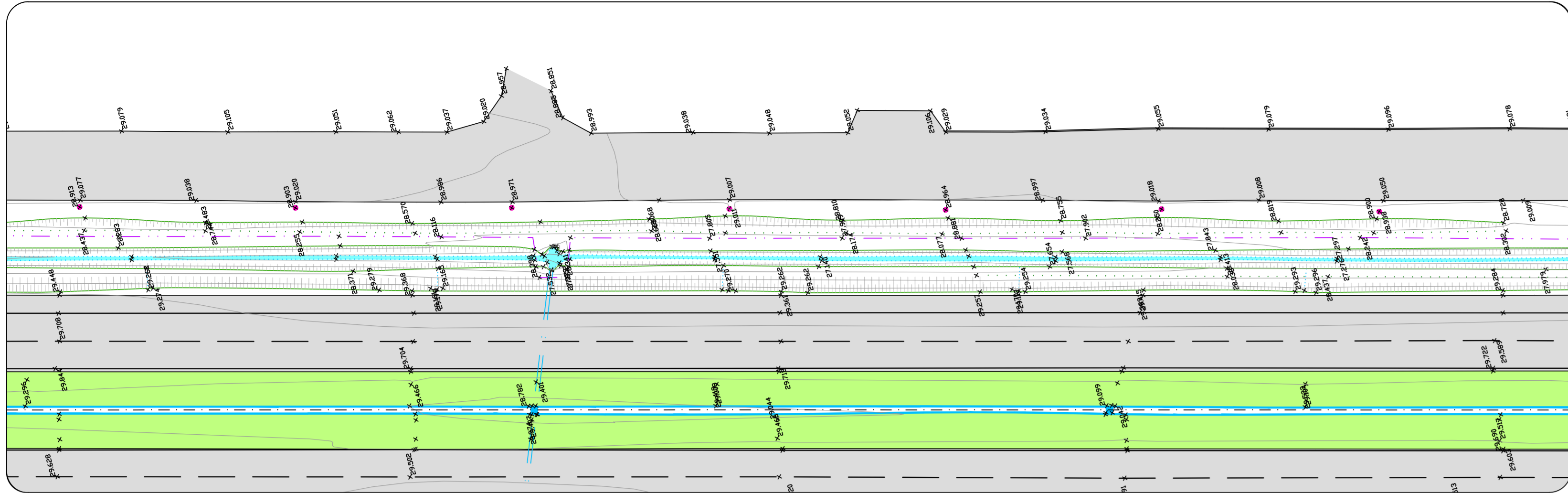
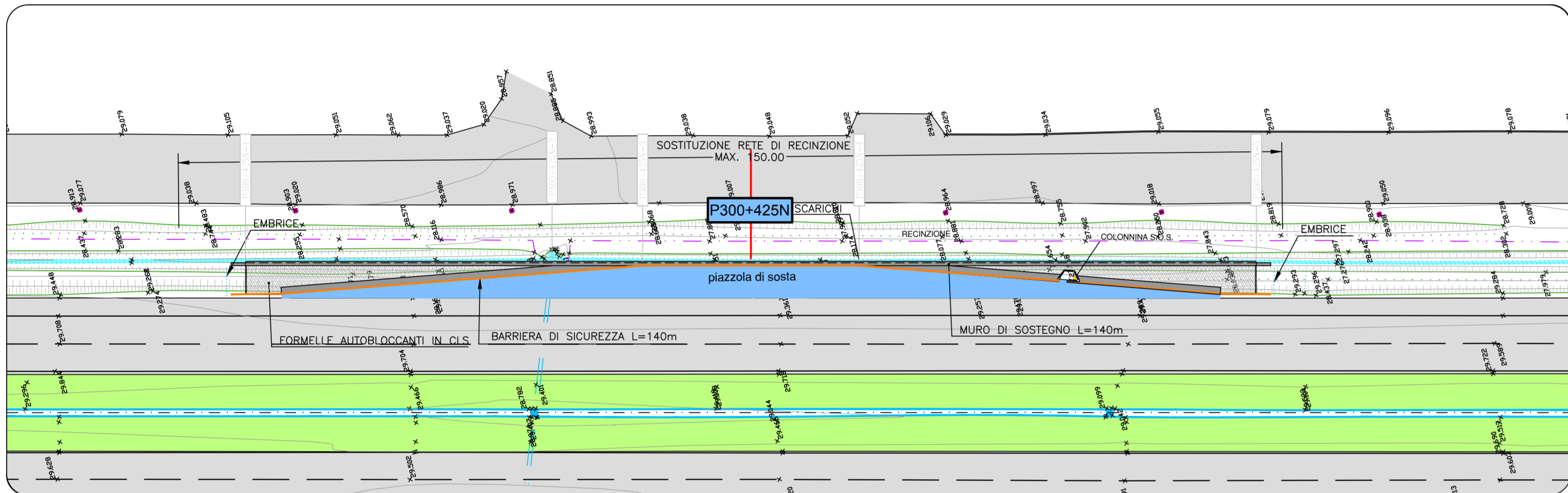


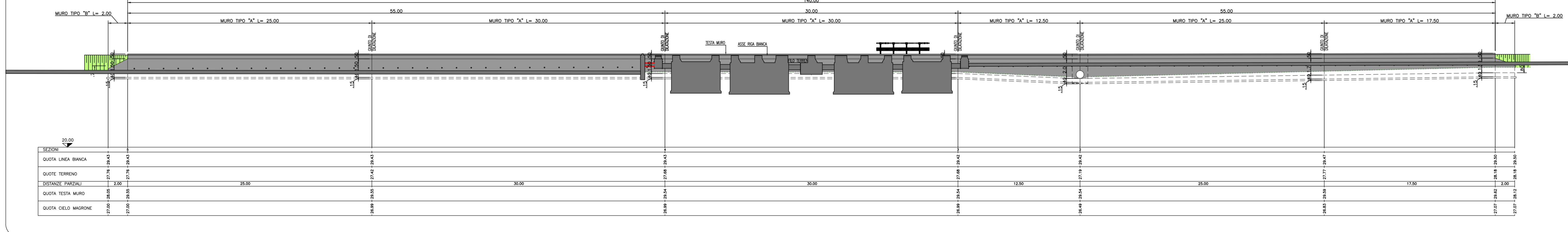
**PLANIMETRIA DI RILIEVO**  
SCALA 1:500



**PLANIMETRIA DI PROGETTO**  
SCALA 1:500

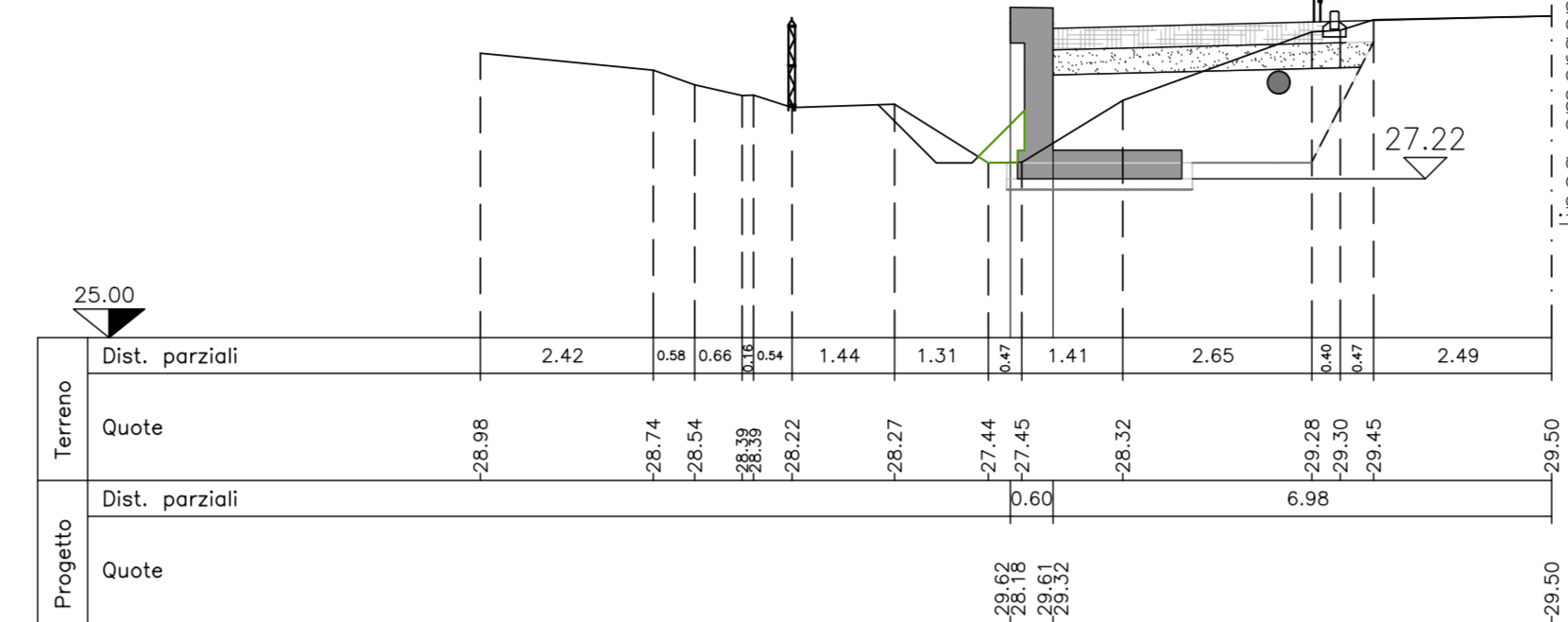


**PROFILO LONGITUDINALE**  
SCALA 1:200

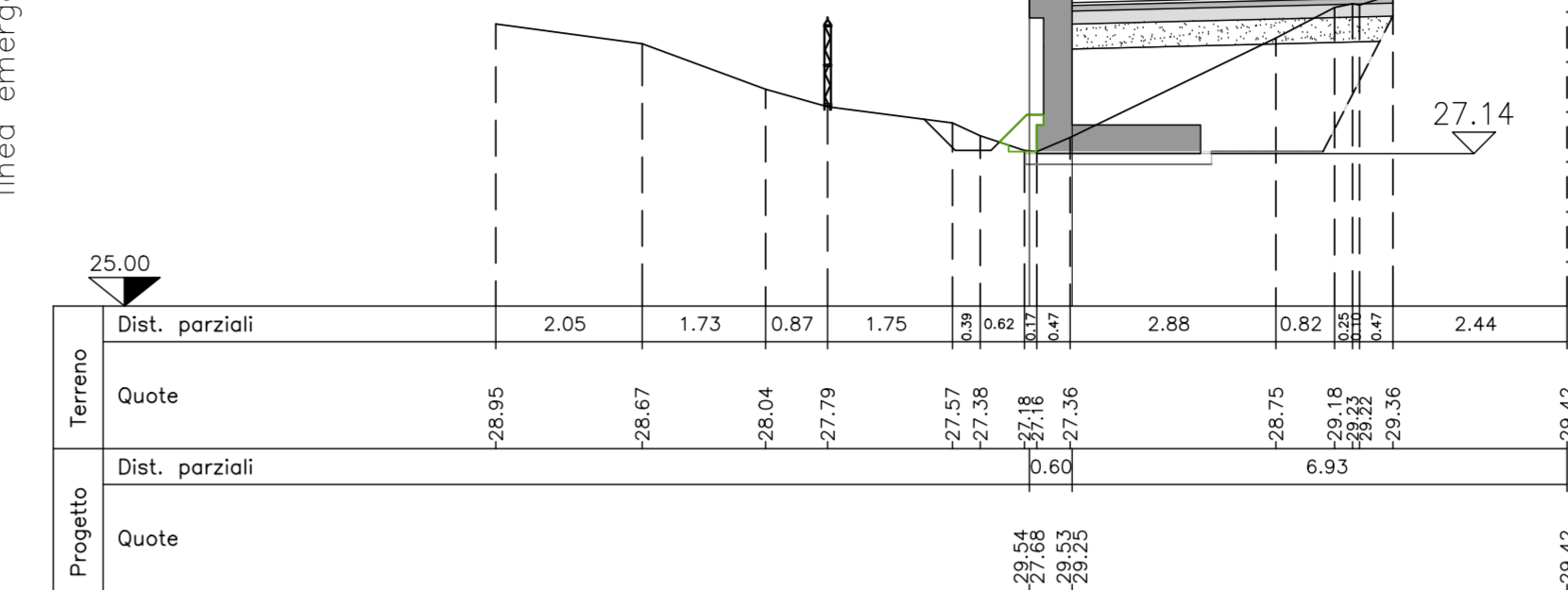


**SEZIONI TRASVERSALI**  
SCALA 1:100

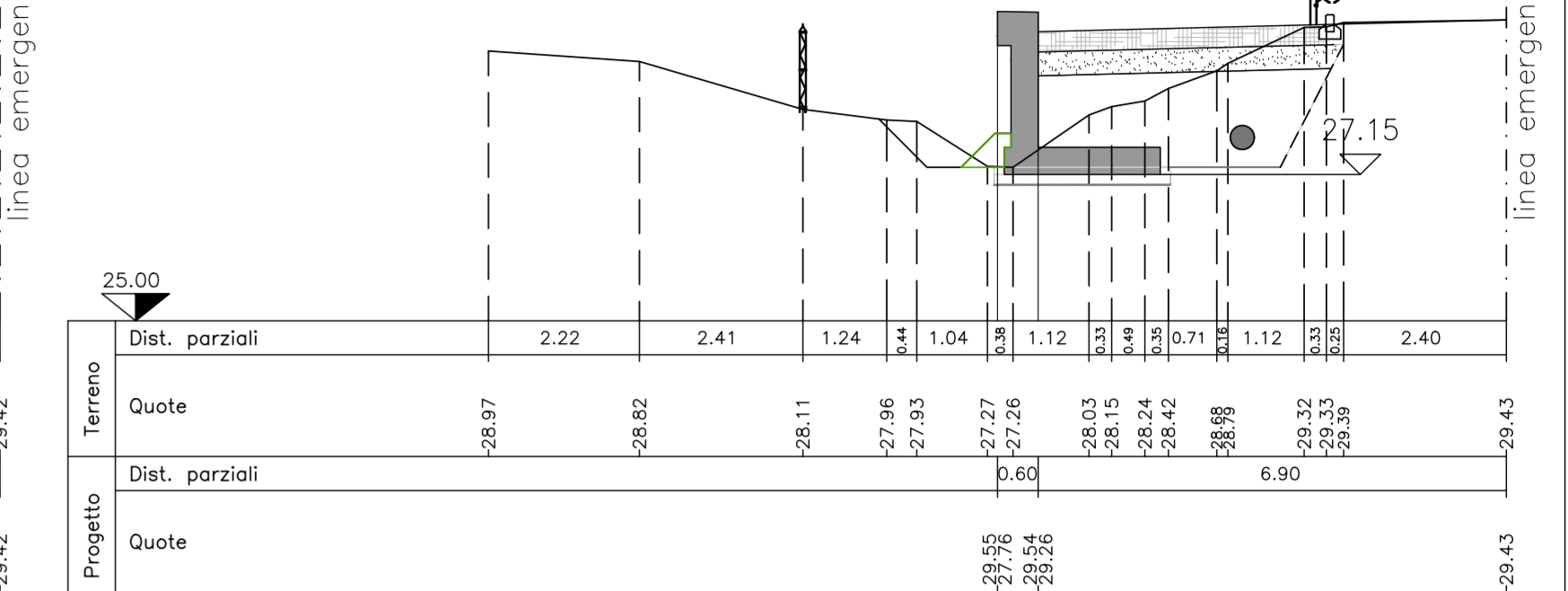
SEZIONE 1  
PROGR. 0.00  
PARZ. 0.00



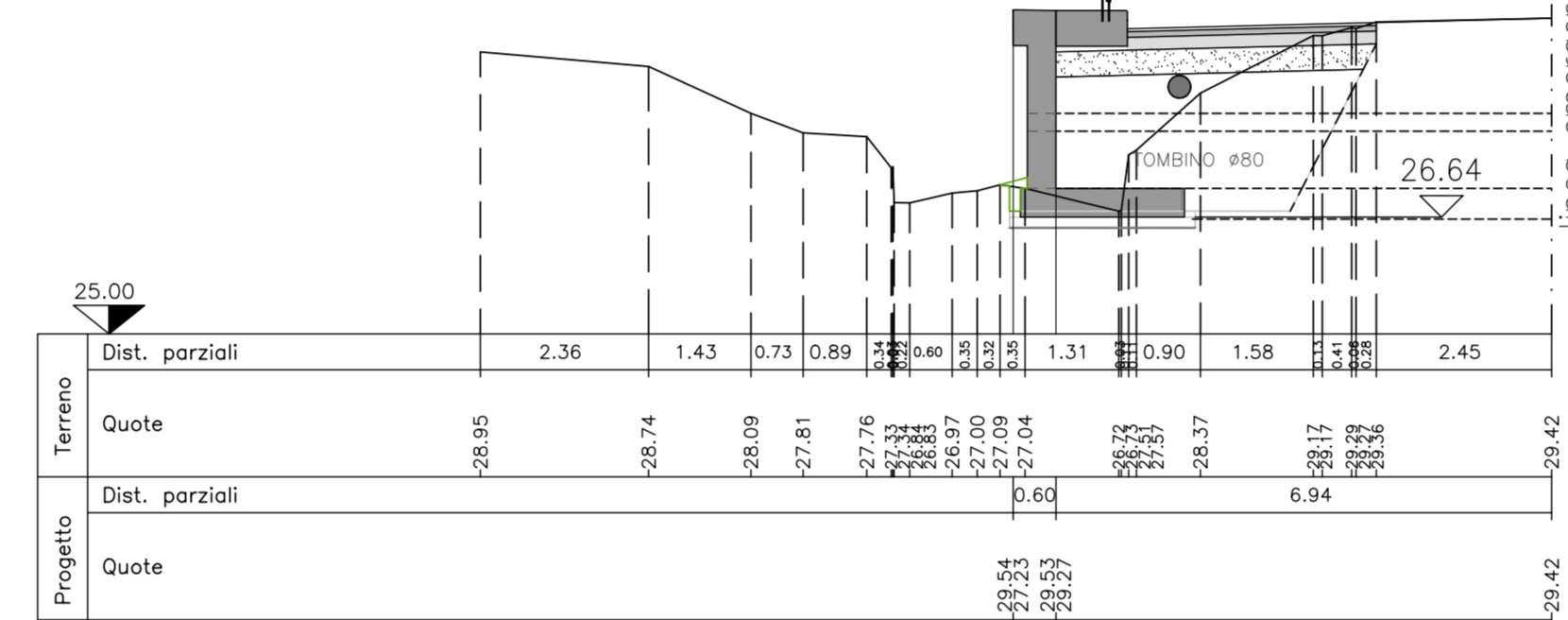
SEZIONE 3  
PROGR. 55.00  
PARZ. 12.50



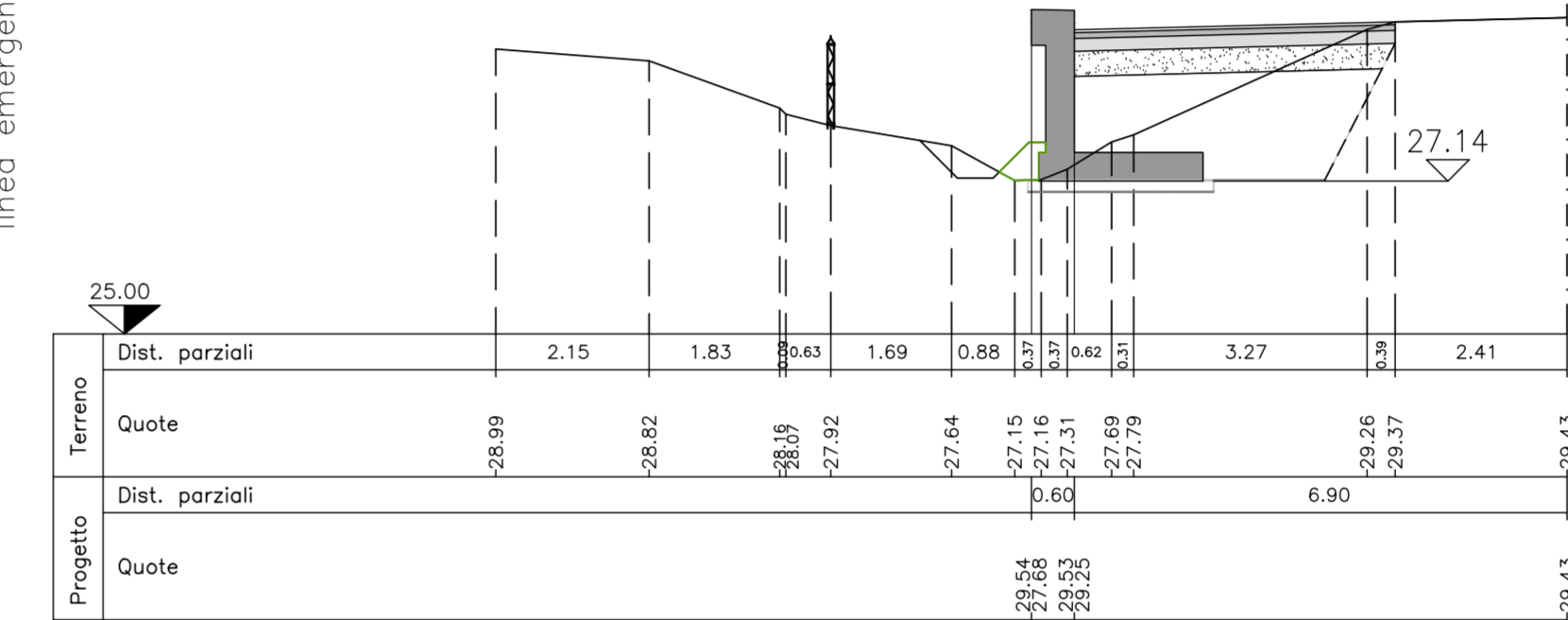
SEZIONE 5  
PROGR. 140.00  
PARZ. 55.00



SEZIONE 2  
PROGR. 42.50  
PARZ. 42.50



SEZIONE 4  
PROGR. 85.00  
PARZ. 30.00



MOVIMENTI DI MATERIE	SEZ. 1	SEZ. 2	SEZ. 3	SEZ. 4	SEZ. 5
Scavo di sbancamento	5.10	5.61	4.89	4.80	5.08
Compattazione del piano di prosa	4.27	2.60	4.16	4.16	4.22
Fornitura di materiali d'uso e sistemazione in rilevato	4.75	6.73	5.14	5.16	4.97
Sistemazione terreno vegetato	0.24	0.08	0.19	0.21	0.21
<b>PAVIMENTAZIONI</b>					
Fondazione stradale in misto granulare stabilizzato	1.54	1.54	1.54	1.54	1.54
Conglomerato bituminoso per strato di base	0.00	0.63	0.81	0.81	0.00
Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (base)	0.00	3.49	4.49	4.49	0.00
Pavimentazione drenante e fonoassorbente leggera	0.00	3.49	4.49	4.49	0.00
Pavimentazione in formate autobloccanti in c.a.	4.10	0.00	0.00	0.00	4.36
<b>MURI IN C.A. E TERRE RINFORZATE</b>					
Scavo di fondazione	0.97	0.60	0.48	0.43	0.67
Conc. cementizio per opere di fondazione	0.39	0.39	0.39	0.39	0.39
Conc. cementizio per opere in c.a. (30 - 50 termiv)	1.82	2.02	1.82	1.82	1.82
Cassellone	4.79	5.79	4.79	4.79	4.79

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)

6.3.42 Piazzole di sosta  
Piazzole in carreggiata Nord  
Piazzola P300+425N

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

DATA PROGETTO: LUGLIO 2009

NUMERO PROGETTO: 31/09

**DIREZIONE TECNICA GENERALE**

**ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI BOLZANO**  
dott.ing. **CARLO COSTA**  
N° 891  
INGENIEURKAMMER DER PROVINZ BOZEN