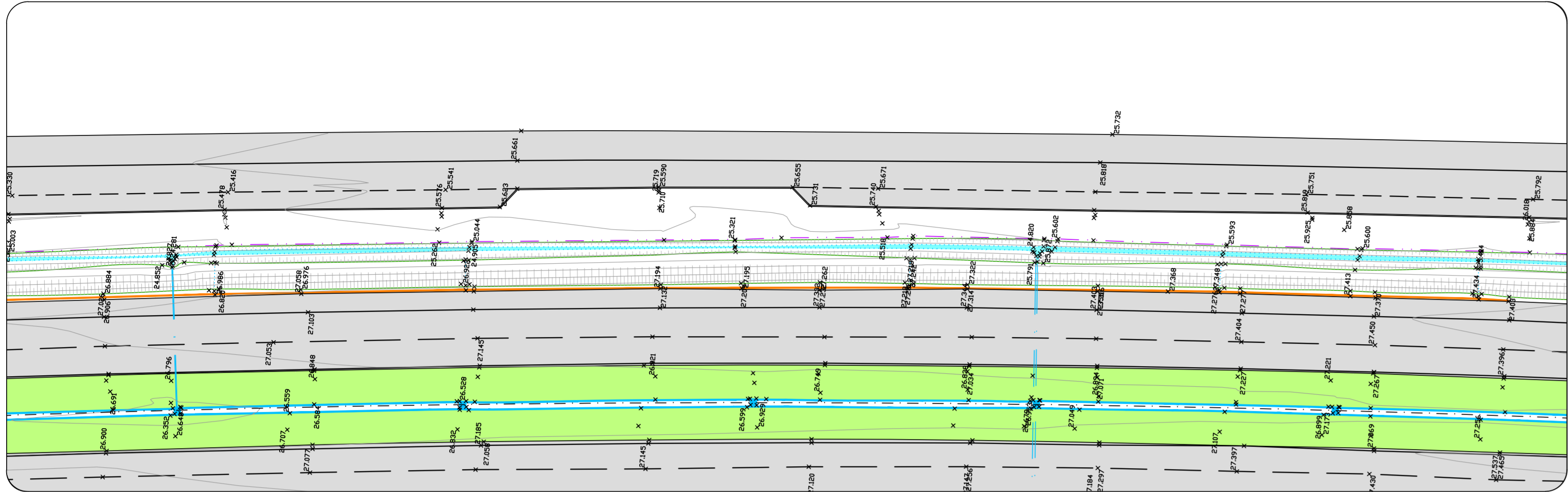
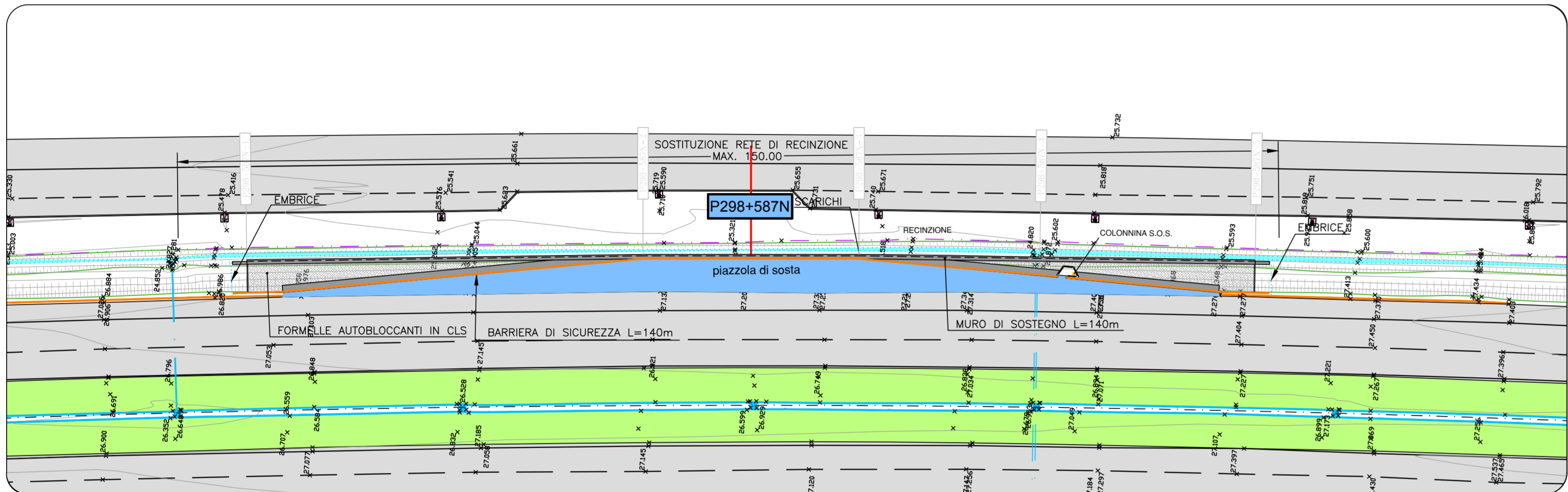


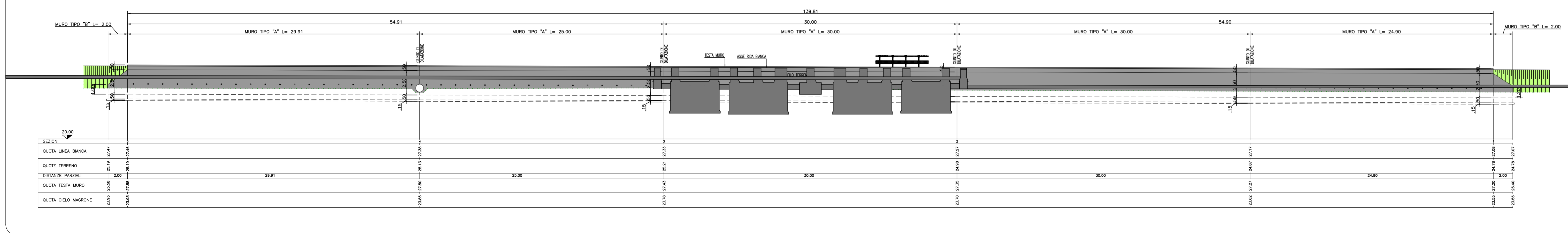
**PLANIMETRIA DI RILIEVO**  
SCALA 1:500



**PLANIMETRIA DI PROGETTO**  
SCALA 1:500

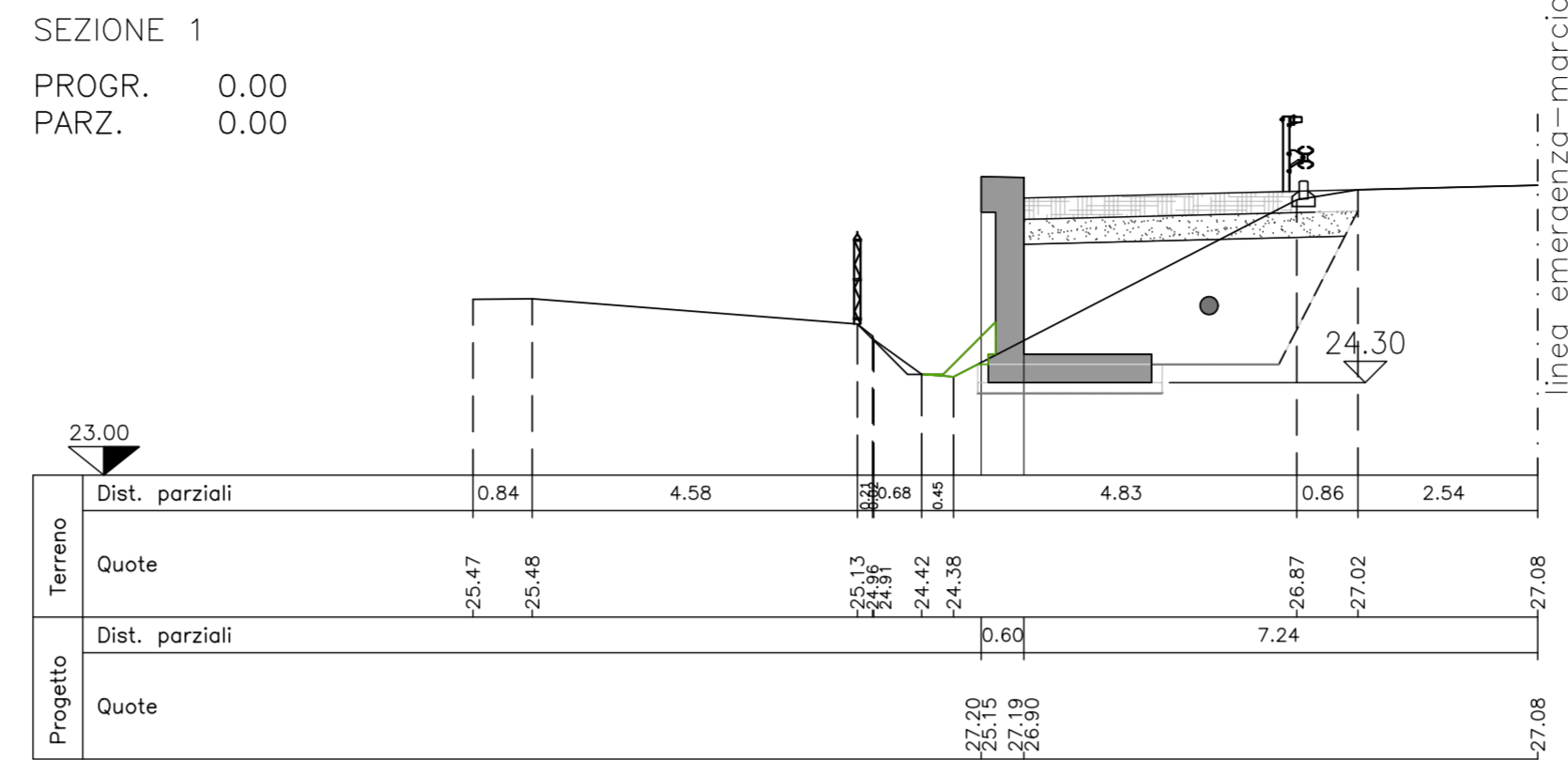


**PROFILO LONGITUDINALE**  
SCALA 1:200

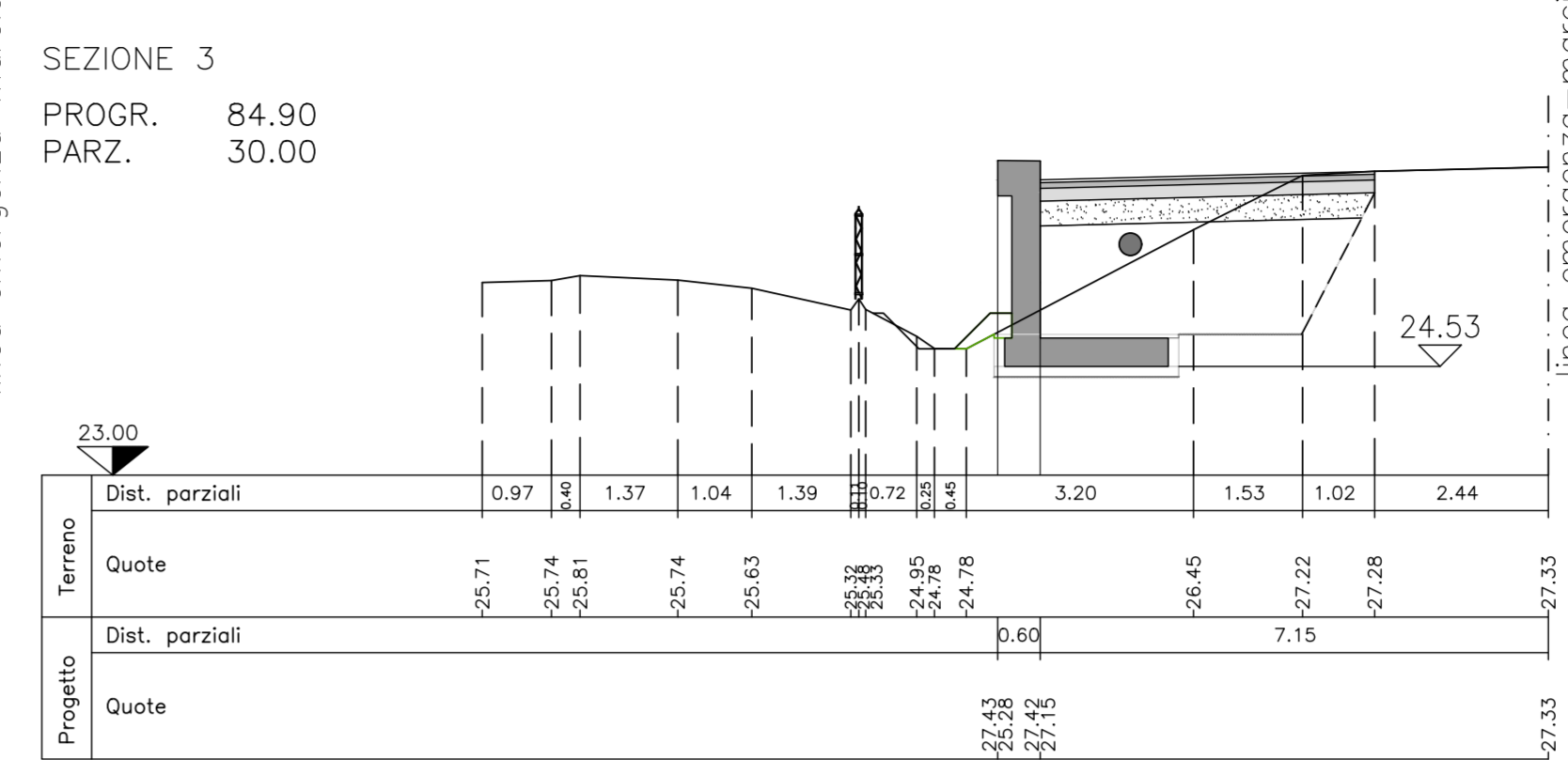


**SEZIONI TRASVERSALI**  
SCALA 1:100

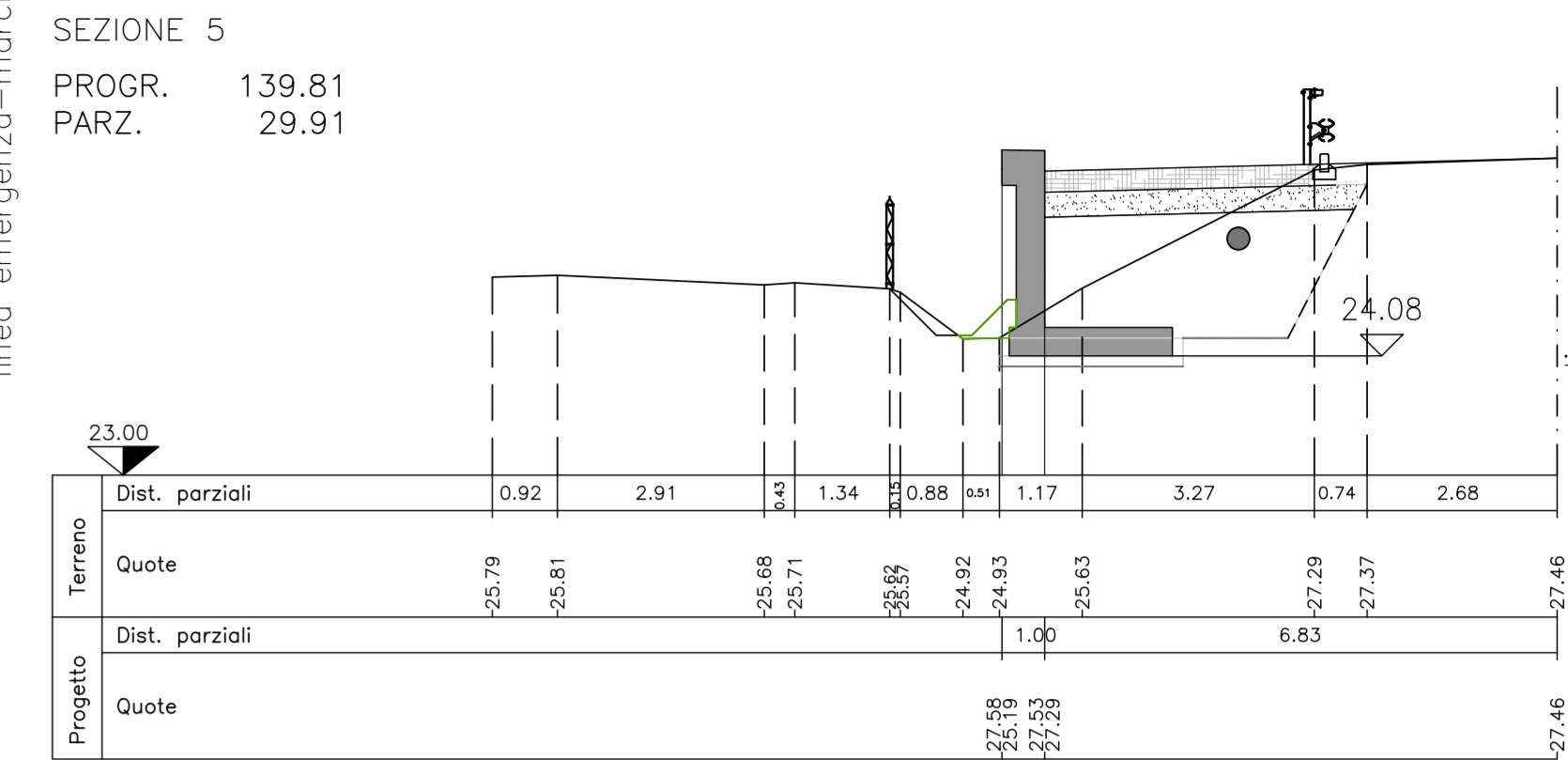
SEZIONE 1  
PROGR. 0.00  
PARZ. 0.00



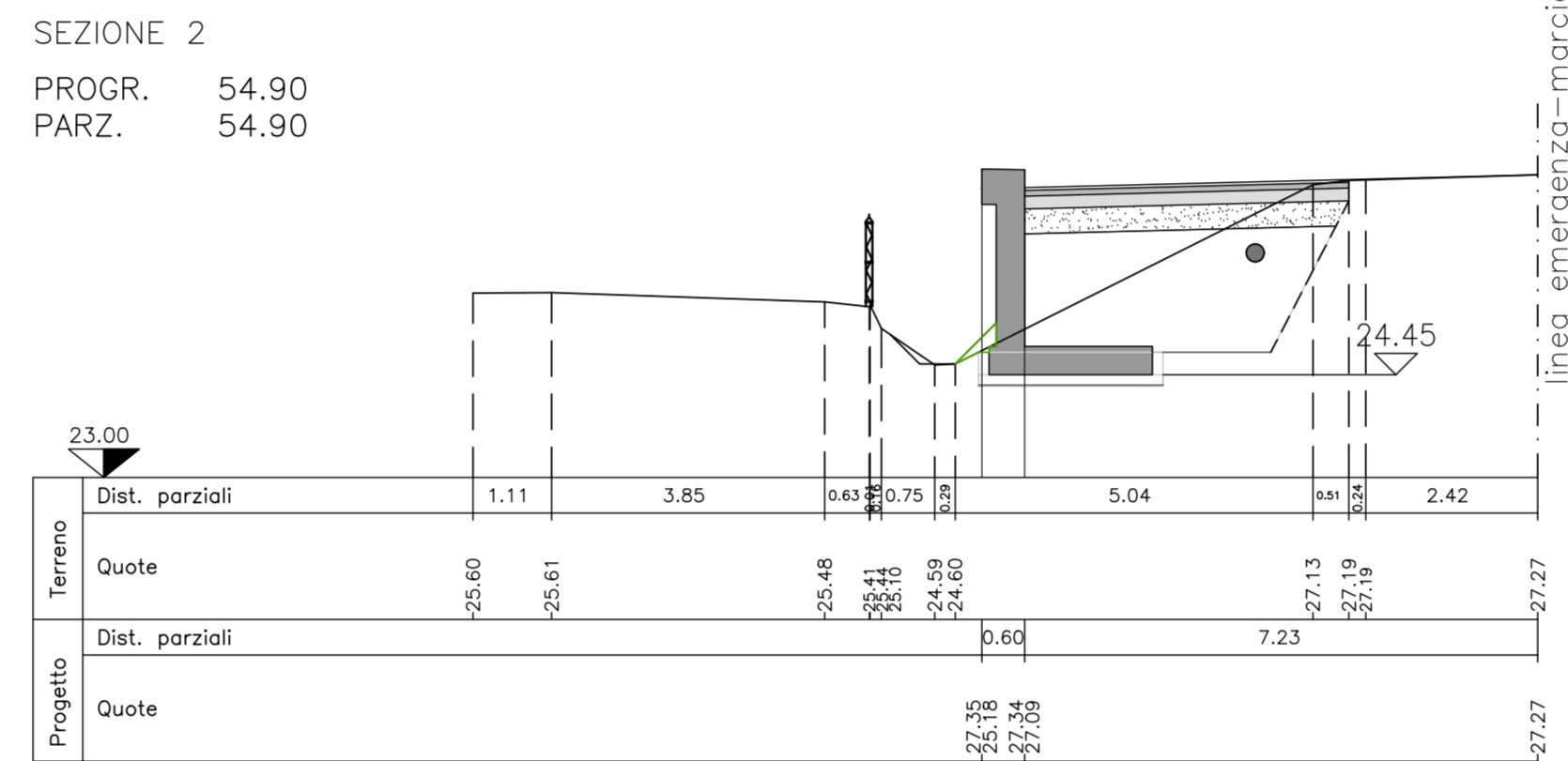
SEZIONE 3  
PROGR. 84.90  
PARZ. 30.00



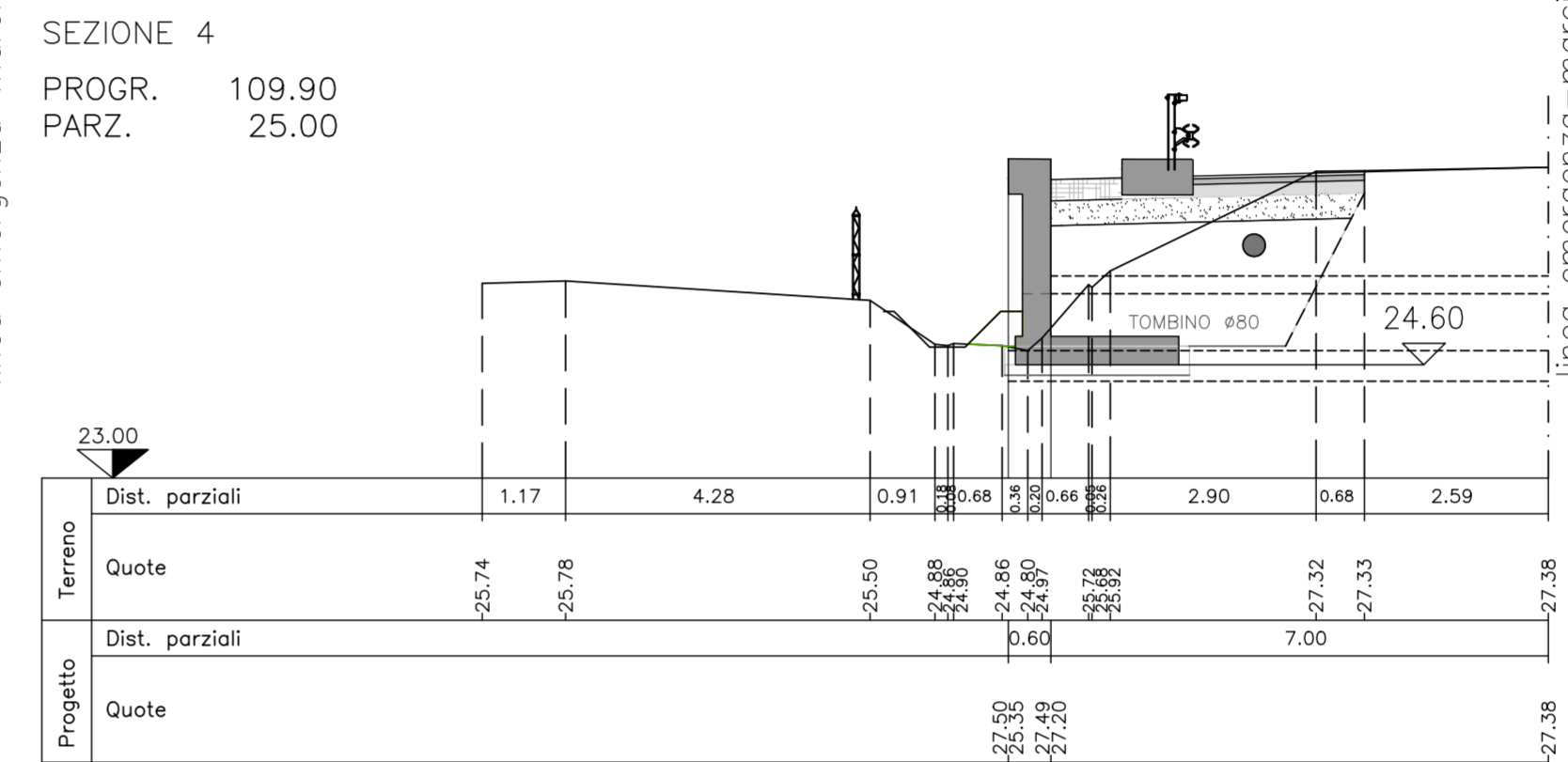
SEZIONE 5  
PROGR. 139.81  
PARZ. 29.91



SEZIONE 2  
PROGR. 54.90  
PARZ. 54.90



SEZIONE 4  
PROGR. 109.90  
PARZ. 25.00



MOVIMENTI DI MATERIE	SEZ. 1	SEZ. 2	SEZ. 3	SEZ. 4	SEZ. 5
Scavo di sbancamento	6.06	5.60	6.18	6.19	6.00
Compattazione del piano di posa	4.39	4.12	4.33	3.95	4.08
Fornitura di materiali idonei e sistemazione in fibrato	6.81	6.60	6.56	6.30	6.54
Sistemazione terreno vegetale	0.21	0.09	0.20	0.25	0.21
PAVIMENTAZIONI					
Fondazione stradale in misto granulare stabilizzato	1.62	1.57	1.62	1.51	1.56
Conglomerato bituminoso per strato di base	0.00	0.82	0.85	0.43	0.00
Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (fondi)	0.00	4.57	4.71	2.41	0.00
Pavimentazione drenante e forassorbente spessa	0.00	4.57	4.71	2.41	0.00
Pavimentazione in formelle autobloccanti in cls	4.10	0.00	0.00	1.00	4.10
MURI IN C.A. E TERRE RINFORZATE					
SEZ. 1	SEZ. 2	SEZ. 3	SEZ. 4	SEZ. 5	
Scavo di fondazione	1.06	1.21	1.57	1.07	1.05
Comp. cementizio per opere di fondazione	0.39	0.39	0.39	0.39	0.39
Comp. cementizio per opere in c.a.	2.02	2.02	2.02	2.02	2.02
Rib. = 25 ton/m <sup>2</sup>					
Cassaforme	6.95	6.95	6.95	6.95	6.95

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 Nogarole Rocca (km 246+185) a Campogalliano (km 312+200)

6.3.40. Piazzole di sosta  
Piazzole in carreggiata Nord  
Piazzola P298+587N

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

DATA PROGETTO: LUGLIO 2009

NUMERO PROGETTO: 31/09

**DIREZIONE TECNICA GENERALE**

INGENIEURAMMER DER PROVINZ BOZEN  
Nr. 891