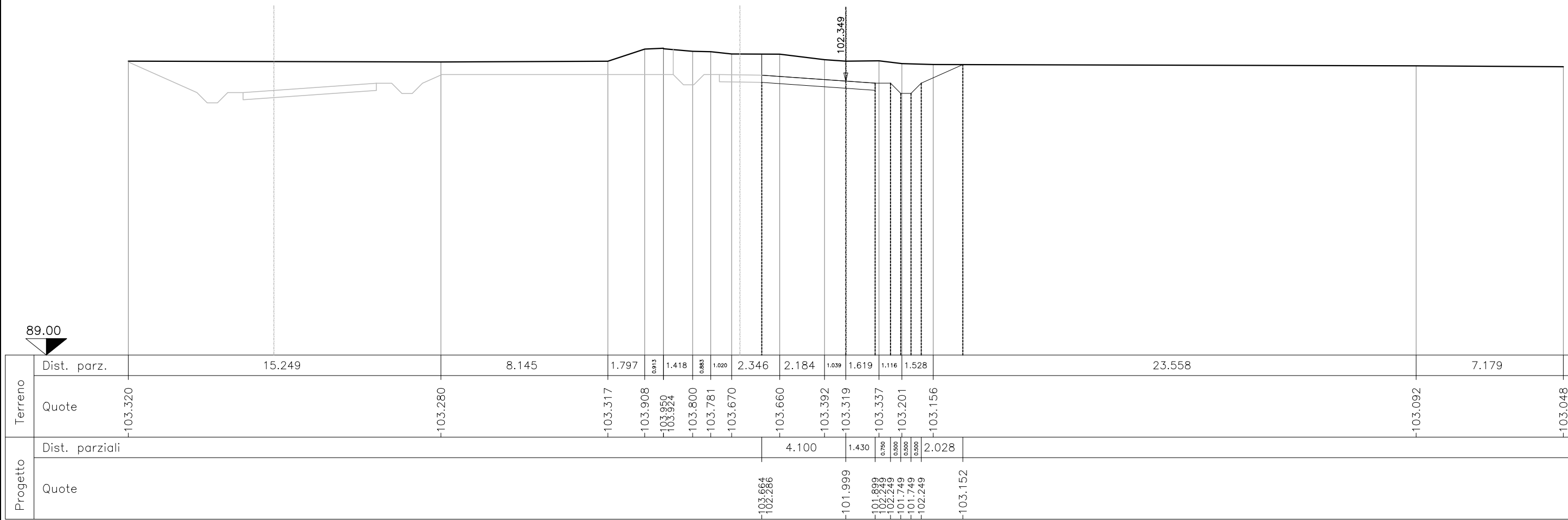


ml 6.534 a sez.n. 14

ASSE 5

ASSE 6

89.00

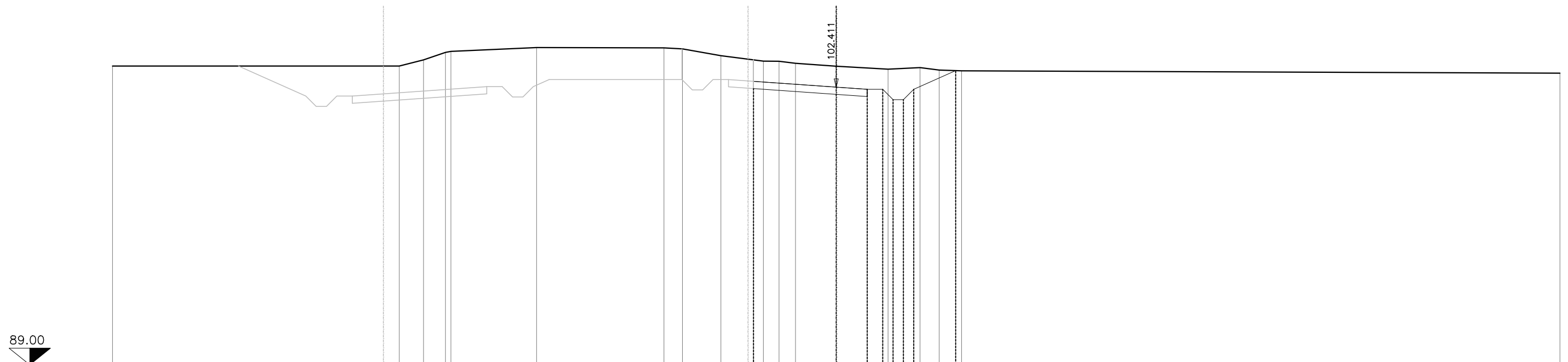


SEZIONE N.14
 PROG. 172.272
 QP = 102.411

ml 6.534 da sez.n. 13 ← → ml 5.725 a sez.n. 15

ASSE 5

ASSE 6



Terreno	Dist. parz.	13.870	1.173	1.060	0.268	4.143	6.161	0.885	1.859	2.054	0.757	0.796	1.969	2.507	1.547	0.927	1.082	28.937		
	Quote	-103.429	-103.430	-103.727	-104.088	-104.137	-104.322	-104.307	-104.258	-103.929	-103.666	-103.660	-103.562	-103.421	-103.278	-103.354	-103.235	-103.199	-103.085	
Progetto	Dist. parziali										4.000		1.500			2.027				
	Quote										-103.727	-102.341		-102.061	-101.956	-102.306	-102.306	-101.806	-101.806	-102.306

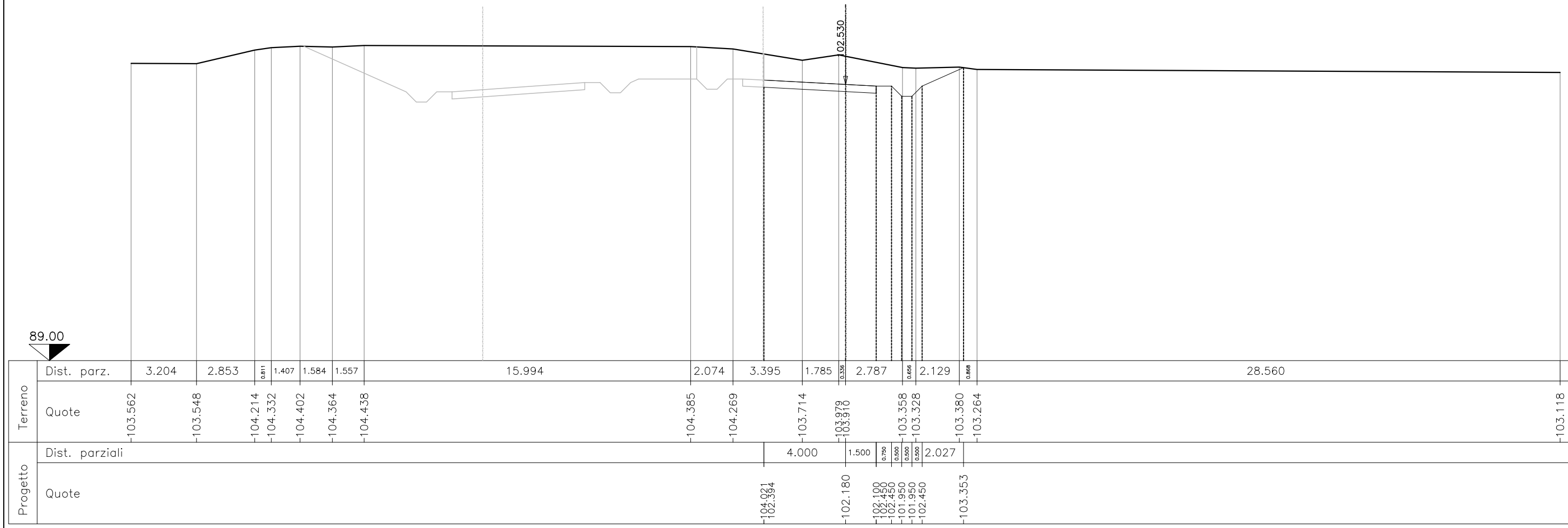
SEZIONE N.15
 PROG. 177.997
 QP = 102.530

ml 5.725 da sez.n. 14 ← → ml 9.952 a sez.n. 16

ASSE 5

ASSE 6

89.00



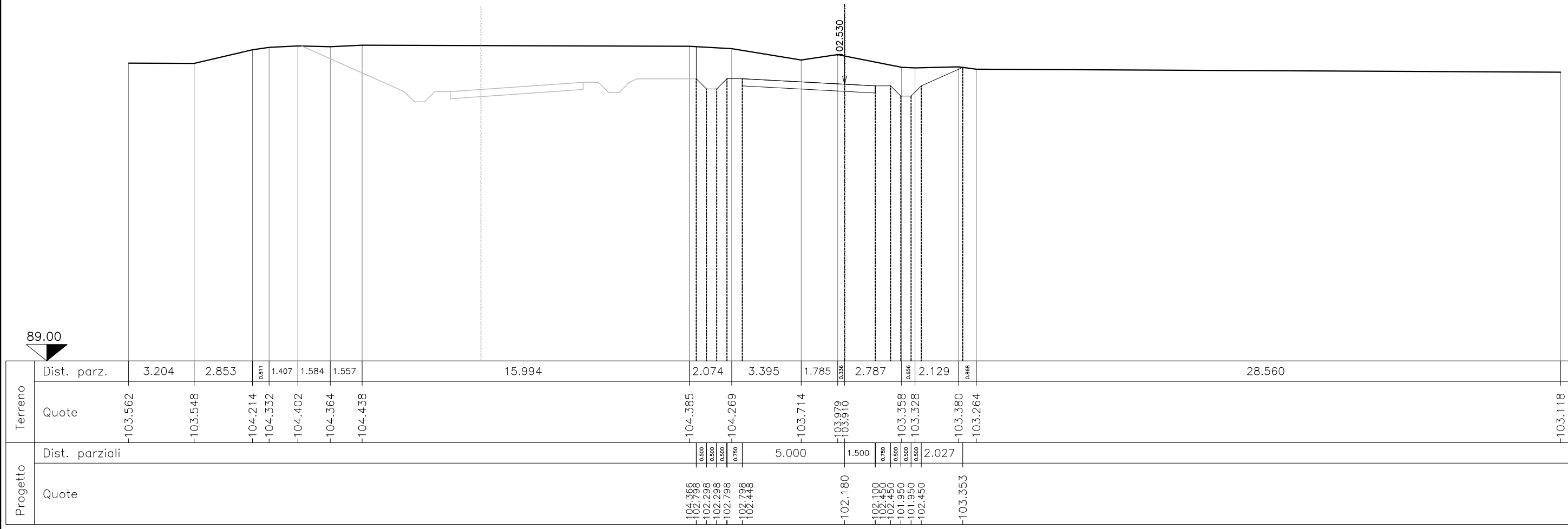
Terreno	Dist. parz.	3.204	2.853	0.811	1.407	1.584	1.557		15.994		2.074	3.395	1.785	0.336	2.787	0.656	2.129	0.868		28.560	
	Quote	-103.562	-103.548	-104.214	-104.332	-104.402	-104.364	-104.438		-104.385	-104.269	-103.714	-103.979	-103.910	-102.100	-102.450	-101.950	-103.328	-103.380	-103.264	
Progetto	Dist. parziali										4.000	1.500	0.750	0.500	0.500	0.500	2.027				
	Quote										-104.021	-102.384	-102.180	-102.100	-102.450	-101.950	-102.450	-103.353			

SEZIONE N.15b
 PROG. 177.997
 QP = 102.530

ml 0.000 da sez.n. 15 ← → ml 9.952 a sez.n. 16

ASSE 5

89.00

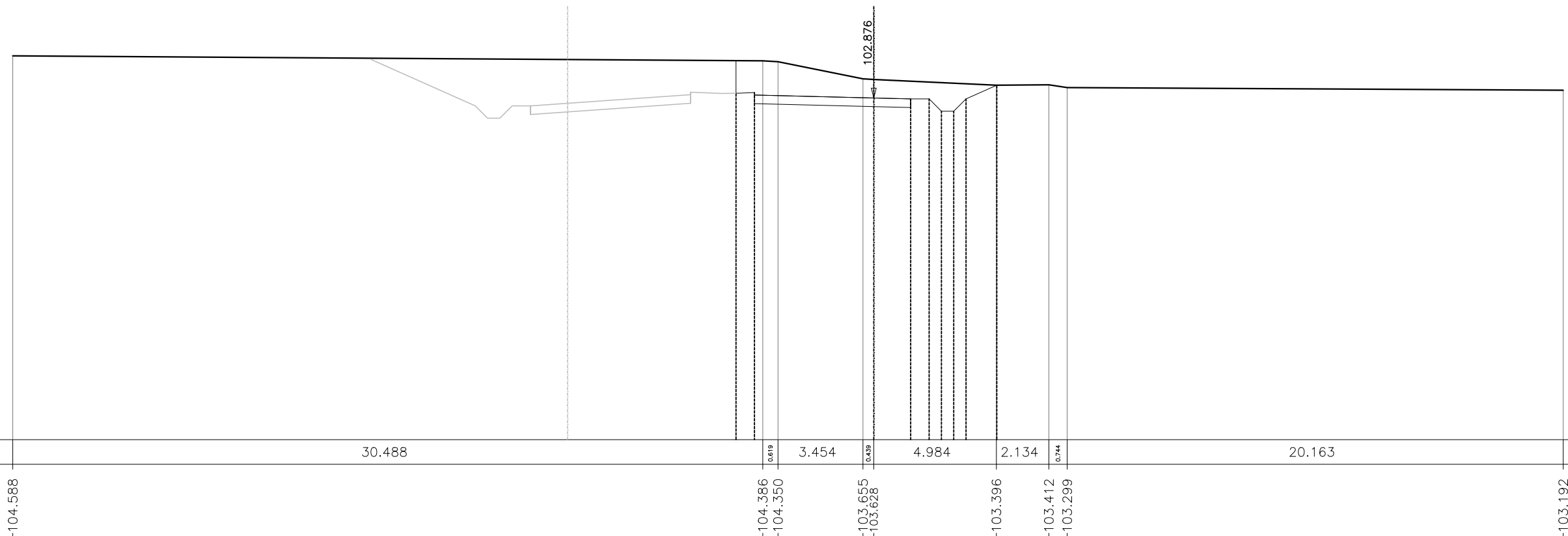


Terreno	Dist. parz.	3.204	2.853	0.811	1.407	1.584	1.557	15.994	2.074	3.395	1.785	0.338	2.787	0.656	2.129	0.868	28.560	-103.118		
	Quote	-103.562	-103.548	-104.214	-104.332	-104.402	-104.364	-104.438	-104.385	-104.269	-103.714	-103.978	-103.910	-103.358	-103.328	-103.380	-103.264	-103.118		
Progetto	Dist. parziali								0.560	0.500	0.750	5.000	1.500	0.750	0.560	0.500	2.027			
	Quote								-104.368	-102.298	-102.298	-102.798	-102.798	-102.448	-102.180	-102.450	-102.450	-101.950	-101.950	-102.450

SEZIONE N.16
 PROG. 187.949
 QP = 102.876

ml 9.952 da sez.n. 15 ← → ml 11.797 a sez.n. 17

ASSE 5

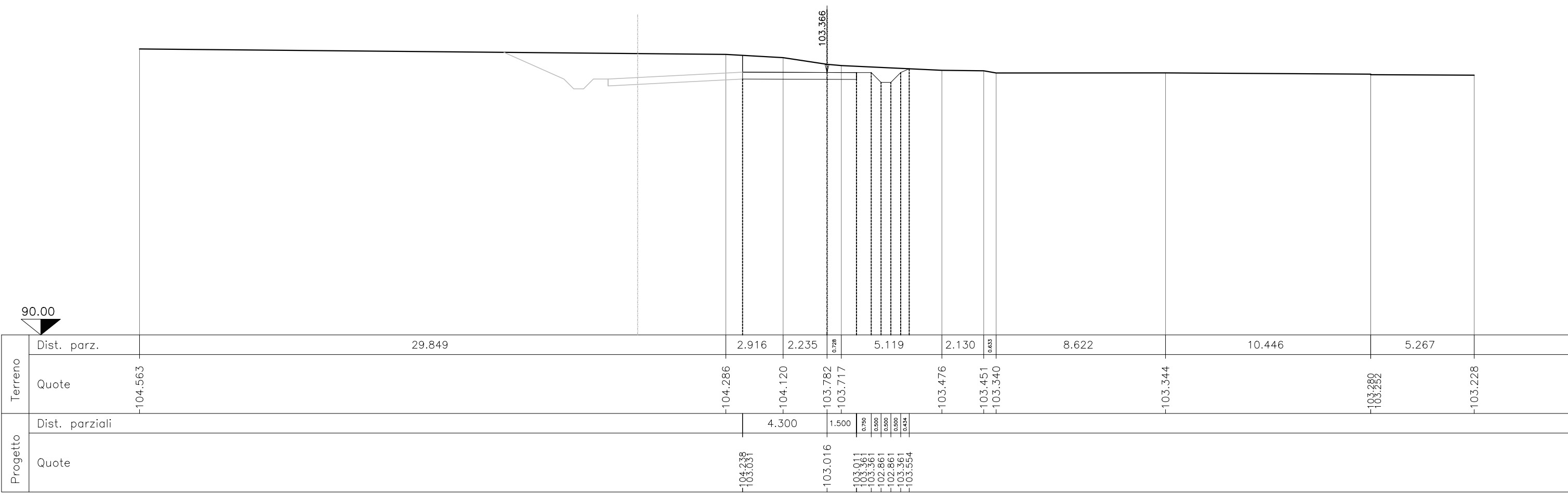


Terreno	Dist. parz.	30.488	0.819	3.454	0.439	4.984	2.134	0.744	20.163	-103.192
	Quote	-104.588	-104.386	-104.350	-103.655	-103.628	-103.396	-103.412	-103.299	-103.192
Progetto	Dist. parziali		0.750	4.850	1.500	0.750	0.500	0.500	1.251	
	Quote		-104.393	-103.067	-103.097	-102.647	-102.526	-102.489	-102.839	-102.839

SEZIONE N.17
 PROG. 199.746
 QP = 103.366



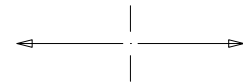
ASSE 5



Terreno	Dist. parz.	29.849	2.916	2.235	0.728	5.119	2.130	0.633	8.622	10.446	5.267
	Quote	-104.563	-104.286	-104.120	-103.782	-103.717	-103.476	-103.451	-103.340	-103.344	-103.280
Progetto	Dist. parziali		4.300	1.500	0.750	0.500	0.500	0.500	0.434		
	Quote		-104.238	-103.016	-103.361	-103.361	-102.861	-102.861	-103.361	-103.554	

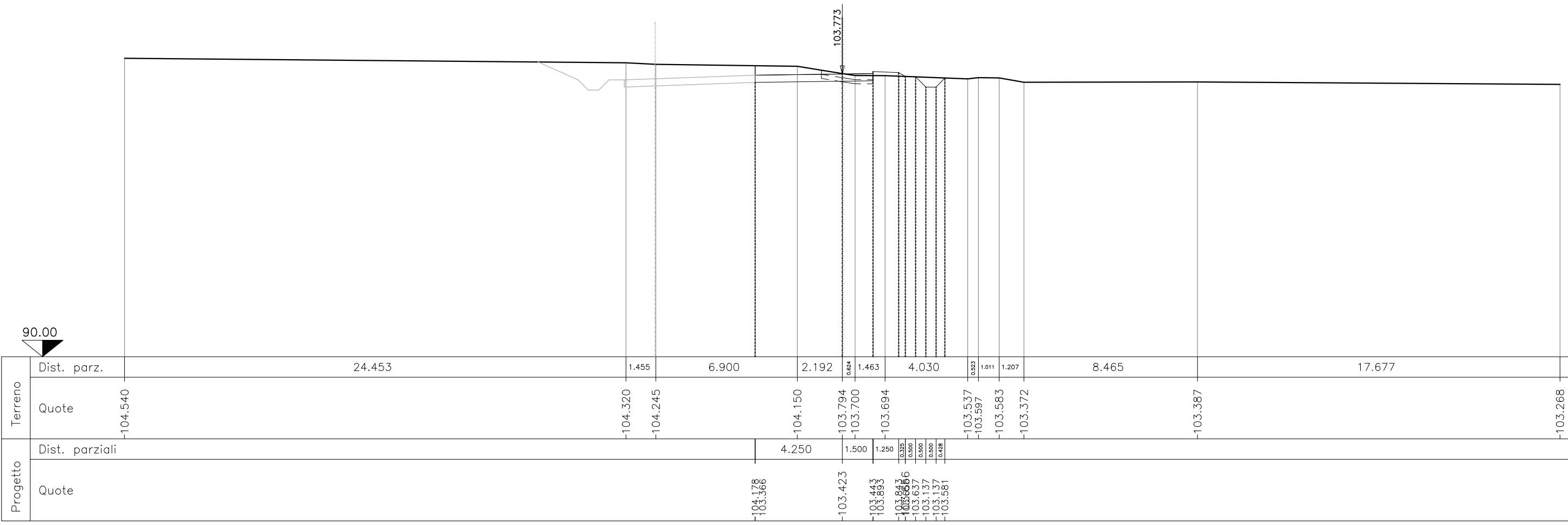
SEZIONE N.18
 PROG. 209.013
 QP = 103.773

ml 9.267 da sez.n. 17



ml 0.259 a sez.n. 19

ASSE 5



90.00

Terreno	Dist. parz.	24.453	1.455	6.900	2.192	0.624	1.463	4.030	0.923	1.011	1.207	8.465	17.677	
	Quote	-104.540	-104.320	-104.245	-104.150	-103.794	-103.700	-103.694	-103.537	-103.597	-103.583	-103.372	-103.387	-103.268
Progetto	Dist. parziali				4.250	1.500	1.250	0.321	0.290	0.490	0.650	0.428		
	Quote		-104.178	-103.368	-103.423	-103.443	-103.893	-103.843	-103.666	-103.637	-103.137	-103.137	-103.581	

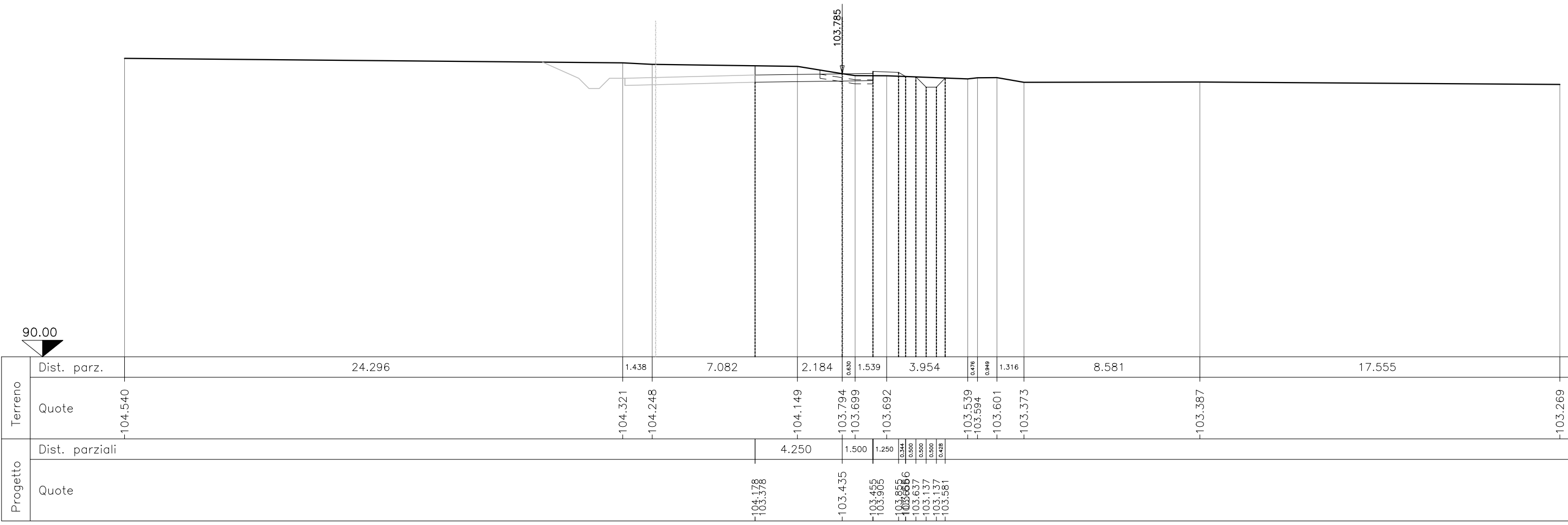
SEZIONE N.19
 PROG. 209.272
 QP = 103.785

ml 0.259 da sez.n. 18



ml 6.032 a sez.n. 20

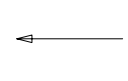
ASSE 5



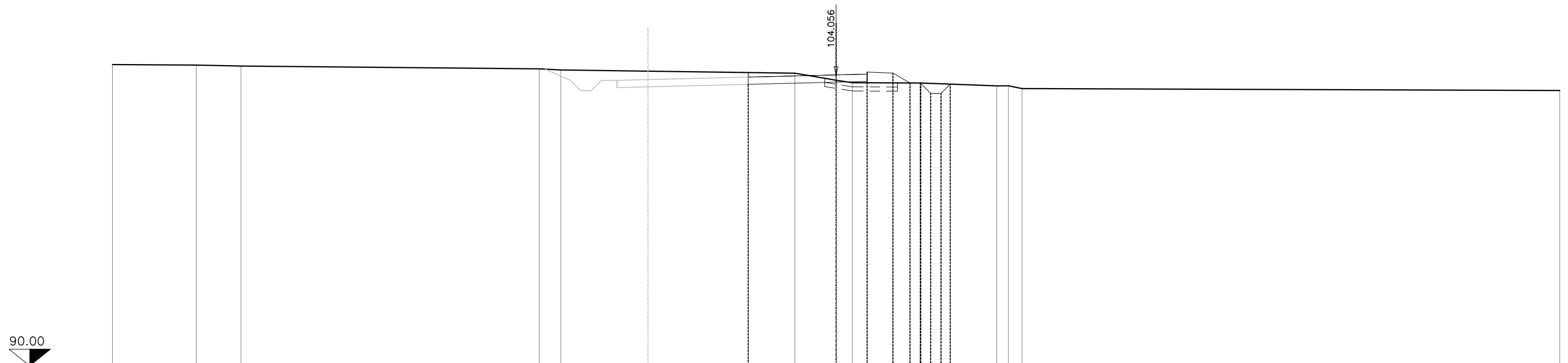
Terreno	Dist. parz.	24.296	1.438	7.082	2.184	0.630	1.539	3.954	0.476	0.940	1.316	8.581	17.555	
	Quote	-104.540	-104.321	-104.248	-104.149	-103.794	-103.699	-103.692	-103.539	-103.594	-103.601	-103.373	-103.387	-103.269
Progetto	Dist. parziali				4.250	1.500	1.250	0.344	0.500	0.500	0.500	0.426		
	Quote				-104.178	-103.378	-103.435	-103.455	-103.656	-103.656	-103.637	-103.137	-103.137	-103.581

SEZIONE N.20
 PROG. 215.304
 QP = 104.056

ml 6.032 da sez.n. 19



ASSE 5



Terreno	Dist. parz.	4.055	2.161	14.428	1.040	11.322	1.994	0.785	3.308	3.675	0.598	0.658	26.006	
	Quote	-104.555	-104.530	-104.484	-104.348	-104.295	-104.138	-103.798	-103.679	-103.664	-103.526	-103.530	-103.395	-103.302
Progetto	Dist. parziali					4.250	1.500	1.250	0.826	0.500	0.500	0.444		
	Quote					-104.168	-103.706	-103.743	-104.143	-103.666	-103.664	-103.164	-103.164	-103.610