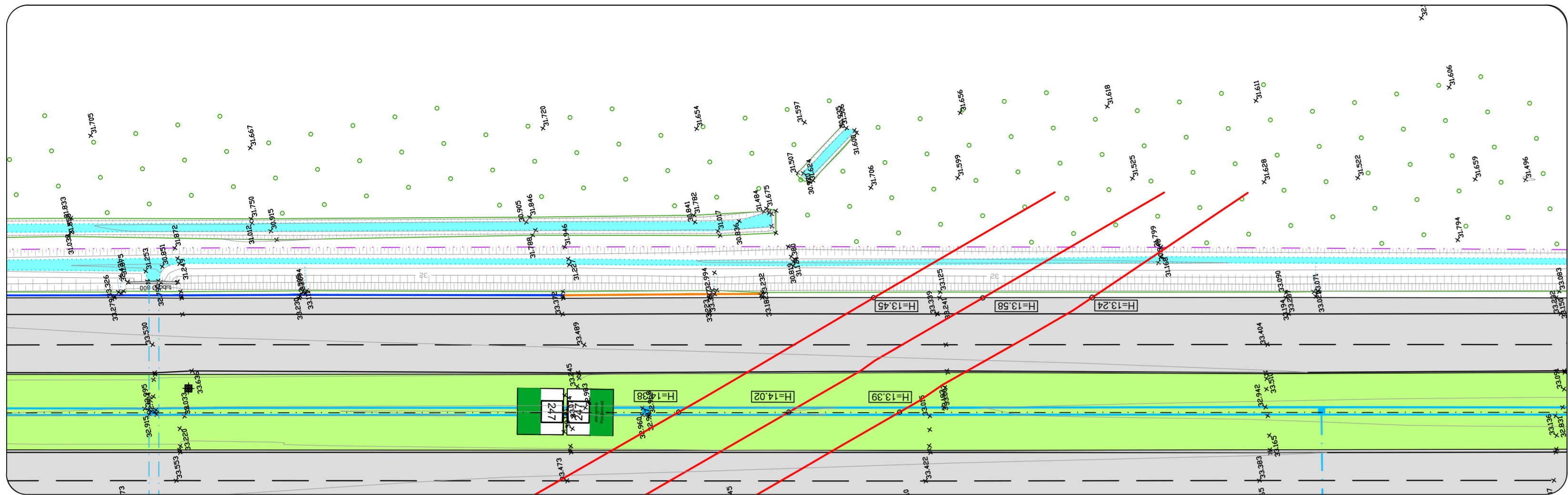
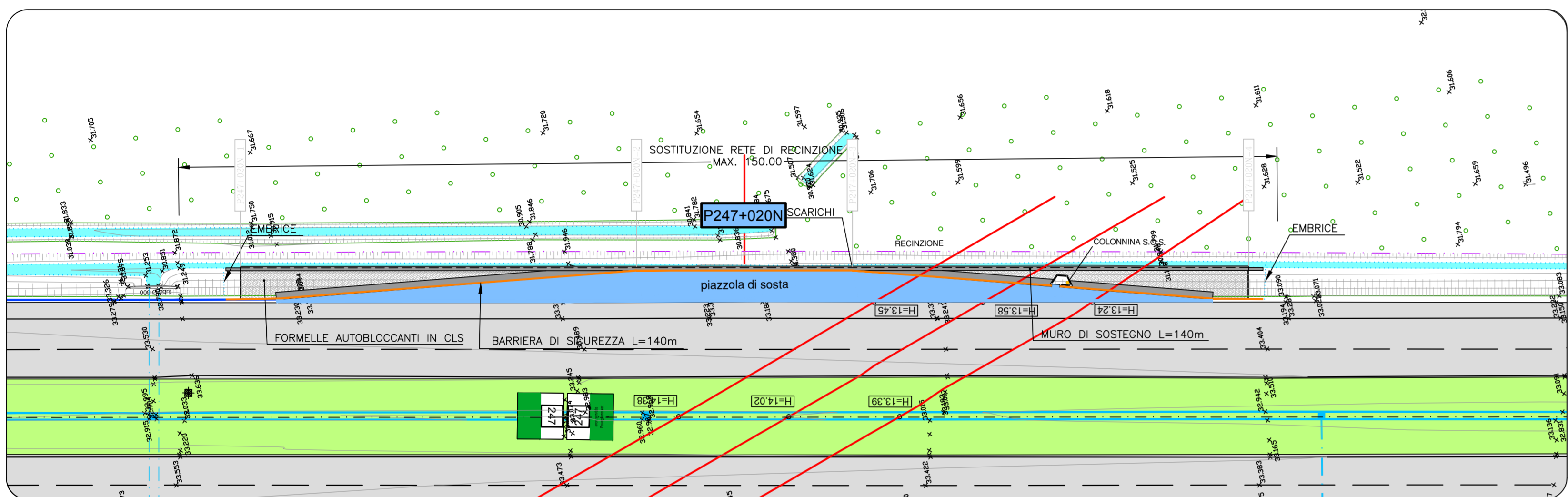


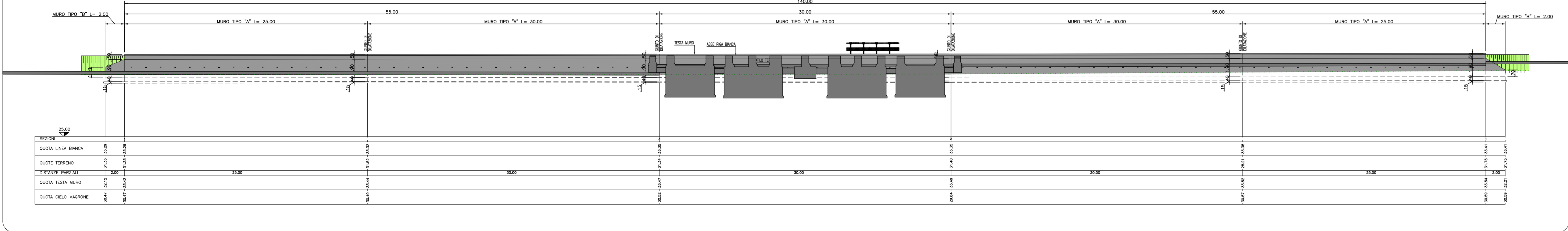
PLANIMETRIA DI RILIEVO
SCALA 1:500



PLANIMETRIA DI PROGETTO
SCALA 1:500



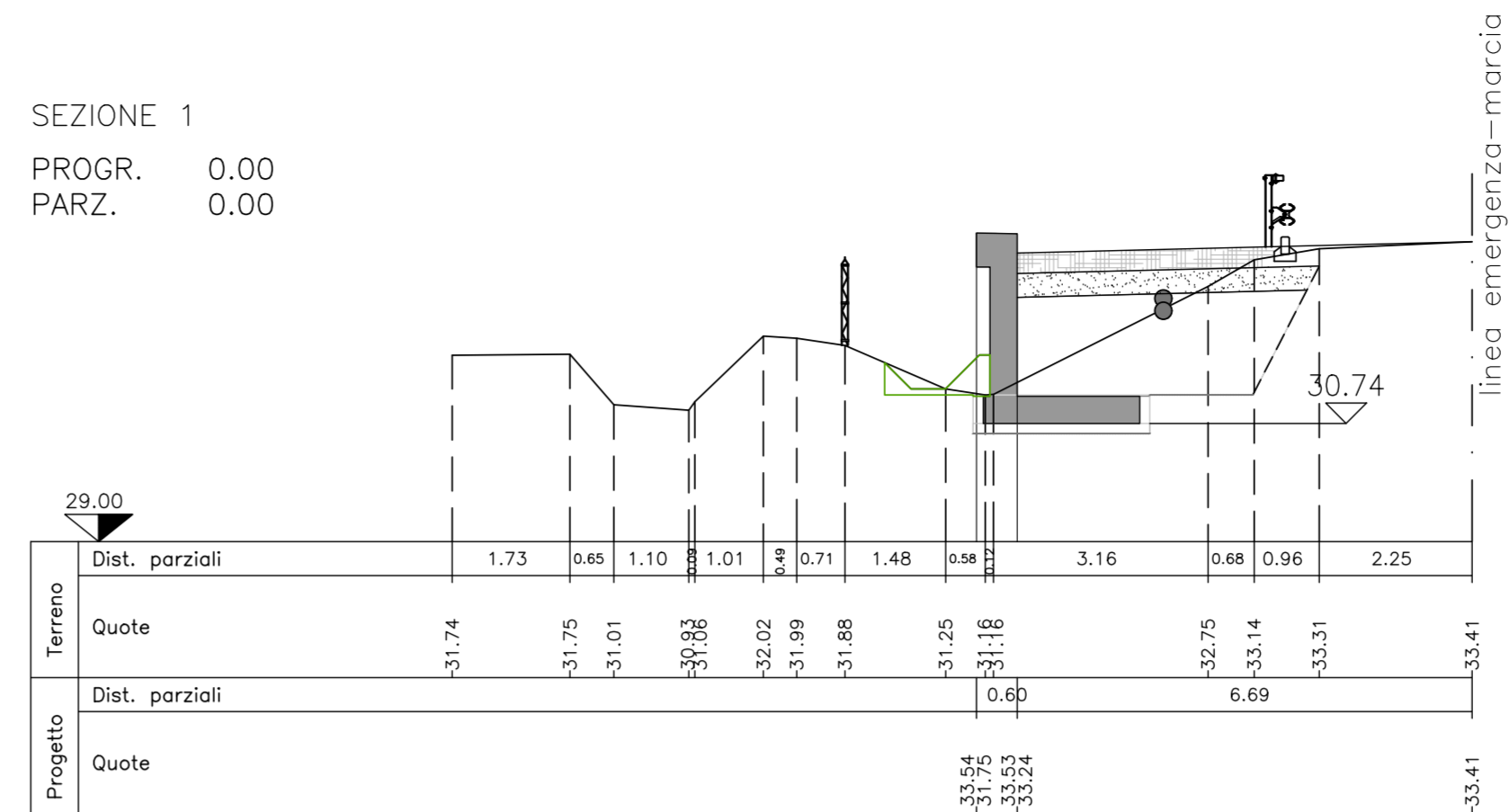
PROFILO LONGITUDINALE
SCALA 1:200



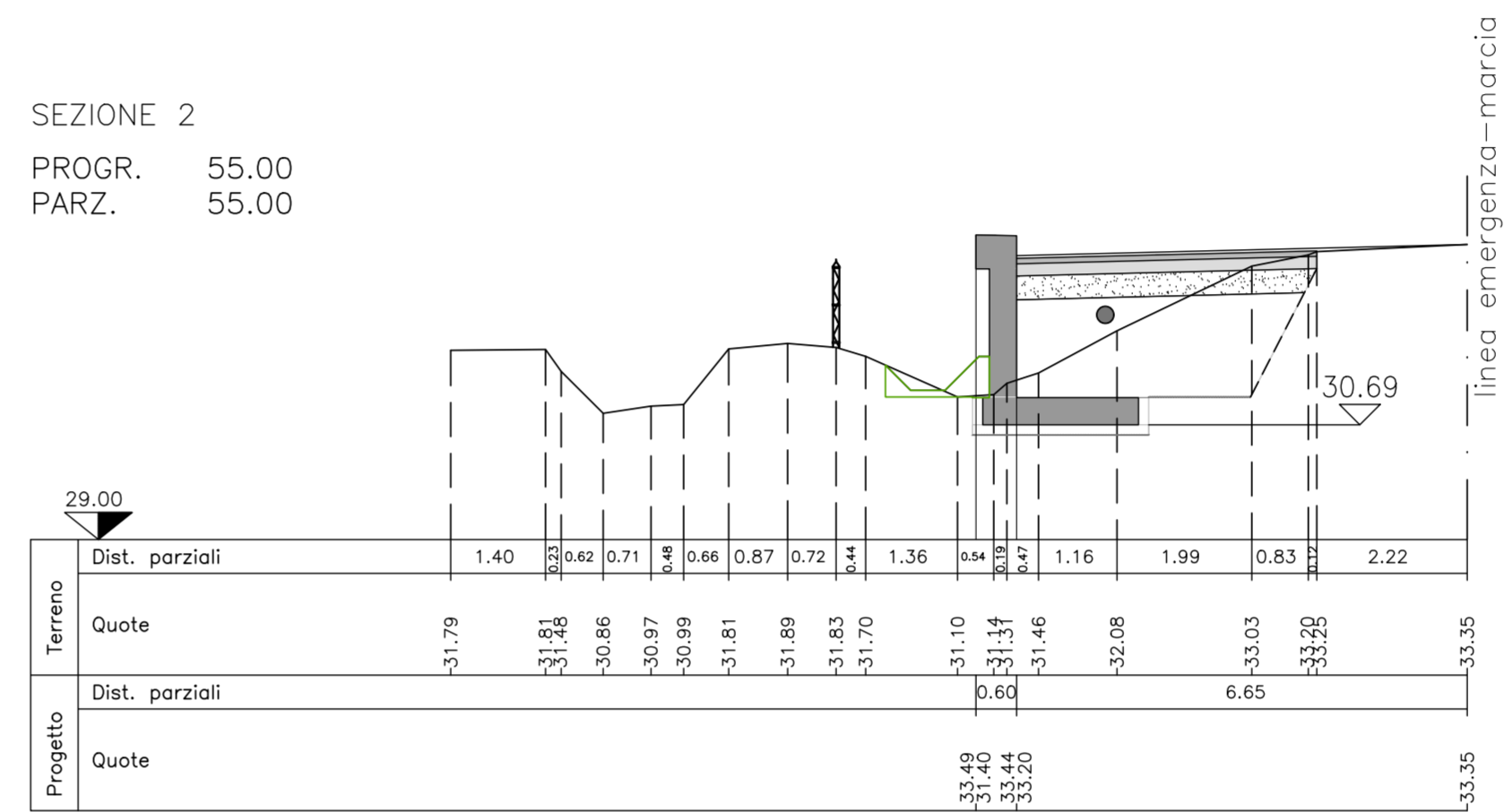
SEZIONI TRASVERSALI
SCALA 1:100

MOVIMENTI DI MATERIE	SEZ. 1	SEZ. 2	SEZ. 3	SEZ. 4
Scavo di abbassamento	5.08	5.09	6.74	6.44
Compilazione del piano di posa	4.12	4.10	3.94	3.95
Fornitura di materiali fibrosi e sistemazione in rilievo	5.77	5.72	6.11	6.02
Sistemazione terreno vegetale	0.42	0.42	0.70	0.64
PAVIMENTAZIONI				
Fondazione stradale in misto granulare stabilizzato	1.52	1.52	1.51	1.50
Compimento bituminoso per strato di base	0.00	0.80	0.79	0.00
Compimento bituminoso per strato di collegamento (Sonder)	0.00	4.43	4.40	0.00
Pavimentazione drenante e fonoassorbente speciale	0.00	4.43	4.40	0.00
Pavimentazione in formelle autobloccanti in cls	4.44	0.00	0.00	4.35
MURI IN C.A. E TERRE RINFORZATE				
Scavo di fondazione	1.48	1.46	0.83	0.93
Cong. cementizio per opere di fondazione	0.39	0.39	0.39	0.39
Cong. cementizio per opere in c.a. (h=20-30 cm)	1.98	1.98	1.98	1.98
Casseforme	5.59	5.59	5.59	5.59

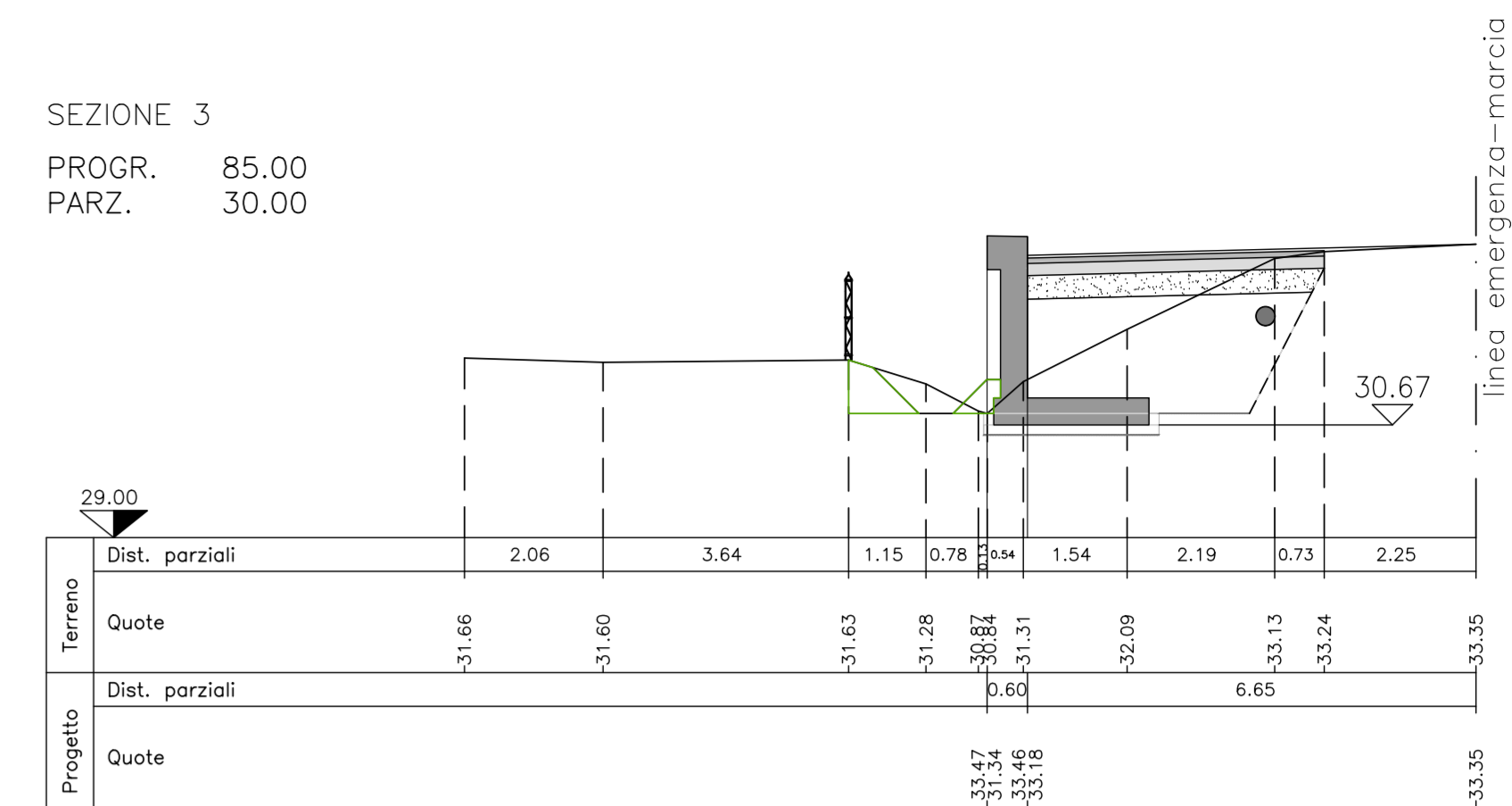
SEZIONE 1
PROGR. 0.00
PARZ. 0.00



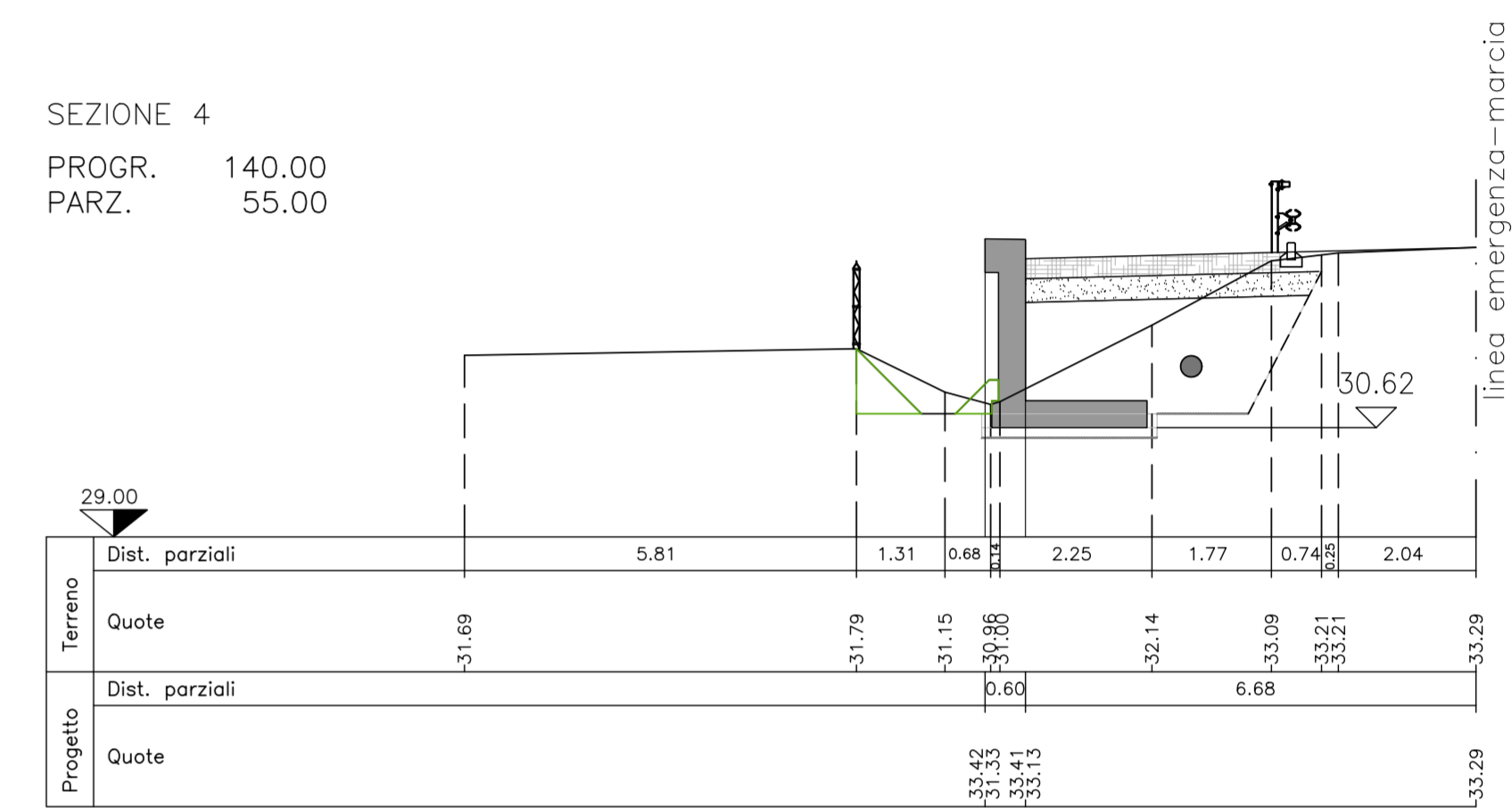
SEZIONE 2
PROGR. 55.00
PARZ. 55.00



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 LOTTO 3 - da Nogarole Rocca (km 246+185) a Campogalliano (km 312+200)

6.3.2. PIAZZOLE DI SOSTA
Piazzole in carreggiata Nord
Piazzola P247+020N

REVISIONE:	DATA:	EMMISSIONE:	A. SARZI	M. ZINI	C. COSTA
LUGLIO 2009	MAR. 2021	DESCRIZIONE:	REDAZIONE:	VERIFICA:	APPROVAZIONE:
DATA PROGETTO:		I. DIRETTORE TECNICO GENERALE E PROGETTISTA:		I. DIRETTORE TECNICO GENERALE E PROGETTISTA:	
NUMERO PROGETTO:		DIREZIONE TECNICA GENERALE		INGENIEURAMMER DER PROVINZ BOZEN	
31/09		A22		ING. CARLO COSTA	