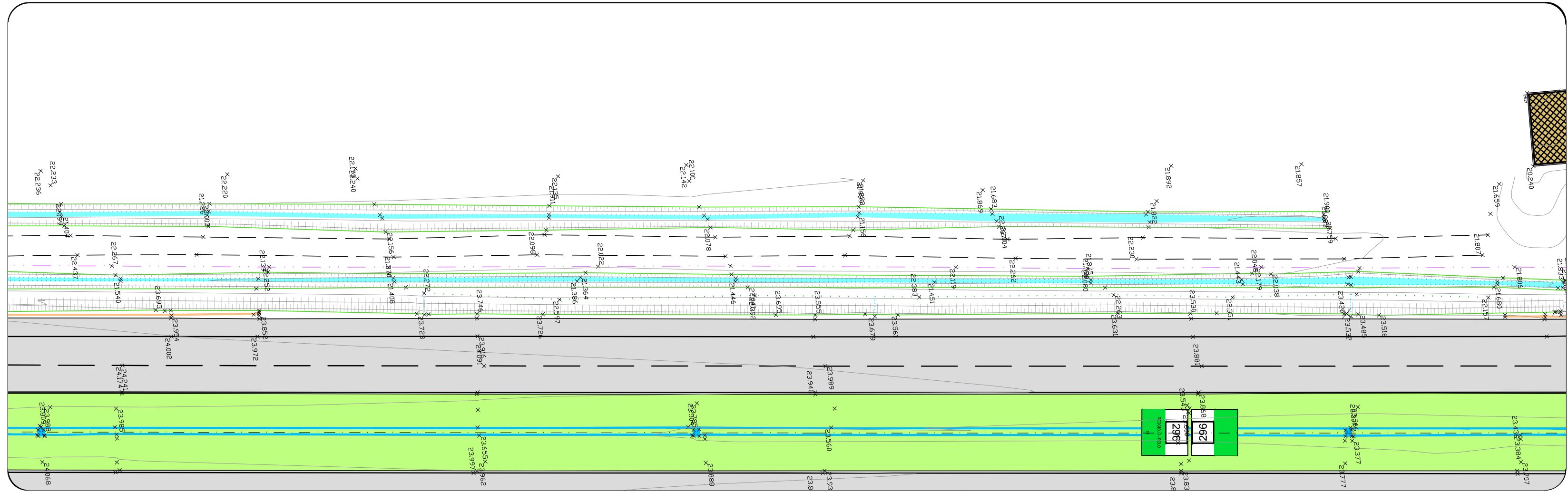
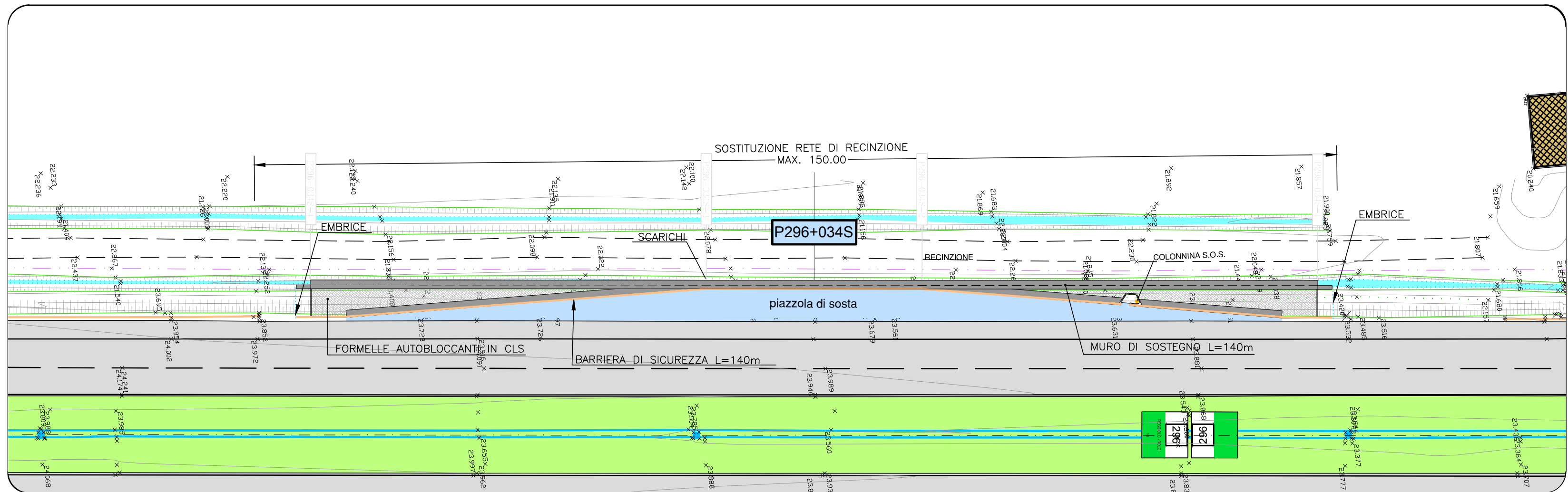


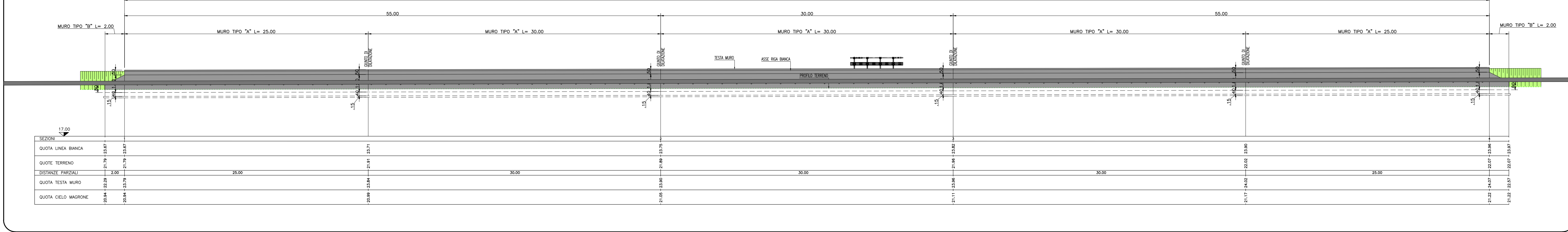
**PLANIMETRIA DI RILIEVO**  
SCALA 1:500



**PLANIMETRIA DI PROGETTO**  
SCALA 1:500



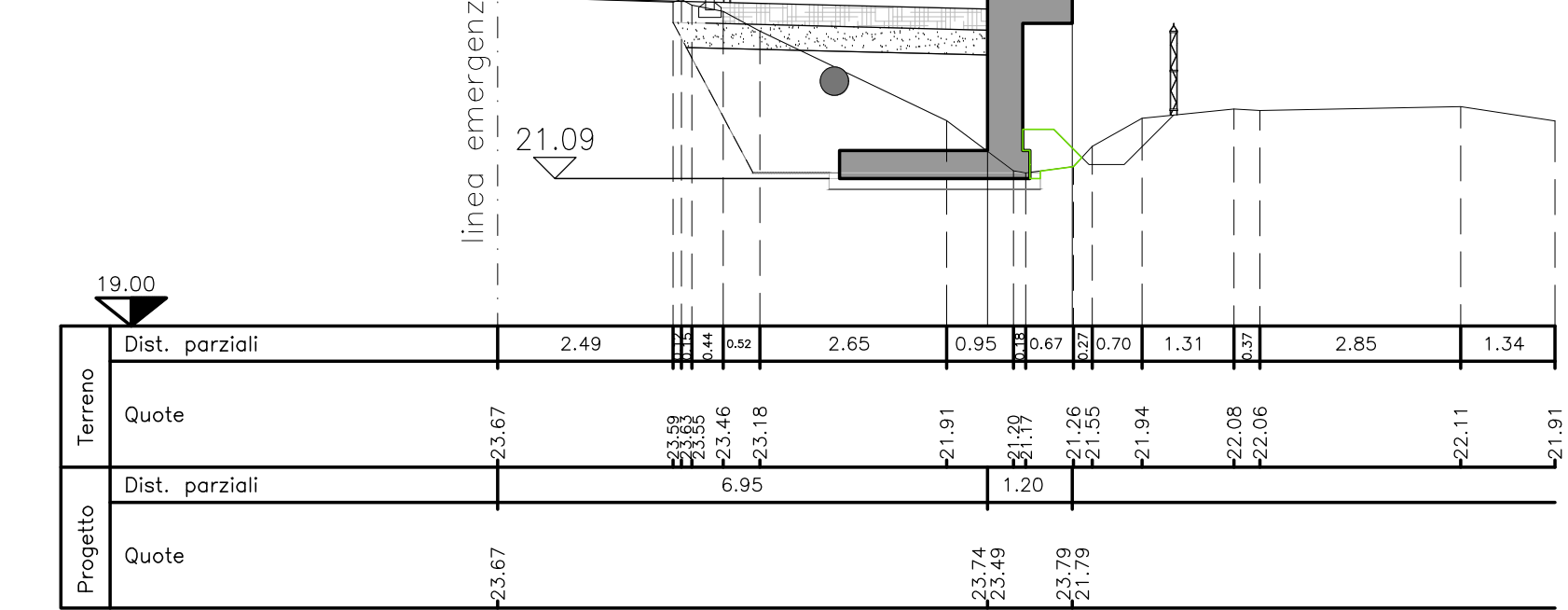
**PROFILO LONGITUDINALE**  
SCALA 1:200



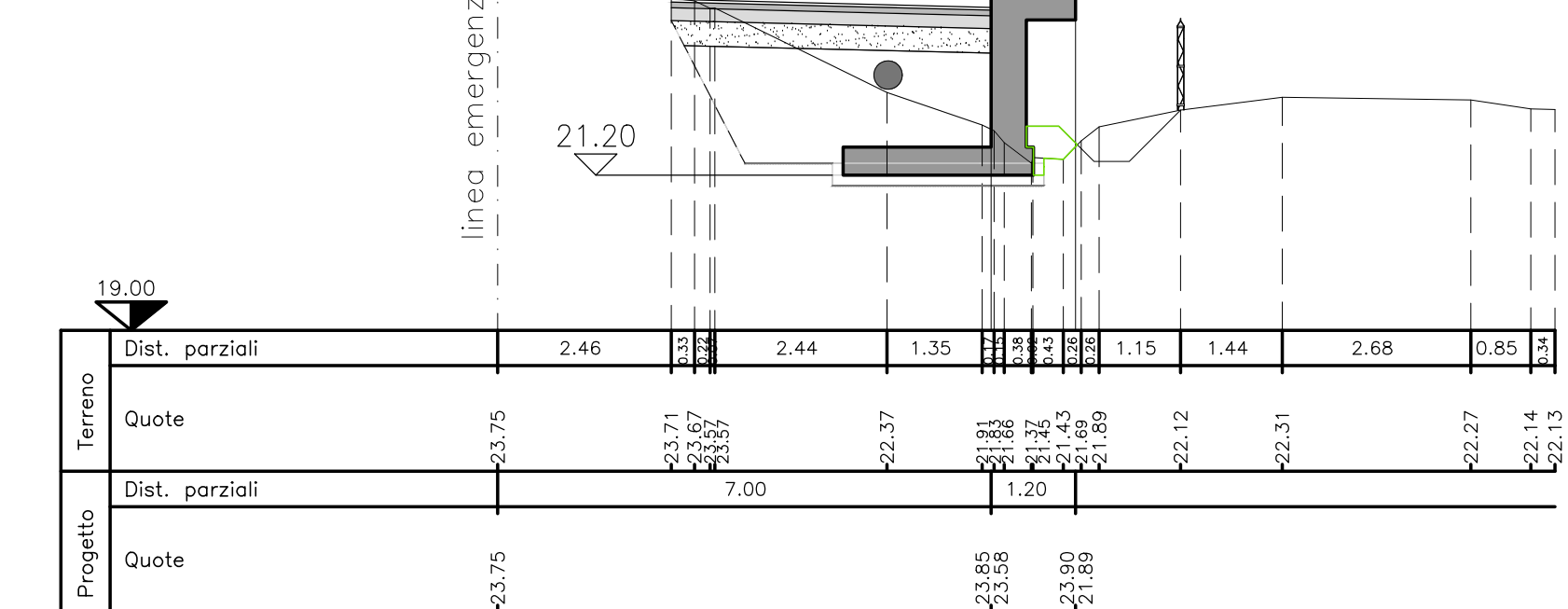
**SEZIONI TRASVERSALI**  
SCALA 1:100

MOVIMENTI DI MATERIE				
	SEZ. 1	SEZ. 2	SEZ. 3	SEZ. 4
Scavo di sbrancamento	m <sup>3</sup> 5,61	5,53	5,72	6,19
Computazione del piano di posa	m <sup>3</sup> 4,08	4,24	4,30	4,18
Fornitura di materiali idonei e sistemazione in sito	m <sup>3</sup> 5,96	5,83	5,90	6,07
Sistemazione terreno vegetale	m <sup>3</sup> 0,37	0,30	0,36	0,41
PAVIMENTAZIONI				
Fondazione stradale in misto granulare stabilizzato	m <sup>3</sup> 1,53	1,56	1,56	1,55
Compimento bituminoso per strato di base	m <sup>3</sup> 0,00	0,82	0,82	0,00
Compimento bituminoso per strato di collegamento (binder)	m <sup>3</sup> 0,00	4,54	4,53	0,00
Pavimentazione granulare e tonnostrante apertale	m <sup>3</sup> 0,00	4,54	4,53	0,00
Pavimentazione in forme autobloccanti in cls	m <sup>3</sup> 4,00	0,00	0,00	4,00
MURI IN C.A. E TERRE RINFORZATE				
Scavo di fondazione	m <sup>3</sup> 0,70	0,95	0,98	0,68
Cong. cementizio per opere di fondazione R <sub>cd</sub> =30N/mm <sup>2</sup>	m <sup>3</sup> 0,45	0,45	0,45	0,45
Cong. cementizio per opere in c.a. R <sub>cd</sub> =30N/mm <sup>2</sup>	m <sup>3</sup> 2,57	2,57	2,57	2,57
Cassaforte	m <sup>3</sup> 5,35	5,35	5,35	5,35

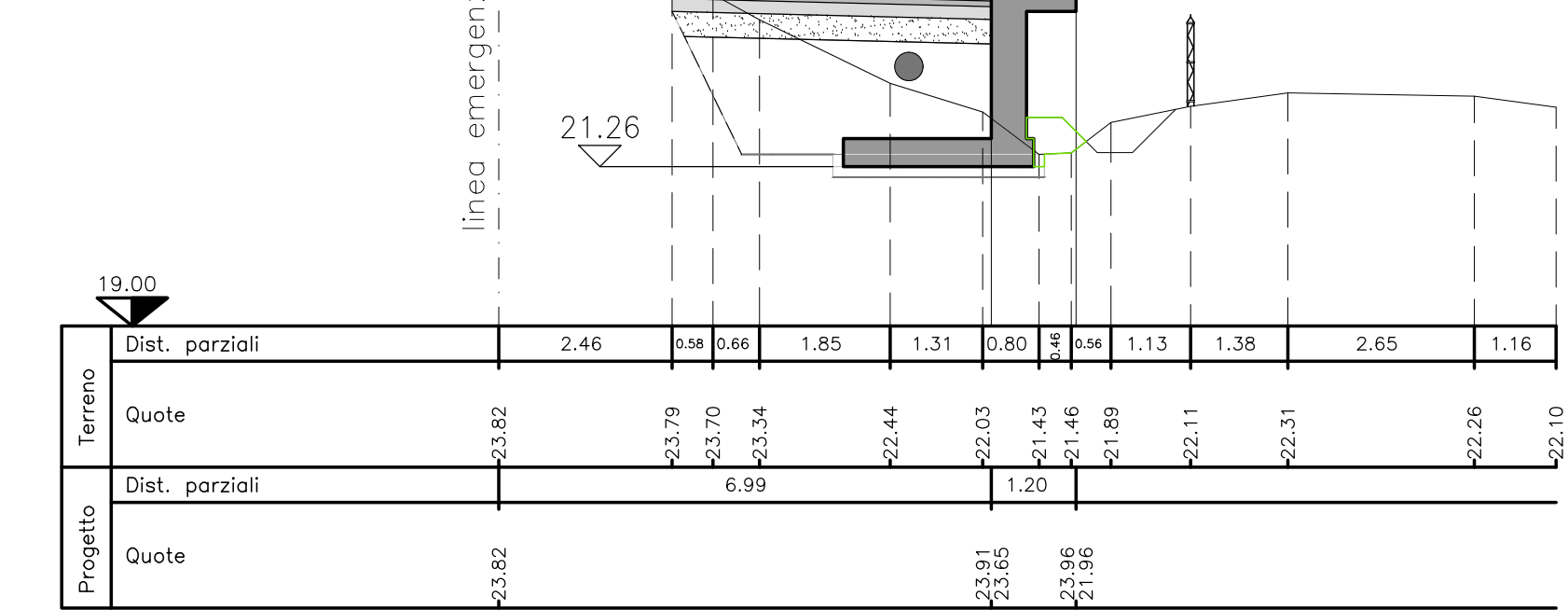
**SEZIONE 1**  
PROGR. 0.00  
PARZ. 0.00



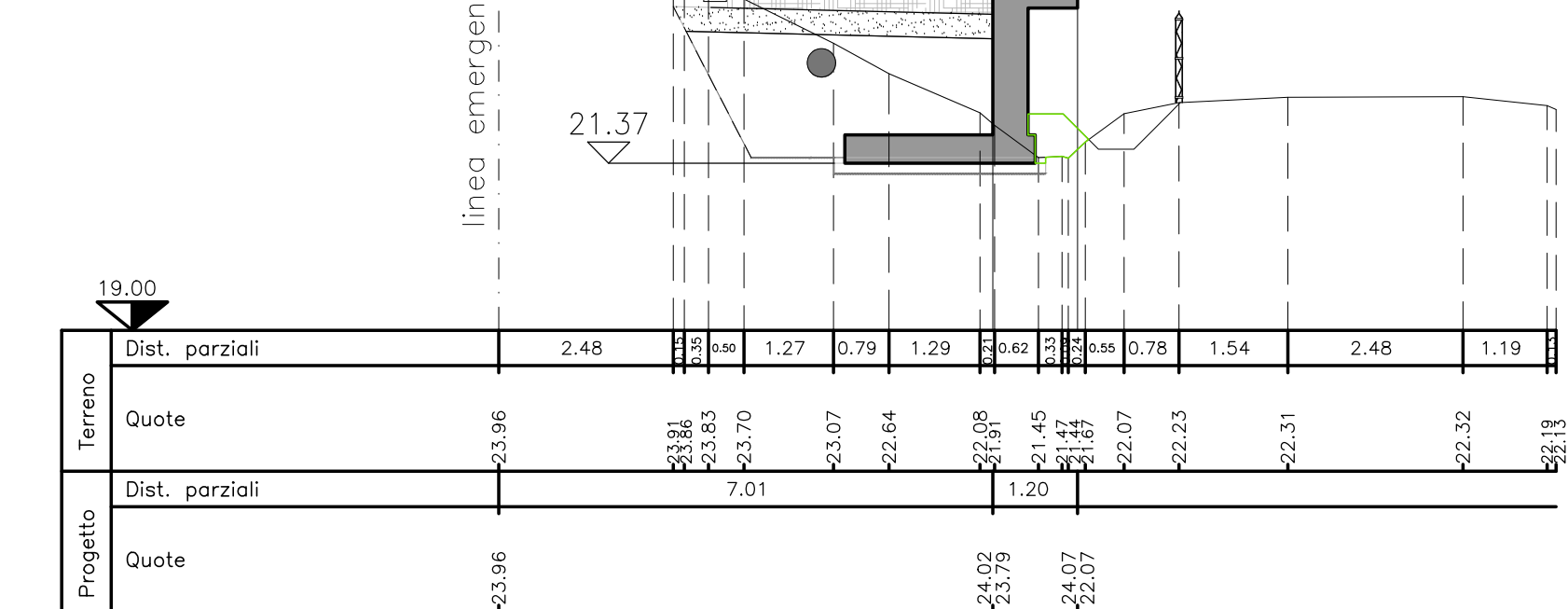
**SEZIONE 2**  
PROGR. 55.00  
PARZ. 55.00



**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 PROCESSIONE  
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)

6.4.46. PIAZZOLE DI SOSTA  
Piazzole in carreggiata Sud  
Piazzola P296-034S

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

LUGLIO 2009  
NUMERO PROGETTO: 31/09

IL DIRETTORE TECNICO GENERALE E PROGETTISTA:  
ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI BOZIANO  
dott. ing. CARLO COSTA  
N° 991  
INGENIEURKAMMER DER PROVINZ BOZEN