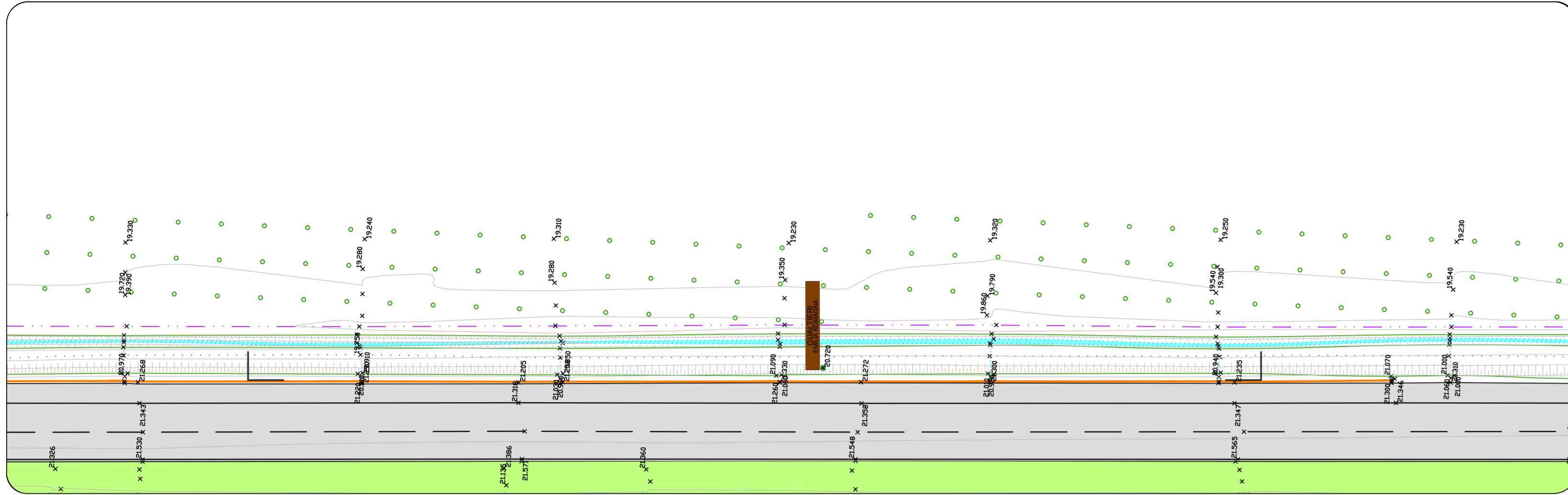


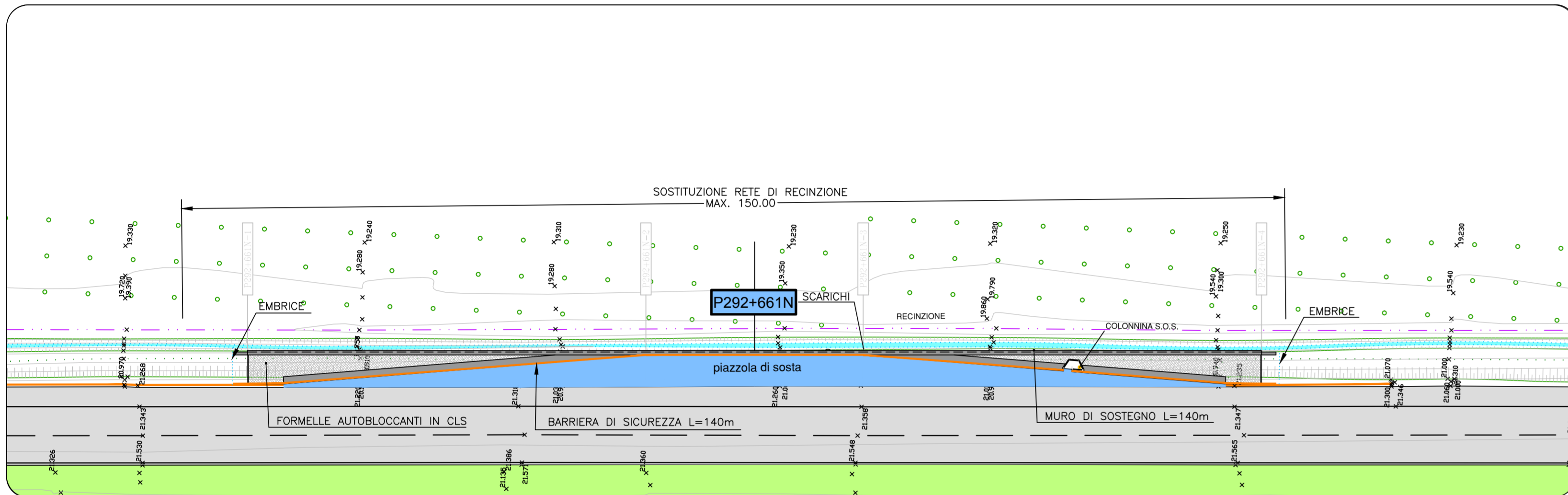
**PLANIMETRIA DI RILIEVO**

SCALA 1:500



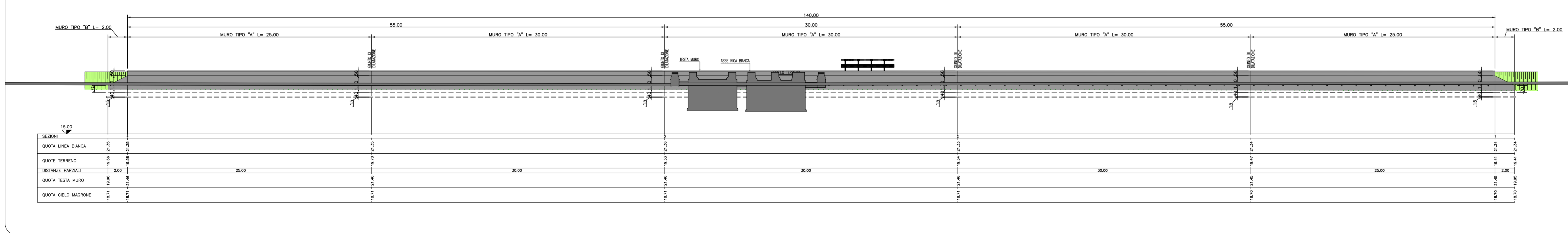
**PLANIMETRIA DI PROGETTO**

SCALA 1:500



**PROFILO LONGITUDINALE**

SCALA 1:200

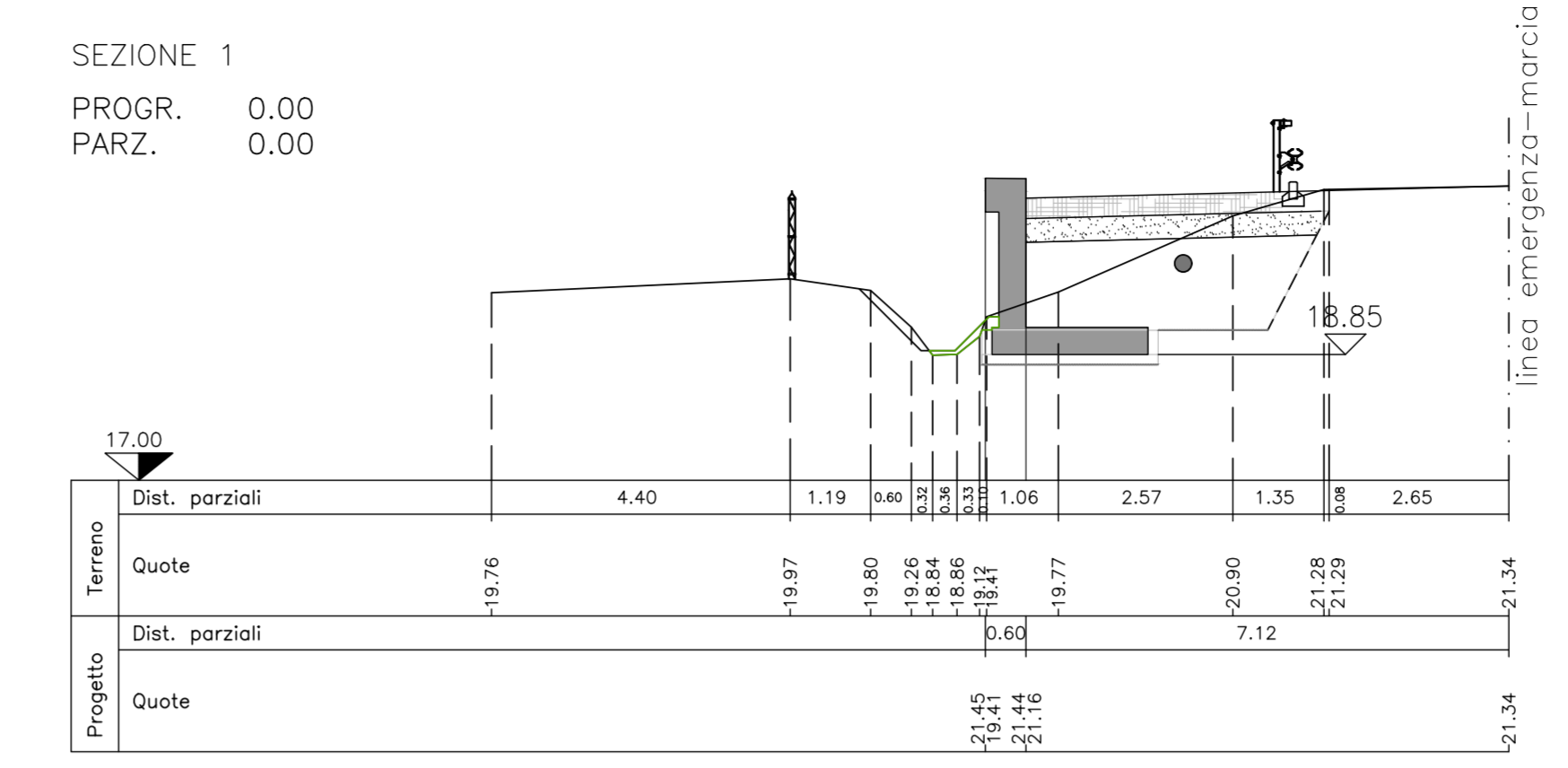


**SEZIONI TRASVERSALI**

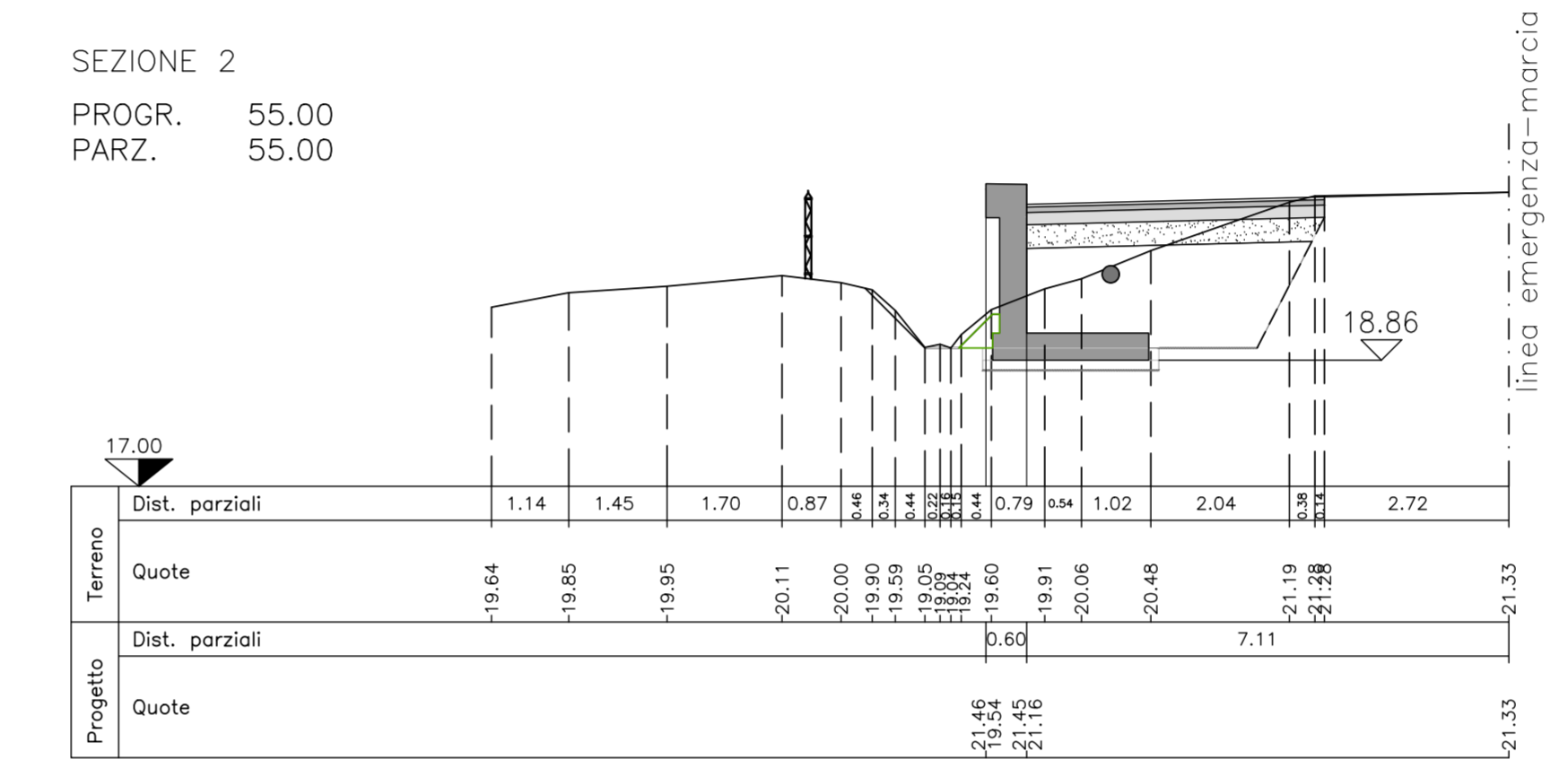
SCALA 1:100

MOVIMENTI DI MATERIE	SEZ. 1	SEZ. 2	SEZ. 3	SEZ. 4
Scavo di abbinamento	5,17	6,37	6,50	6,68
Compattazione del piano di base	4,22	4,05	3,97	4,04
Fornitura di materiali sabbia e sistemazione in rilevato	5,20	5,36	5,36	5,35
Sistemazione terreno vegetale	0,11	0,15	0,24	0,57
PAVIMENTAZIONI				
Fondazione strassa in malta granulare stabilizzata	1,53	1,50	1,48	1,50
Conglomerato bituminoso per strato di base	0,00	0,79	0,78	0,00
Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (base)	0,00	4,39	4,33	0,00
Pavimentazione drenante e fonoassorbente agiata	0,00	4,39	4,33	0,00
Pavimentazione in formelle autobloccanti in cls	4,35	0,00	0,00	4,35
MURI IN C.A. E TERRE RINFORZATE				
Scavo di fondazione	1,33	0,86	0,83	0,90
Congl. cementizio per opere di fondazione	0,39	0,39	0,39	0,39
Congl. cementizio per opere in ca.	1,90	1,90	1,90	1,90
Casseroforme	5,75	5,75	5,75	5,75

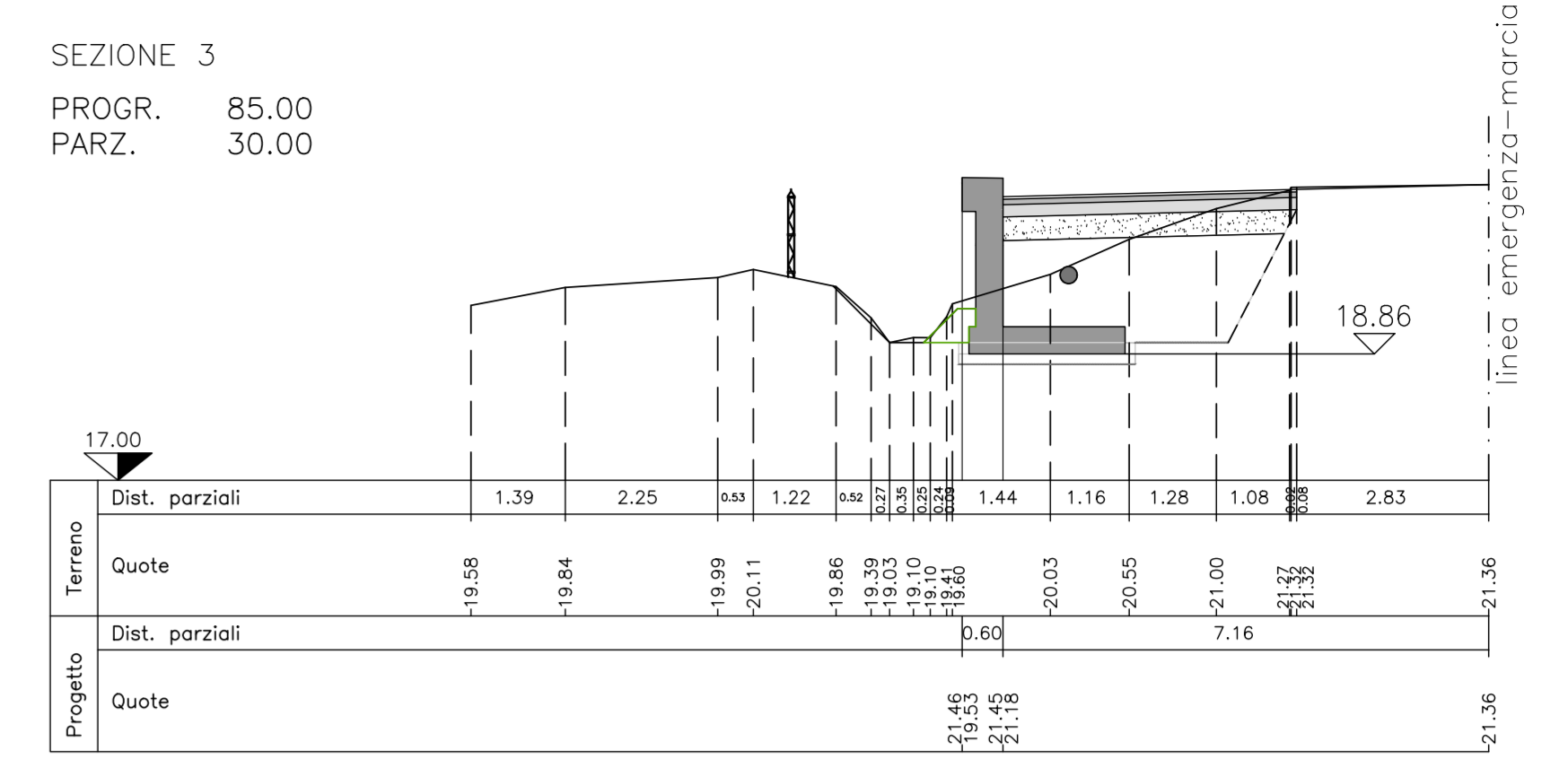
SEZIONE 1  
 PROGR. 0,00  
 PARZ. 0,00



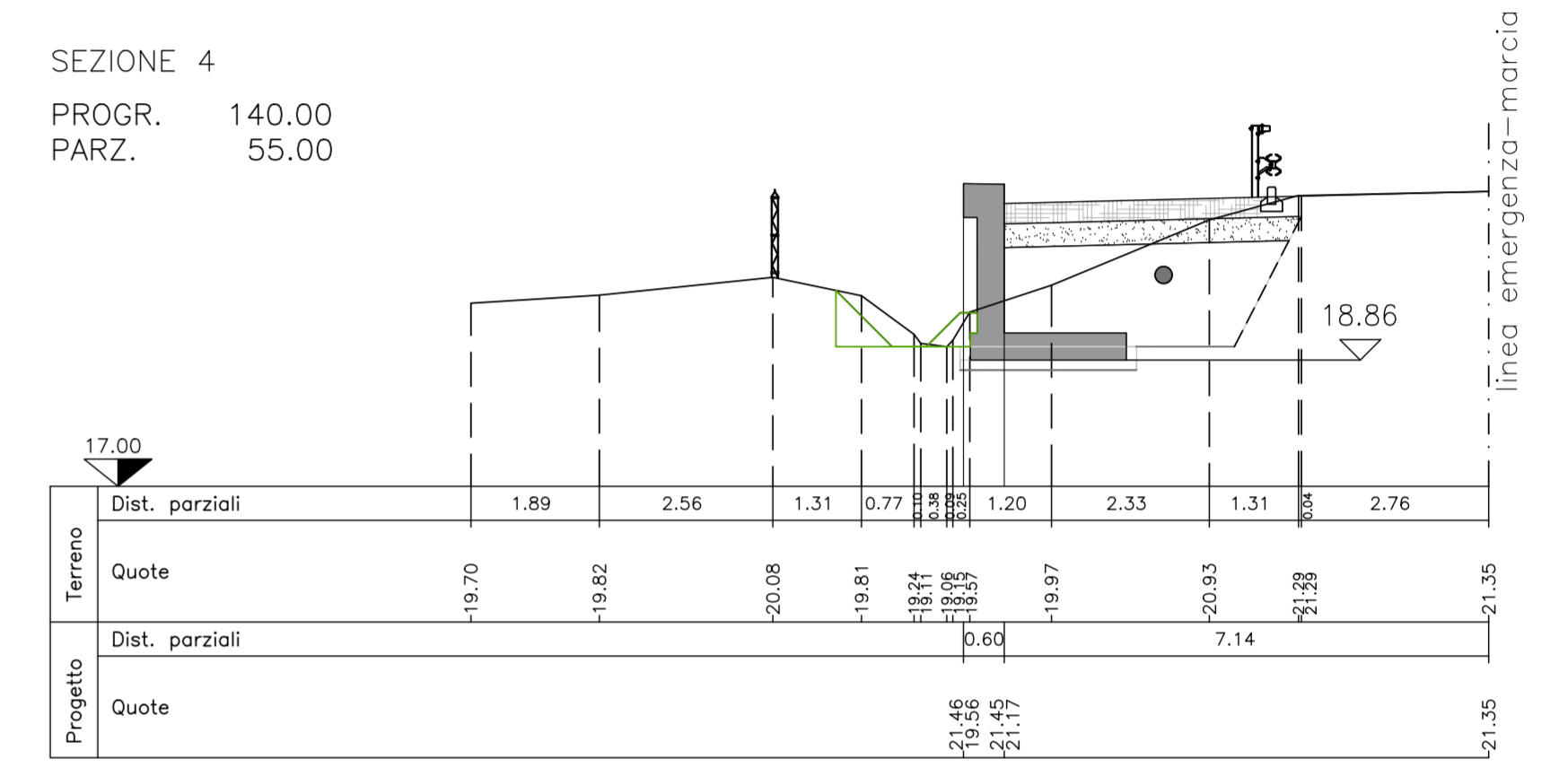
SEZIONE 2  
 PROGR. 55,00  
 PARZ. 55,00



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)**

6.3.32. PIAZZOLE DI SOSTA  
 Piazzole in carreggiata Nord  
 Piazzola P292+661N

REVISIONE:	MAR. 2021	EMMISSIONE:	A. SARZI	M. ZINI	C. COSTA
DATA PROGETTO:	LUGLIO 2009	DESCRIZIONE:	REDAZIONE:	VERIFICA:	APPROVAZIONE:
NUMERO PROGETTO:	31/09			<b>DIREZIONE TECNICA GENERALE</b>  dott. Ing. CARLO COSTA Nr. 891 INGENIEURAMMER DER PROVINZ BOZEN	