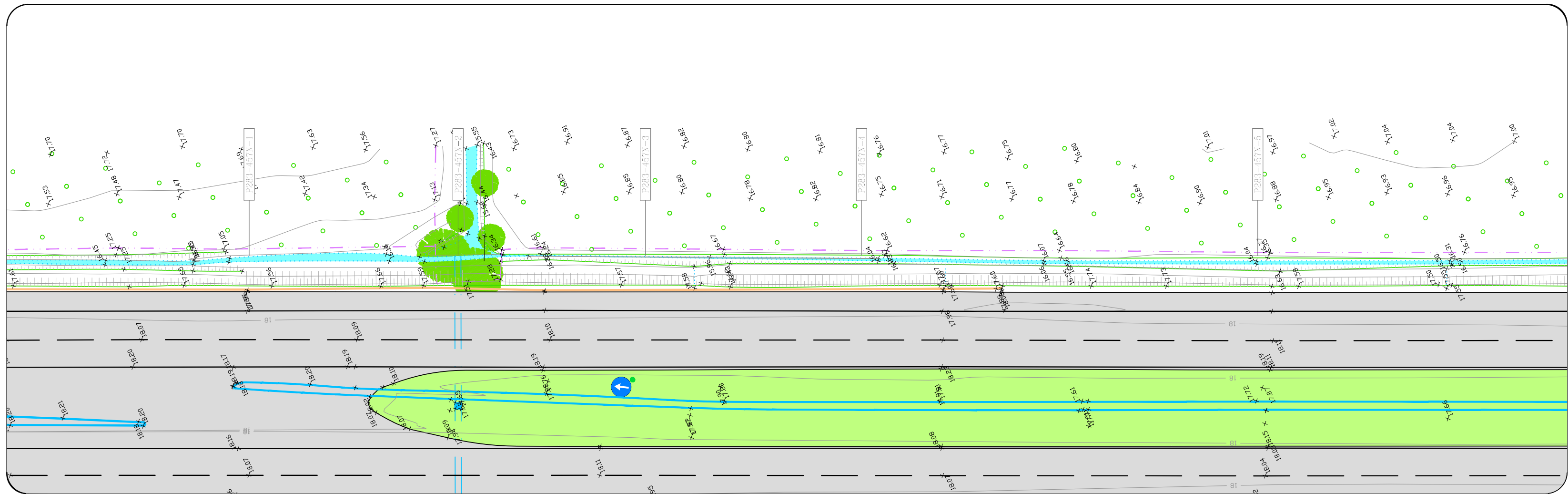
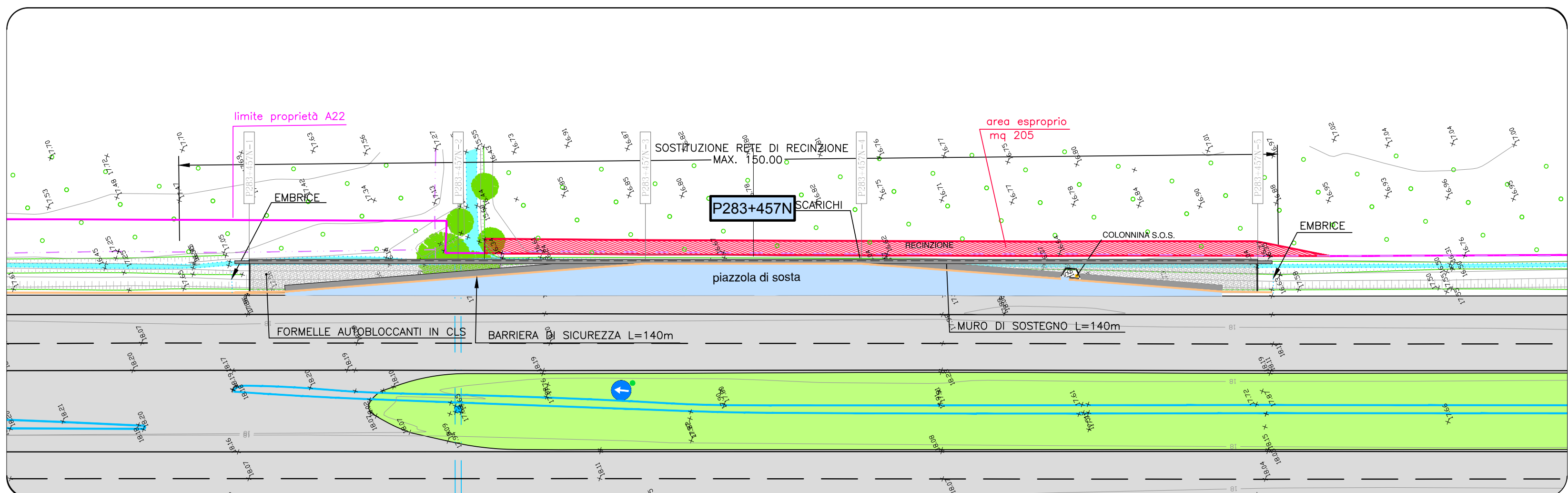


**PLANIMETRIA DI RILIEVO**  
SCALA 1:500

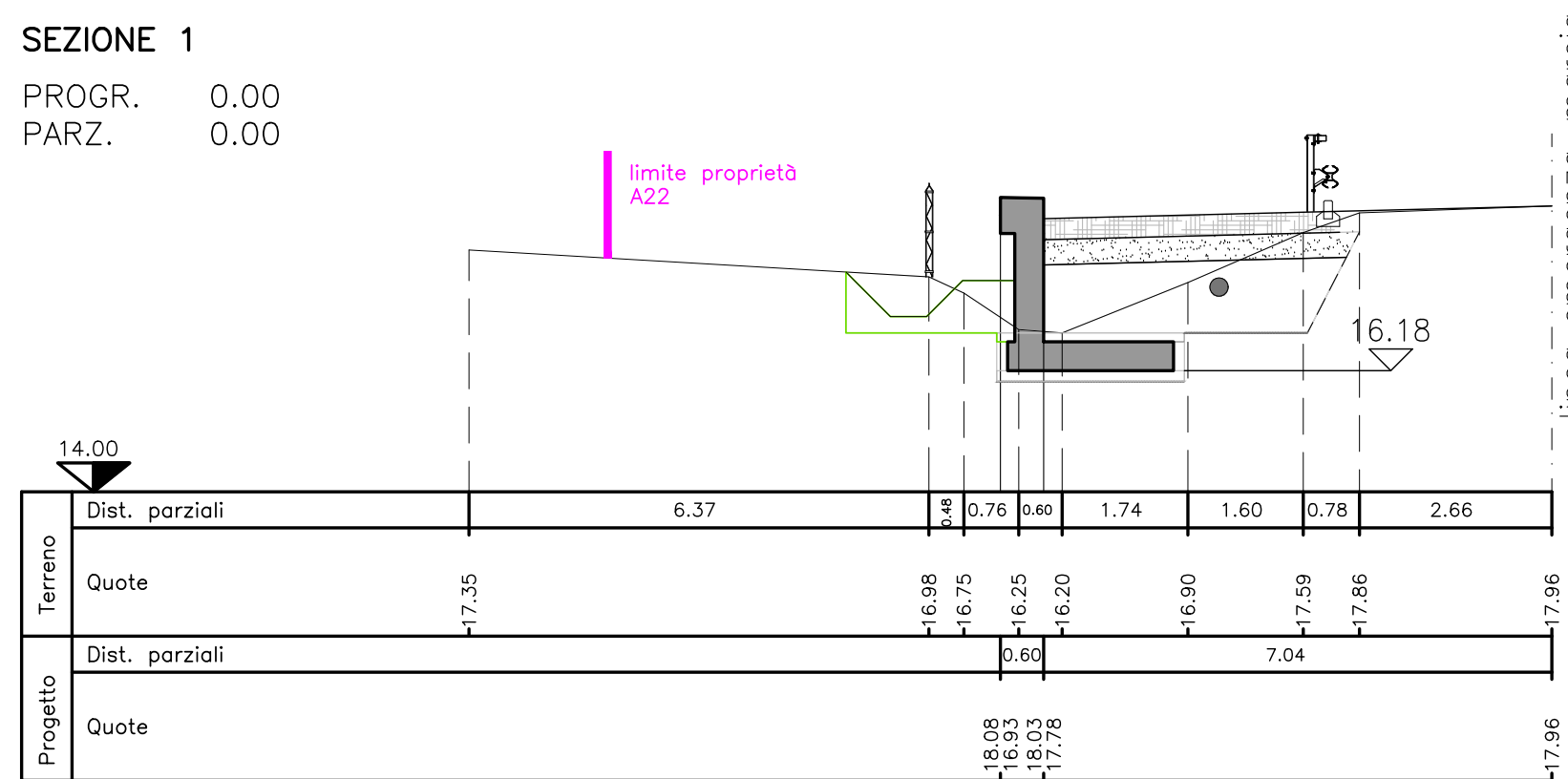


**PLANIMETRIA DI PROGETTO**  
SCALA 1:500

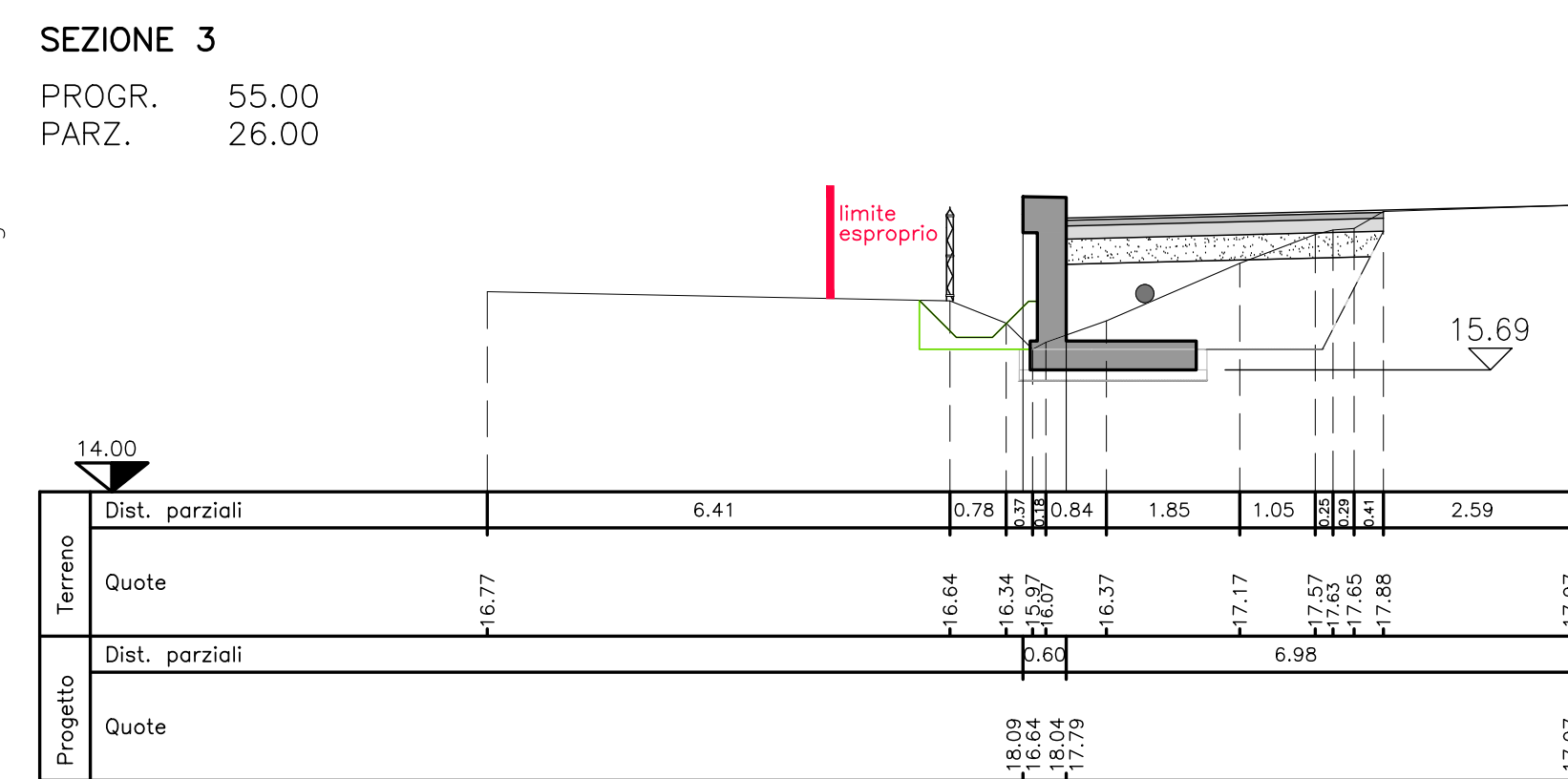


**SEZIONI TRASVERSALI**  
SCALA 1:100

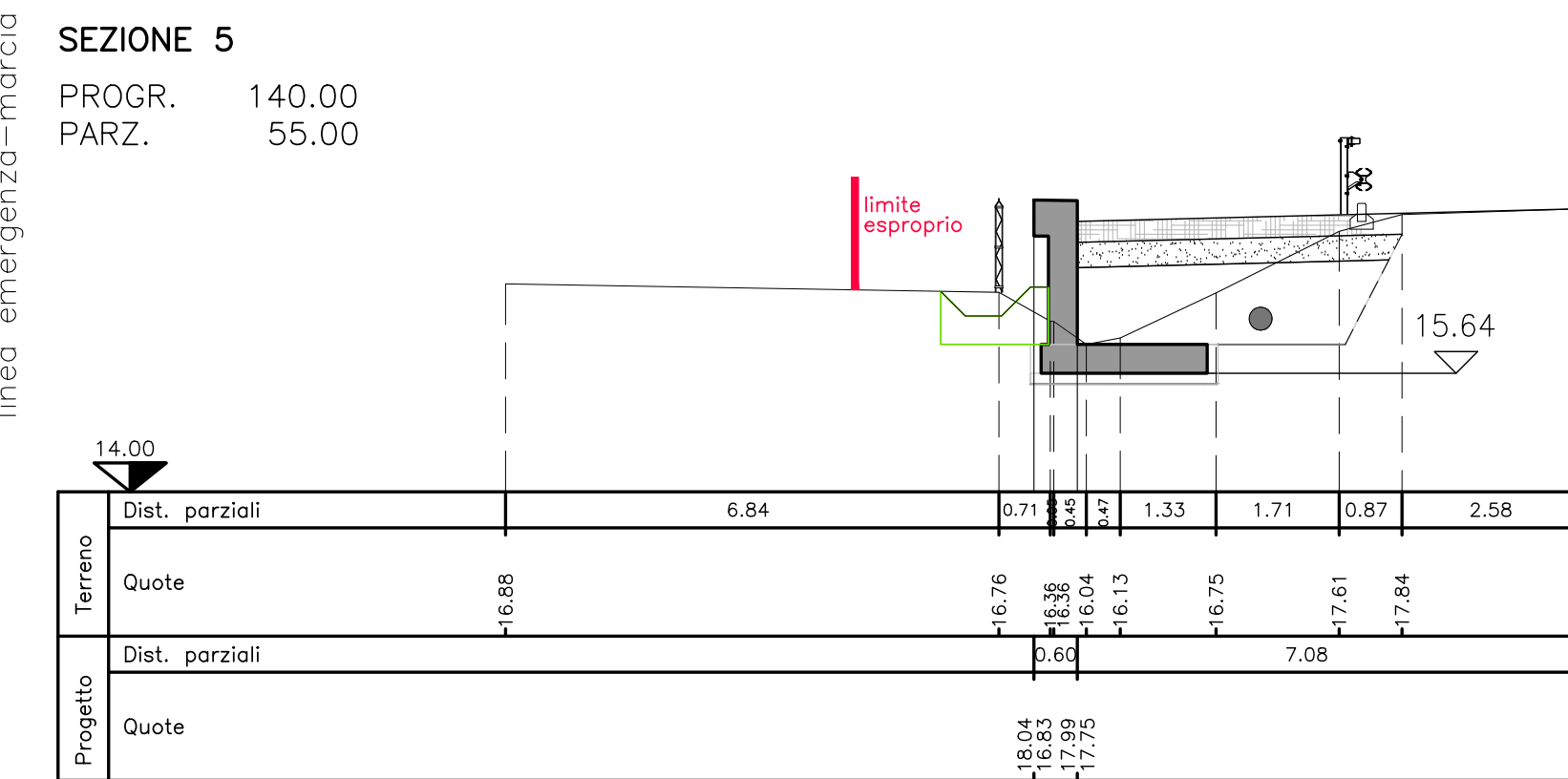
**SEZIONE 1**  
PROGR. 0,00  
PARZ. 0,00



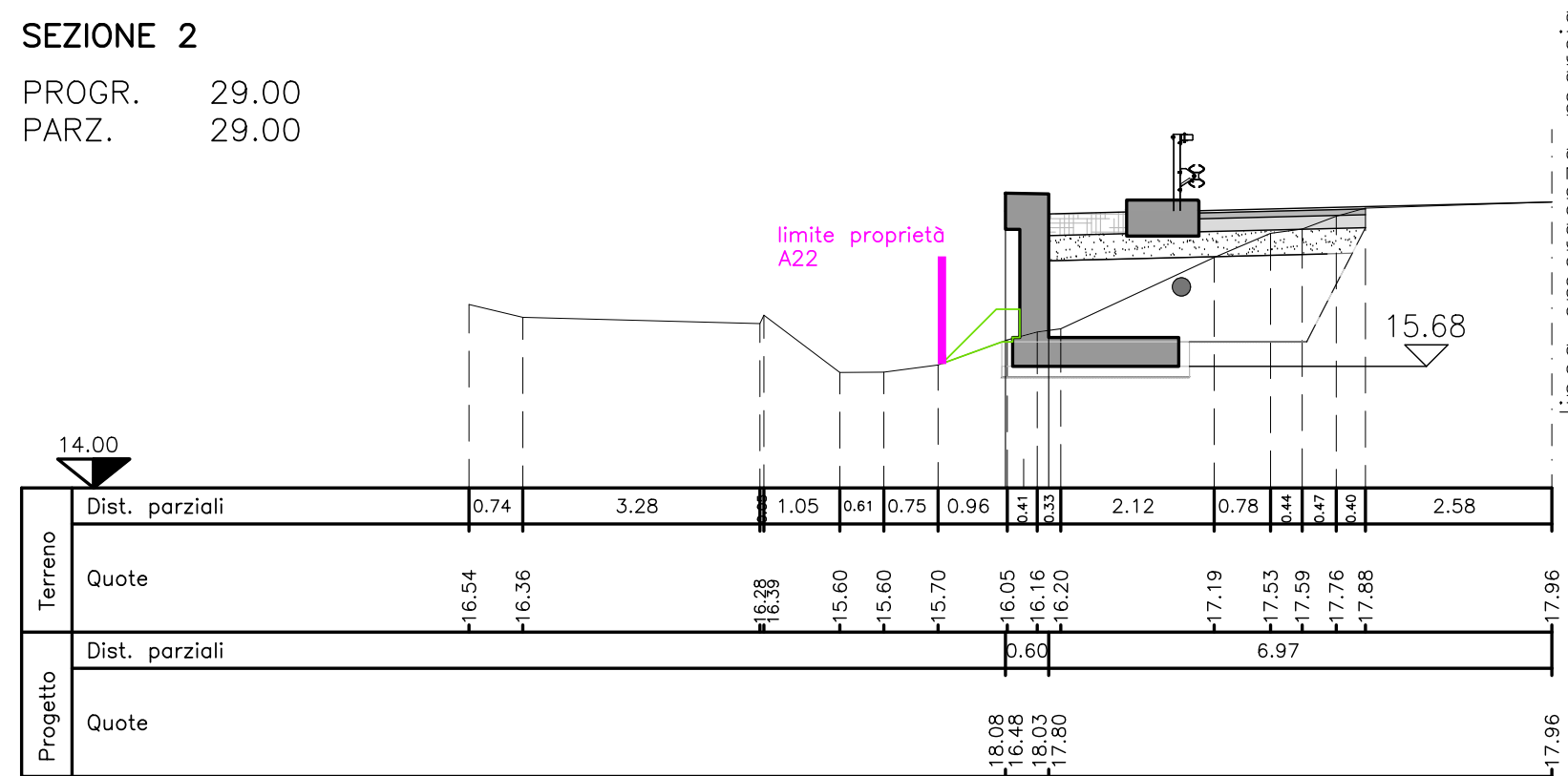
**SEZIONE 3**  
PROGR. 55,00  
PARZ. 26,00



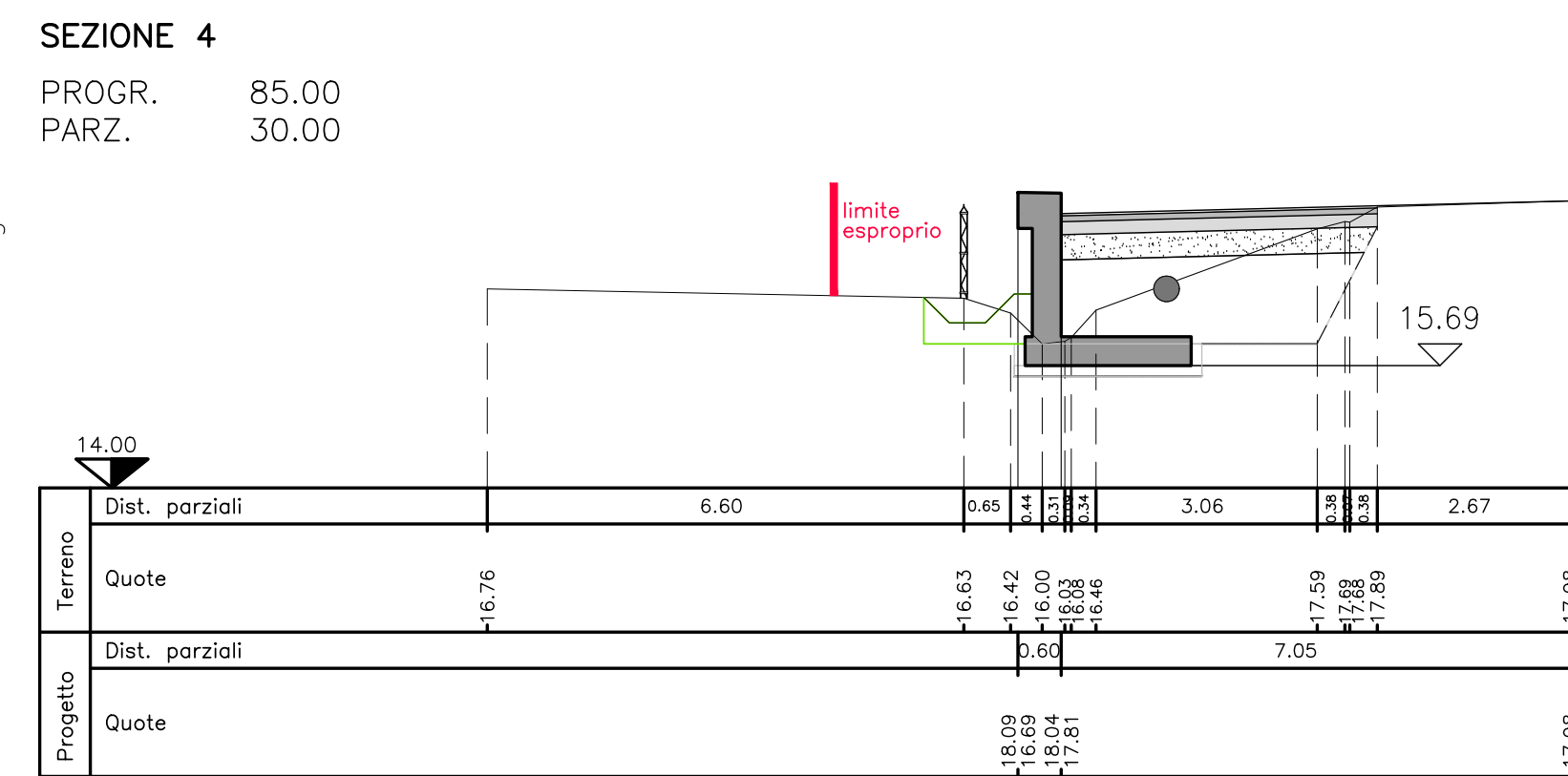
**SEZIONE 5**  
PROGR. 140,00  
PARZ. 55,00



**SEZIONE 2**  
PROGR. 29,00  
PARZ. 29,00

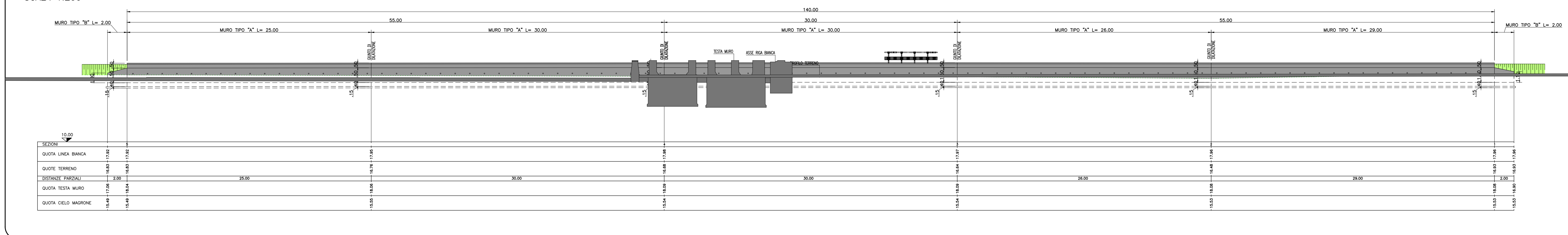


**SEZIONE 4**  
PROGR. 85,00  
PARZ. 30,00



MOVIMENTI DI MATERIE	SEZ. 1	SEZ. 2	SEZ. 3	SEZ. 4	SEZ. 5
Scavo di sbancamento	4.45	4.10	4.81	4.80	4.40
Compattazione del piano di posa	4.30	4.22	4.20	4.19	4.46
Fornitura di materiali sabbia e sistemazione in siccio	4.13	4.45	4.55	4.51	4.36
Sistemazione terreno vegetale	1.24	0.32	0.58	0.67	0.82
<b>PAVIMENTAZIONI</b>					
Fondazione stradale in mista granulare stabilizzata	1.00	1.50	1.51	1.50	1.54
Conglomerato bituminoso per strato di base	0.00	0.42	0.79	0.79	0.00
Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (base)	0.00	2.31	4.40	4.38	0.00
Pavimentazione granata e fonoassorbente aplice	0.00	2.31	4.40	4.38	0.00
Pavimentazione in formelle autobloccanti in c.a.	4.10	1.08	0.00	0.00	4.50
<b>MURI IN C.A. E TERRE RINFORZATE</b>					
Scavo di fondazione	1.75	1.27	1.13	1.17	1.43
Cong. cementizio per opere di fondazione	0.39	0.39	0.39	0.39	0.39
Cong. cementizio per opere in c.a. (R.A. = 30 N/mm²)	1.82	1.82	1.82	1.82	1.82
Casseforme	4.79	4.79	4.79	4.79	4.79

**PROFILO LONGITUDINALE**  
SCALA 1:200



SOCIETA' PER AZIONI AUTOSTRADA DEL BRENNERO - TRENTO

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

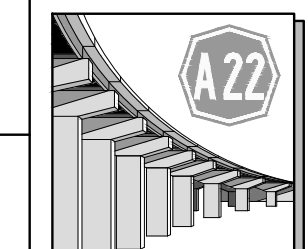
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
dott. ing. Roberto Bosetti

**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>
6.3.26.	PIAZZOLE DI SOSTA Piazzole in carreggiata Nord Piazzola P283+457N

0	MAR. 2021	EMMISSIONE	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. CAMLO COSTA  
N° 891  
INGENIEURKAMMER DER PROVINZ BOZEN