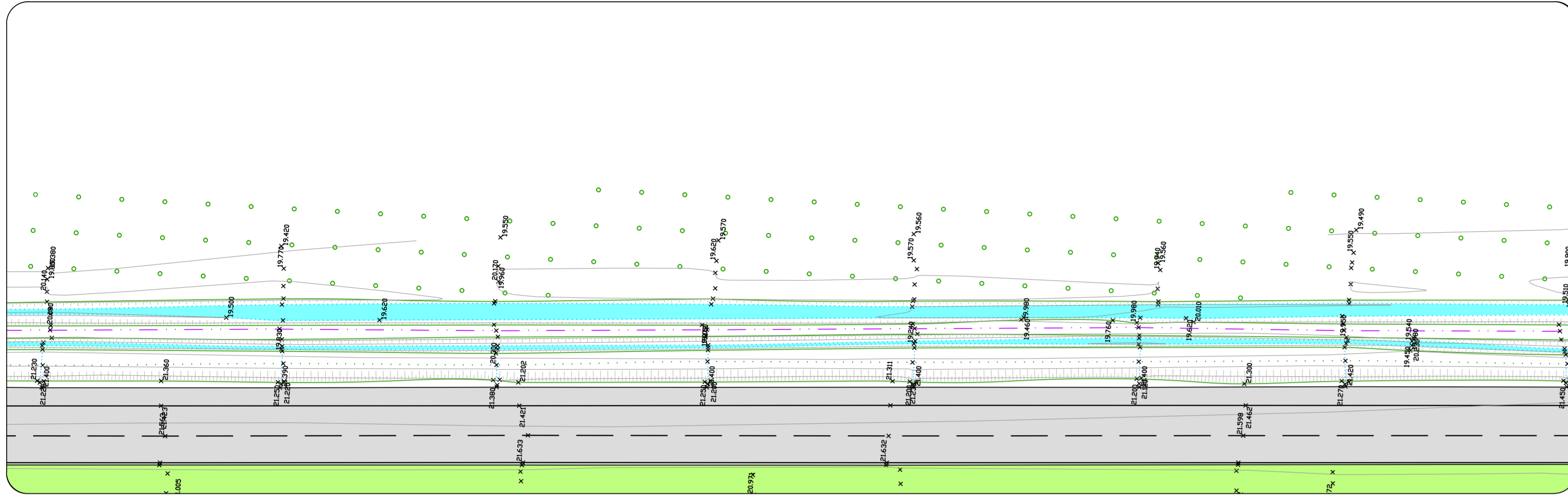


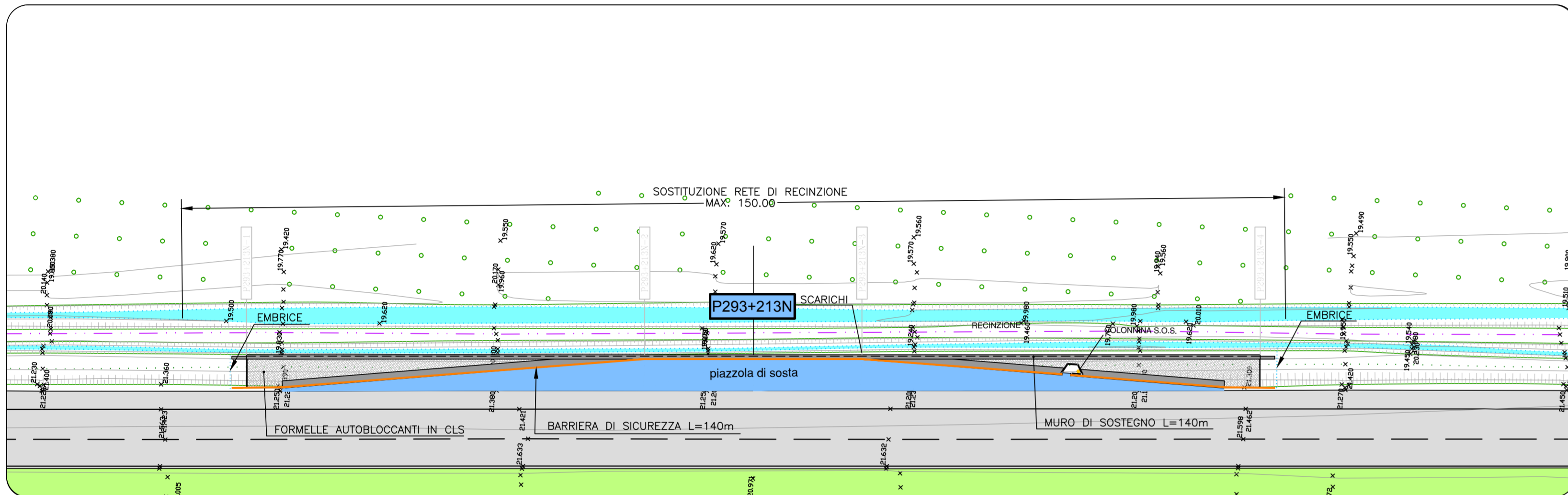
**PLANIMETRIA DI RILIEVO**

SCALA 1:500



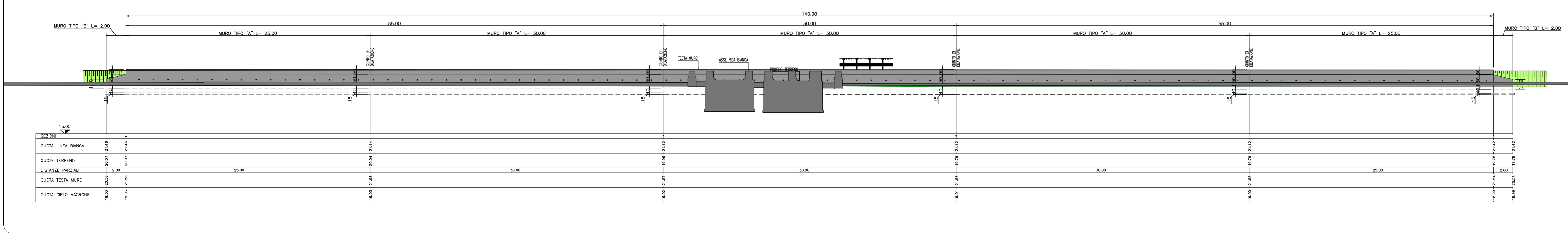
**PLANIMETRIA DI PROGETTO**

SCALA 1:500



**PROFILO LONGITUDINALE**

SCALA 1:200

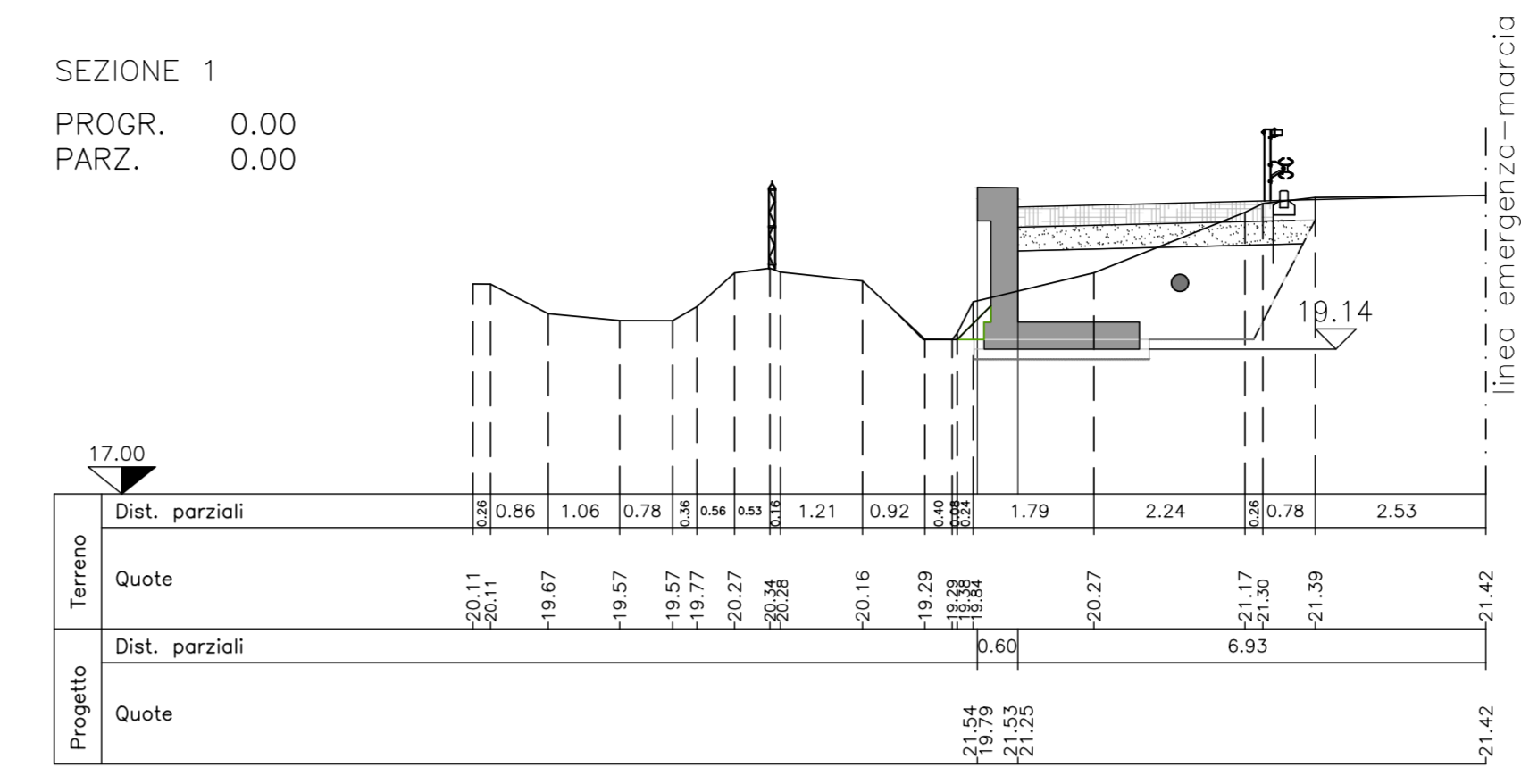


**SEZIONI TRASVERSALI**

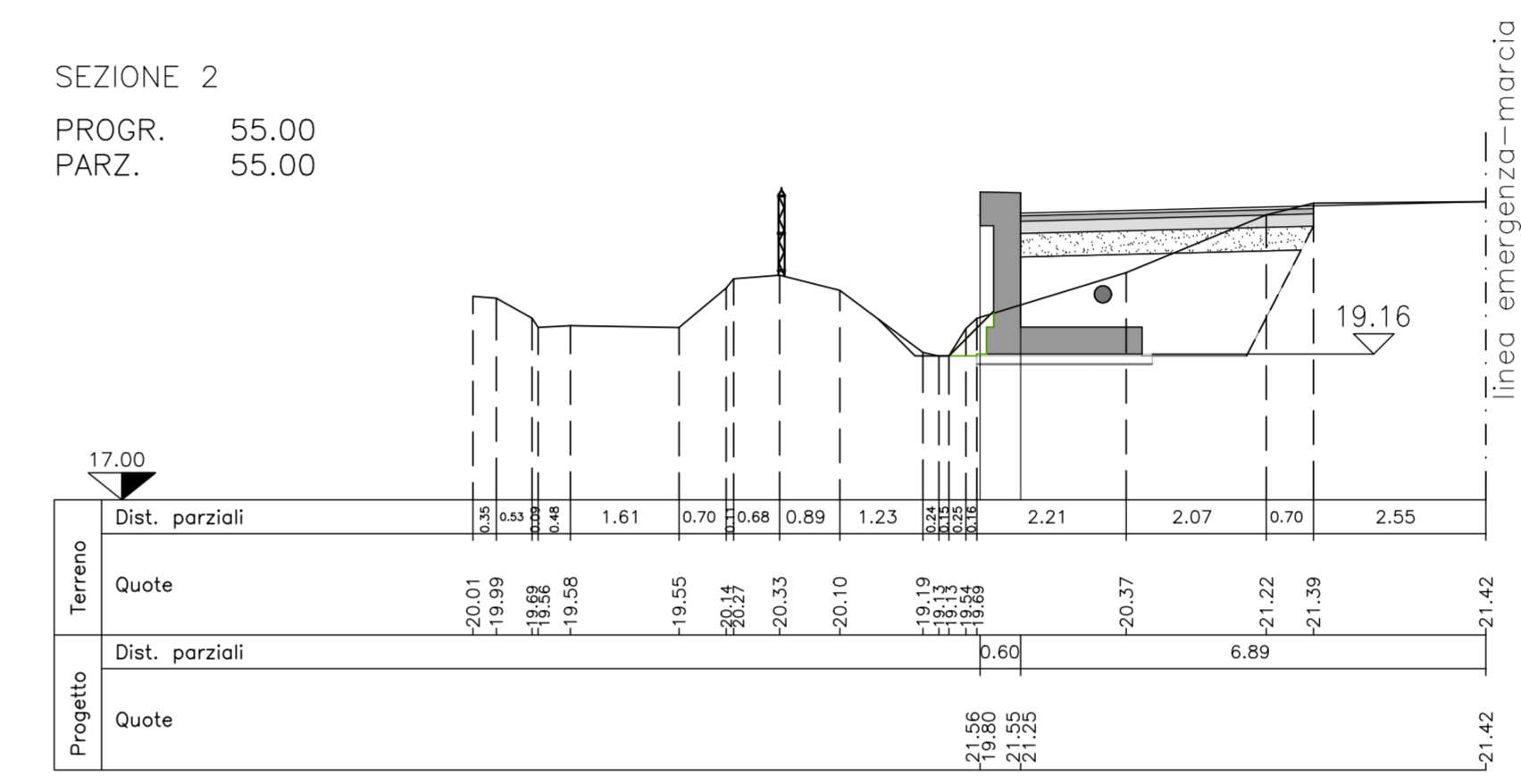
SCALA 1:100

MOVIMENTI DI MATERIE	SEZ. 1	SEZ. 2	SEZ. 3	SEZ. 4
Scavo di sbiancamento	0.98	6.12	3.44	3.66
Compattazione del piano di posa	4.14	4.00	4.33	4.27
Fornitura di materiali idonei e sistemazione in strada	4.78	4.89	3.77	3.86
Sistemazione terreno vegetale	0.10	0.17	0.12	0.17
<b>PAVIMENTAZIONI</b>				
Fondazione stradale in misto granulare stabilizzato	1.51	1.49	1.49	1.47
Conglomerato bituminoso per strada di base	0.00	0.78	0.78	0.00
Conglomerato bituminoso per strada di sottopavimento (strada)	0.00	4.34	4.33	0.00
Pavimentazione drenante e fonoassorbente speciale	0.00	4.34	4.33	0.00
Pavimentazione in formelle autobloccanti in c.a.	4.10	0.00	0.00	4.10
<b>MURI IN C.A. E TERRE RINFORZATE</b>				
Scavo di fondazione	0.76	0.32	2.01	1.99
Conc. cementizio per opere di fondazione Ris = 19 N/m <sup>2</sup>	0.39	0.39	0.39	0.39
Conc. cementizio per opere in c.a. Ris = 39 N/m <sup>2</sup>	1.82	1.82	1.82	1.82
Casseforme	4.79	4.79	4.79	4.79

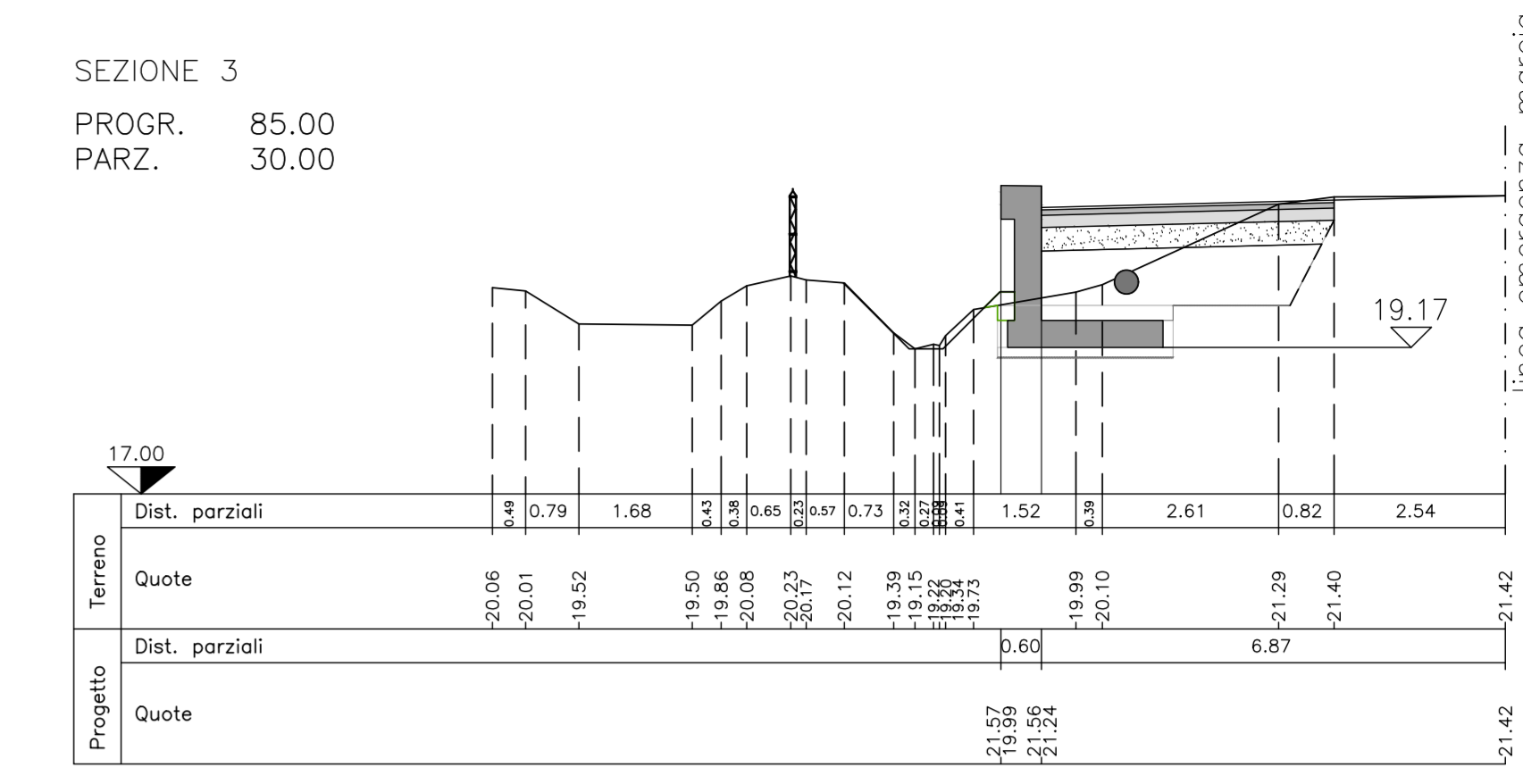
SEZIONE 1  
PROGR. 0.00  
PARZ. 0.00



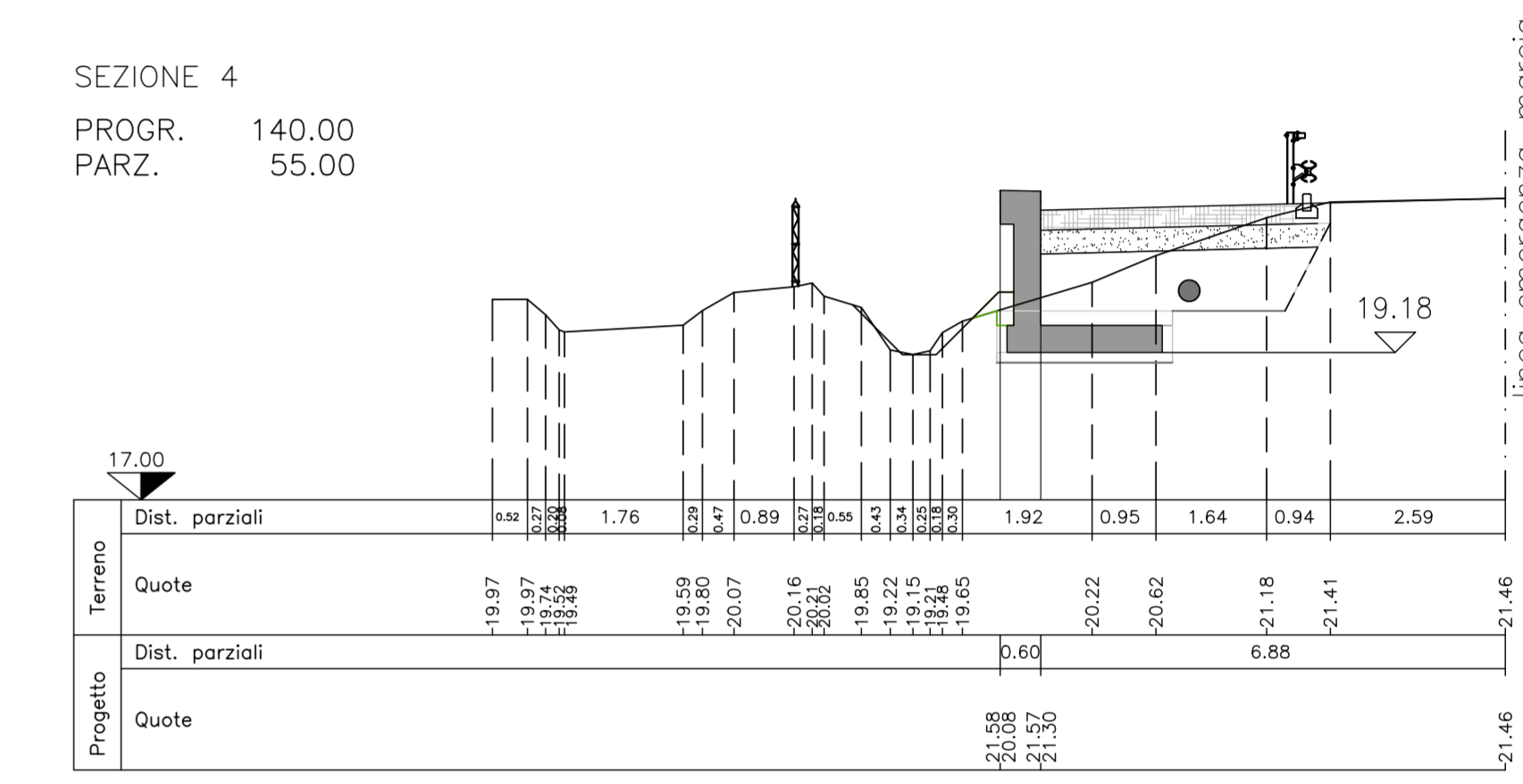
SEZIONE 2  
PROGR. 55.00  
PARZ. 55.00



SEZIONE 3  
PROGR. 85.00  
PARZ. 30.00



SEZIONE 4  
PROGR. 140.00  
PARZ. 55.00



SOCIETA' PER AZIONI AUTOSTRADA DEL BRENNERO - TRENTO

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI TRENTO  
dott. Ing. ROBERTO BOSETTI  
INSCRIZIONE ALBO N° 1027

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
dott. Ing. Roberto Bosetti

**autostrada del brennero**

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DELLA TERZA CORSIA NEL TRATTO COMPRESO TRA VERONA NORD (KM 223) E L'INTERSEZIONE CON L'AUTOSTRADA A1 (KM 314)

<b>B</b>	<b>LOTTO 3 - da Nogarole Rocca (km 246+185) a Campogalliano (km 312+200)</b>
6.3.33.	PIAZZOLE DI SOSTA Piazzole in carreggiata Nord Piazzola P293+213N

REVISIONE:	DATA:	EMMISSIONE:	A. SARZI	M. ZINI	C. COSTA
DATA PROGETTO:	DESCRIZIONE:	REDAZIONE:	VERIFICA:	APPROVAZIONE:	
LUGLIO 2009				IL DIRETTORE TECNICO GENERALE E PROGETTISTA:	
NUMERO PROGETTO:				DIREZIONE TECNICA GENERALE	
31/09				ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI BOLZANO dott. Ing. CARLO COSTA N° 891 INGENIEURAMMER DER PROVINZ BOZEN	