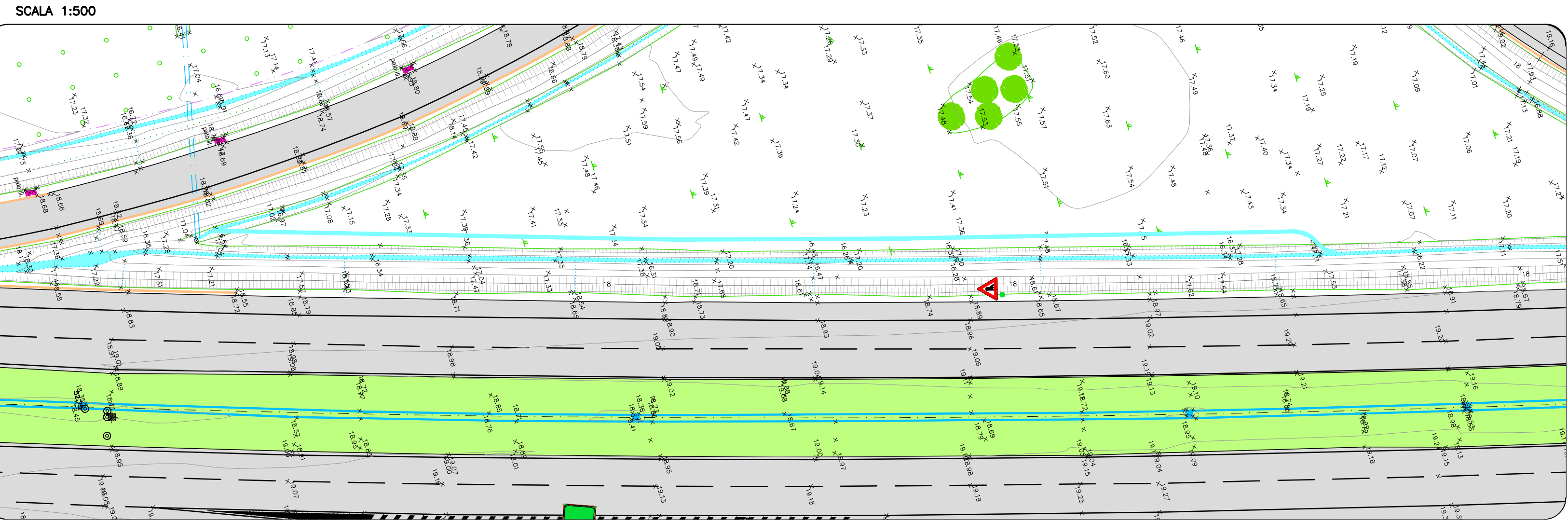
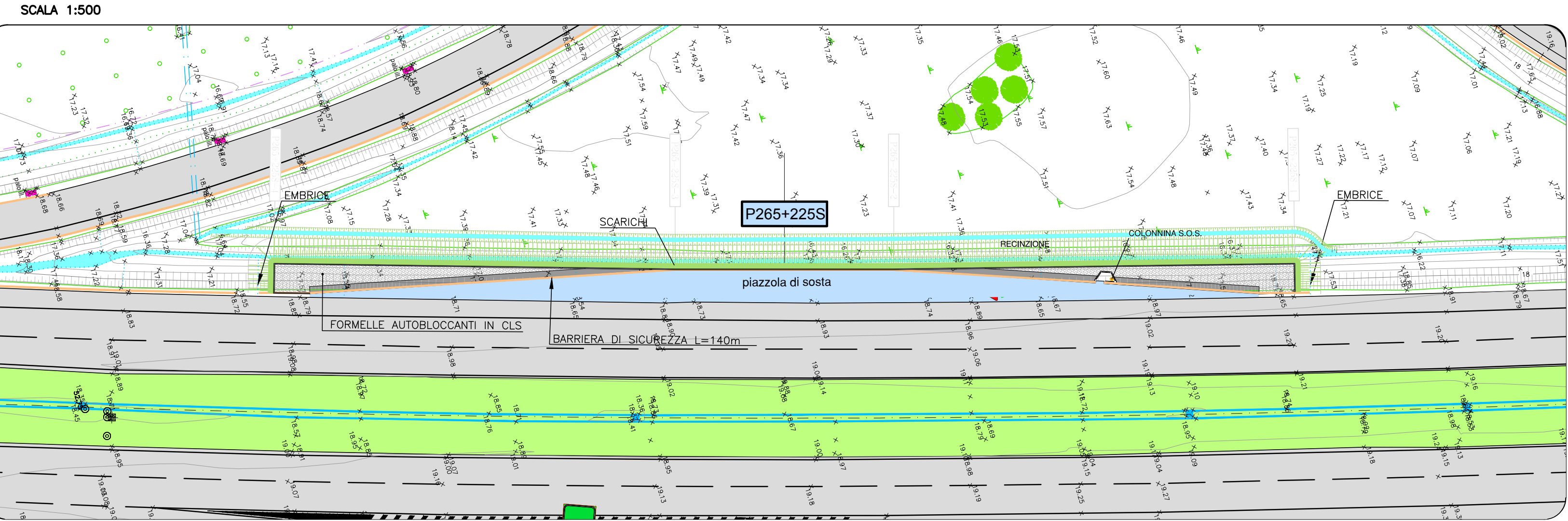


**PLANIMETRIA DI RILIEVO**



**PLANIMETRIA DI PROGETTO**

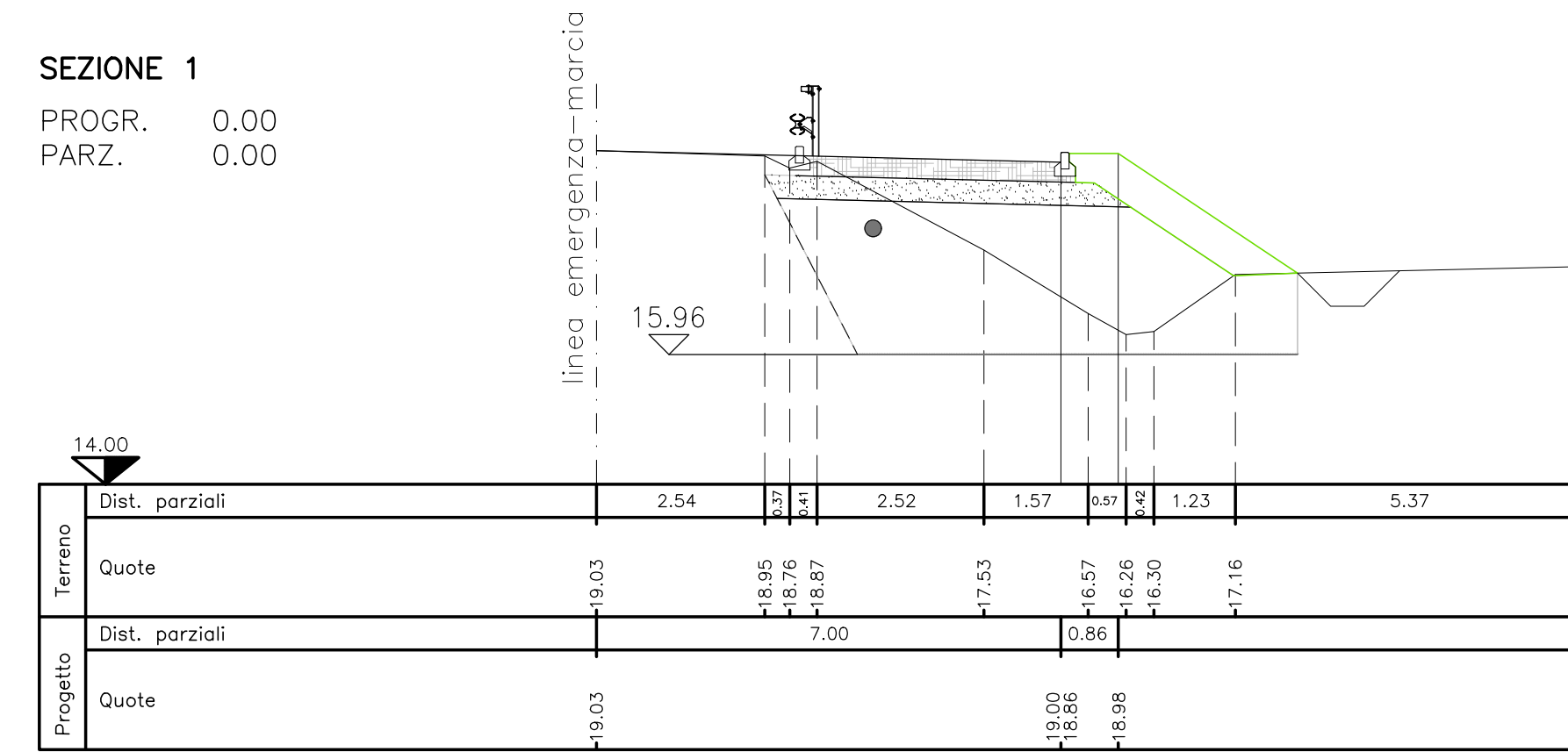


**SEZIONI TRASVERSALI**

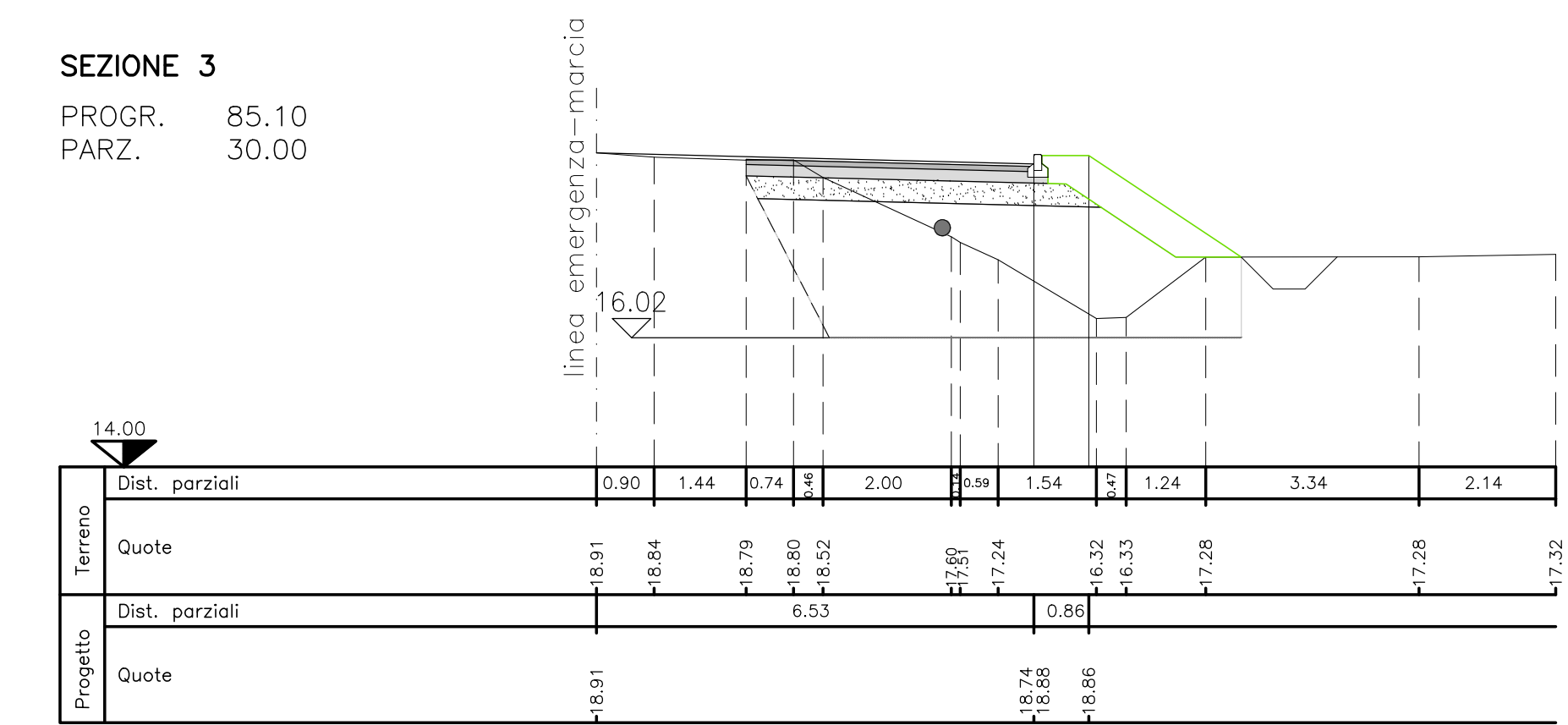
SCALA 1:100

MOVIMENTI DI MATERIE	SEZ. 1	SEZ. 2	SEZ. 3	SEZ. 4
Scavo di sbarramento	10.21	9.97	9.73	9.54
Compattazione del piano di posa	6.63	6.52	6.44	6.69
Fornitura di materiali labori e sistemazione in opera	14.56	13.86	13.31	12.98
Sistemazione terreno vegetale	1.86	1.73	1.62	1.80
<b>PAVIMENTAZIONI</b>				
Fondazione stradale in misto granuloso stabilizzato	1.80	1.82	1.82	1.79
Compimento bituminoso per strato di base	0.00	0.82	0.82	0.00
Compimento bituminoso per strato di collegamento (binder)	0.00	4.41	4.40	0.00
Pavimentazione drenante e fonoassorbente speciale	0.00	4.45	4.44	0.00
Pavimentazione in formelle autobloccanti in cls	4.22	0.00	0.00	4.22
<b>MURI IN C.A. E TERRE RINFORZATE</b>				
Scavo di fondazione	0.00	0.00	0.00	0.00
Caric. cementizio per opere di fondazione R <sub>cd</sub> = 10 N/cm <sup>2</sup>	0.00	0.00	0.00	0.00
Caric. cementizio per opere in c.a. R <sub>cd</sub> = 20 N/cm <sup>2</sup>	0.00	0.00	0.00	0.00
Casseforme	0.00	0.00	0.00	0.00

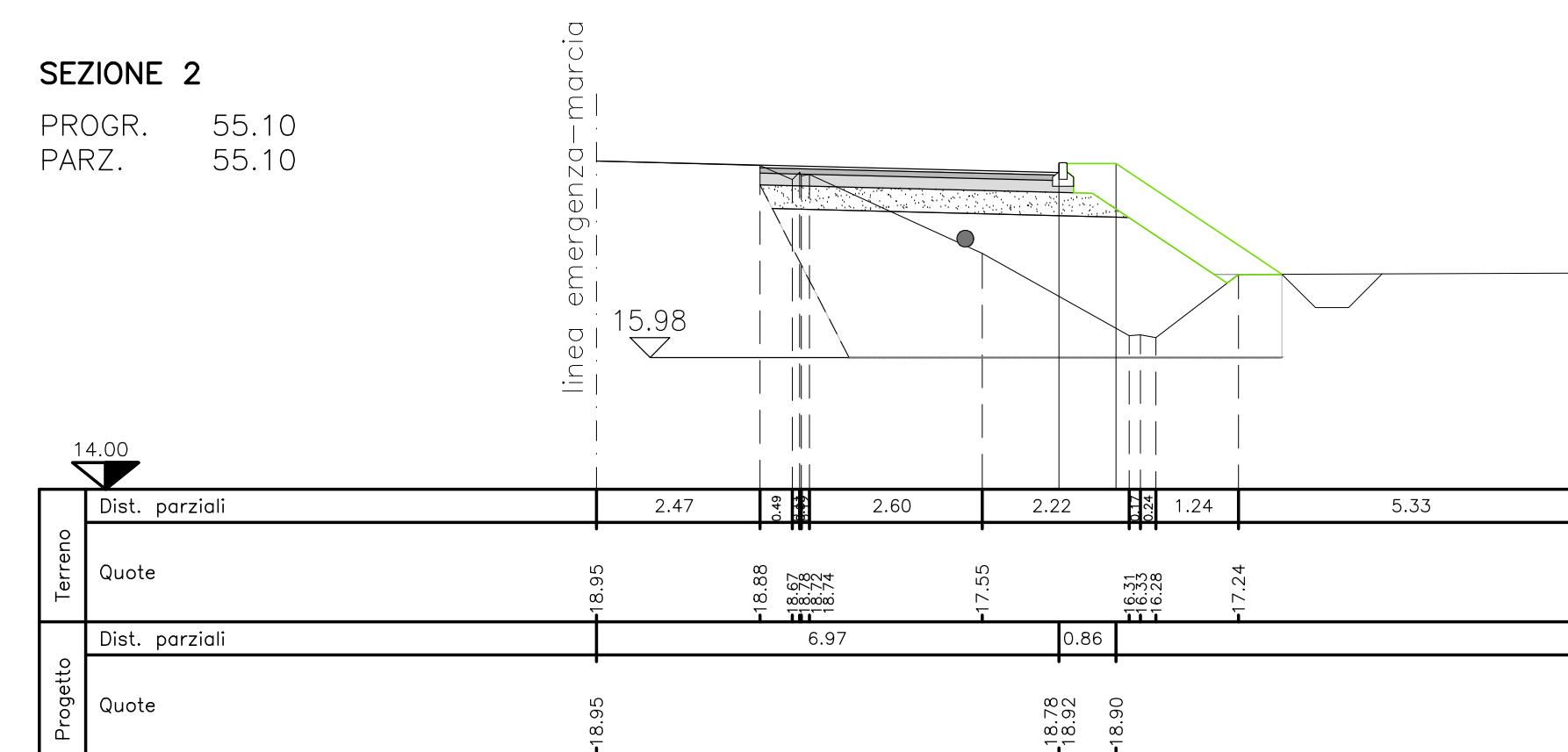
**SEZIONE 1**  
 PROGR. 0.00  
 PARZ. 0.00



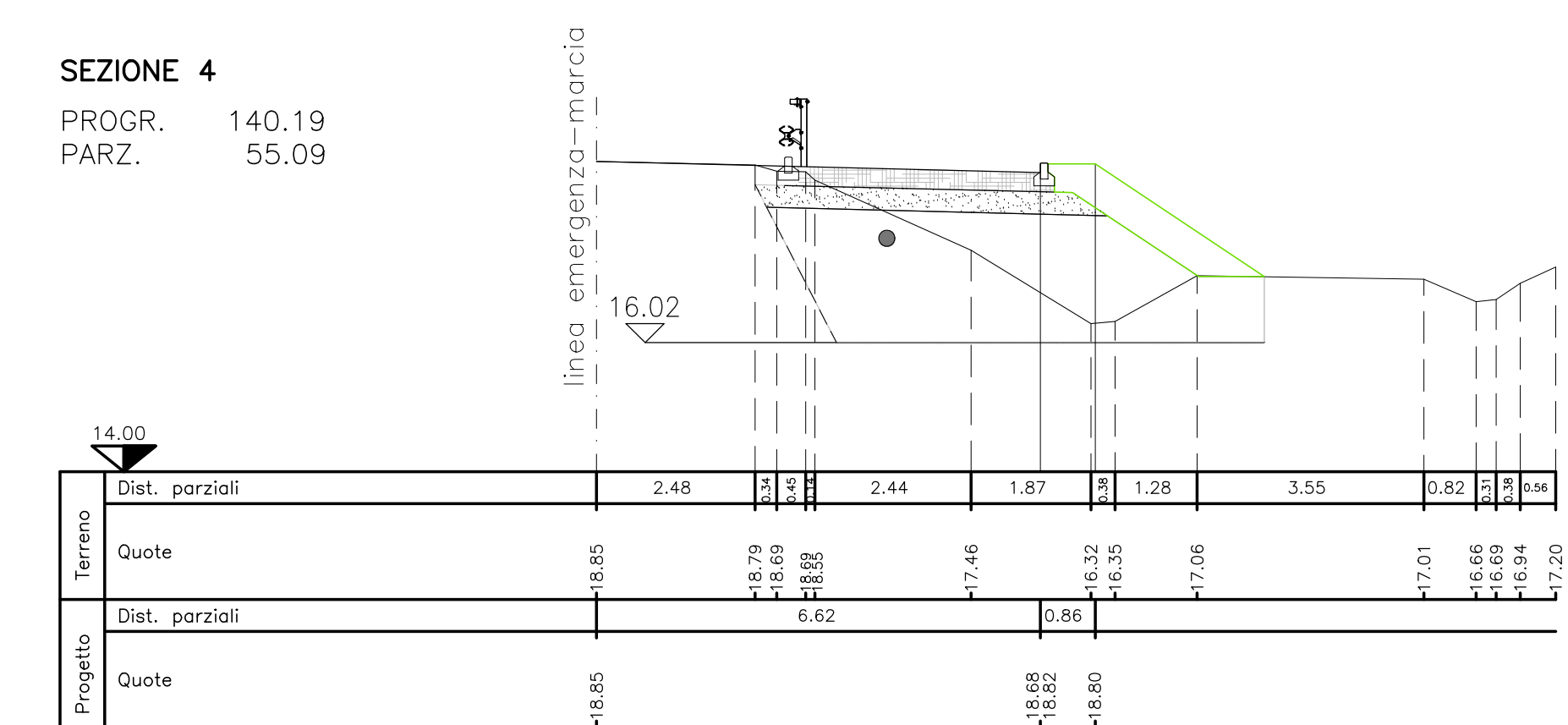
**SEZIONE 3**  
 PROGR. 85.10  
 PARZ. 30.00



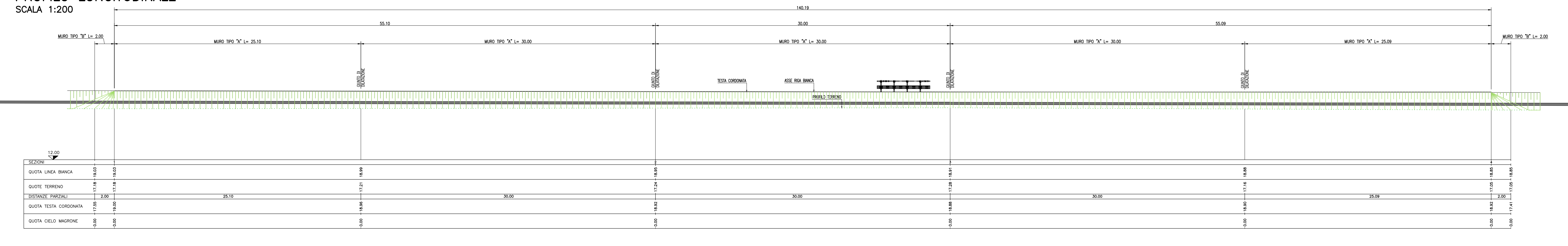
**SEZIONE 2**  
 PROGR. 55.10  
 PARZ. 55.10



**SEZIONE 4**  
 PROGR. 140.19  
 PARZ. 55.09



**PROFILO LONGITUDINALE**



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)

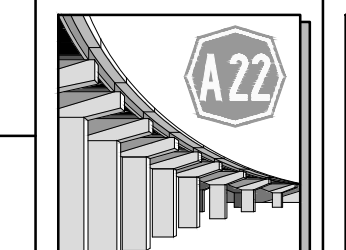
**B LOTTO 3 - da Nogarele Rocca (km 246+185) a Campogalliano (km 312+200)**

6.4.17. PIAZZOLE DI SOSTA  
 Piazzole in carreggiata Sud  
 Piazzola P265-225S

0	MAR. 2021	EMISSIONE	A. SARZI	M. ZINI	C. COSTA
REVISIONE:	DATA:	DESCRIZIONE:	REDAZIONE:	VERIFICA:	APPROVAZIONE:

DATA PROGETTO: LUGLIO 2009

NUMERO PROGETTO: 31/09



**DIREZIONE TECNICA GENERALE**

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI BOLZANO  
 dott. ing. CARLO COSTA  
 Nr. 991  
 INGEGNIERKAMMER DER PROVINZ BOZEN