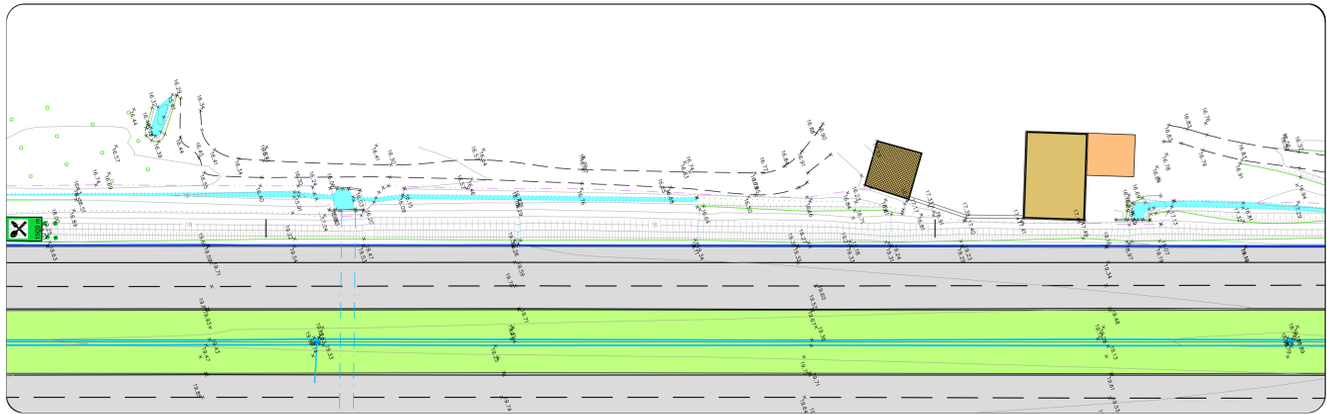


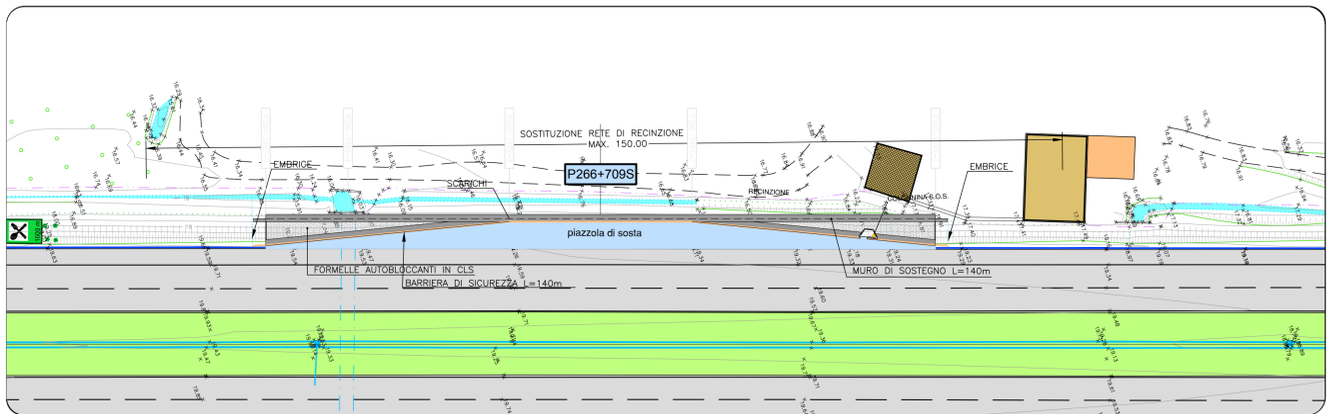
PLANIMETRIA DI RILIEVO

SCALA 1:500



PLANIMETRIA DI PROGETTO

SCALA 1:500

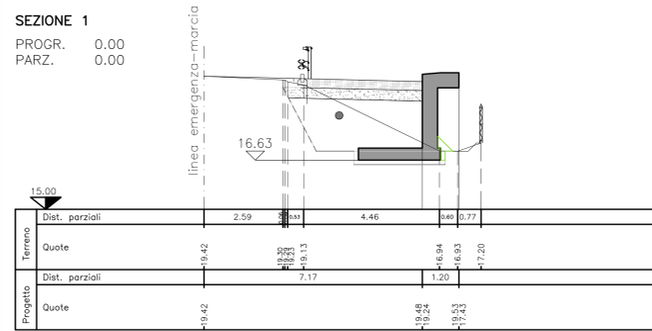


SEZIONI TRASVERSALI

SCALA 1:100

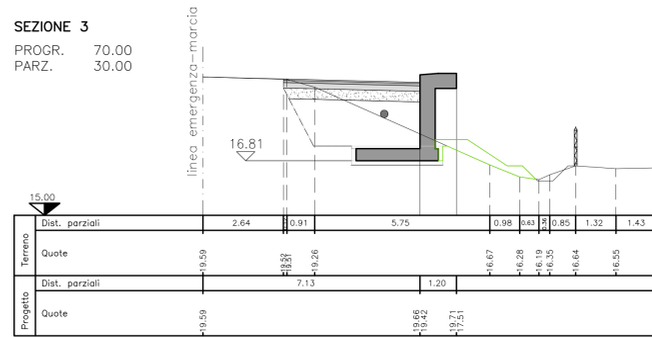
SEZIONE 1

PROGR. 0.00  
PARZ. 0.00



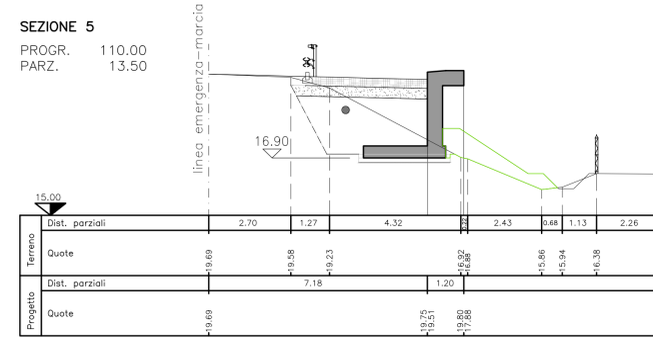
SEZIONE 3

PROGR. 70.00  
PARZ. 30.00



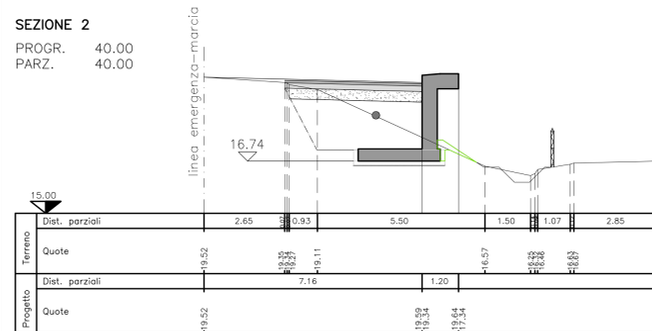
SEZIONE 5

PROGR. 110.00  
PARZ. 13.50



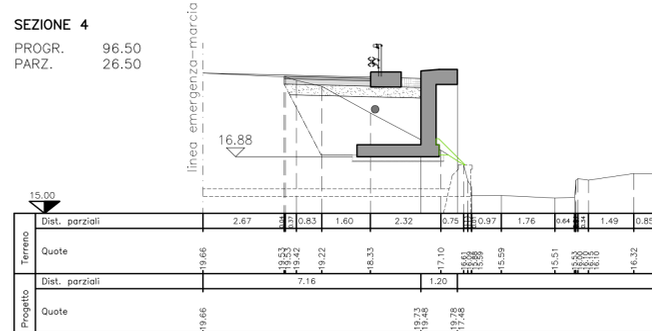
SEZIONE 2

PROGR. 40.00  
PARZ. 40.00



SEZIONE 4

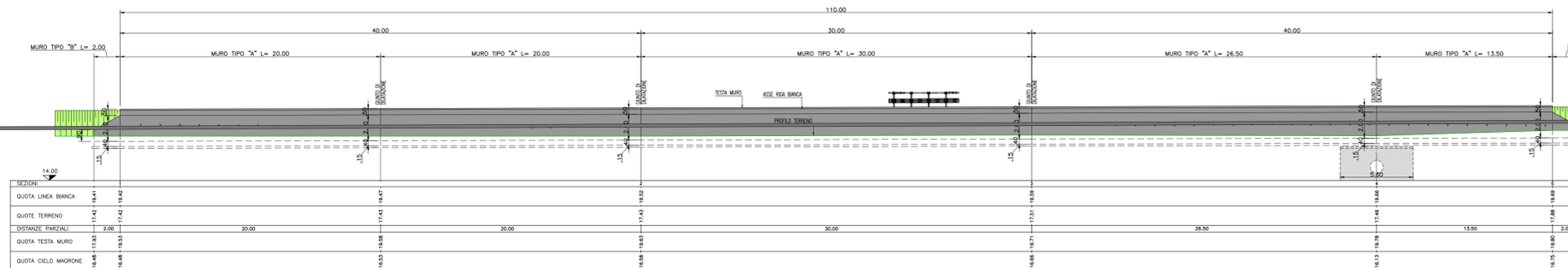
PROGR. 96.50  
PARZ. 26.50



MOVIMENTI DI MATERIE	SEZ. 1	SEZ. 2	SEZ. 3	SEZ. 4	SEZ. 5
Scavo di abbinamento	5.30	5.52	5.47	6.31	6.18
Compattazione del piano di posa	4.24	4.20	4.24	4.03	4.05
Fornitura di materiali idonei e sistemazione in blocco	6.51	6.30	6.10	6.63	6.56
Sistemazione terreno vegetato	0.16	0.25	1.11	0.20	2.22
PAVIMENTAZIONI					
Fondazione stradale in mista granulare stabilizzata	1.57	1.55	1.54	1.54	1.54
Conglomerato bituminoso per strato di base	0.00	0.81	0.81	0.51	0.00
Conglomerato bituminoso per strato di sottopavimento (bitumi)	0.00	4.51	4.49	2.84	0.00
Pavimentazione drenante e fonoassorbente speciale	0.00	4.51	4.49	2.84	0.00
Pavimentazione in formate autobloccanti in c.a.	4.00	0.00	0.00	0.65	4.00
MURI IN C.A. E TERRE RINFORZATE					
SEZ. 1	SEZ. 2	SEZ. 3	SEZ. 4	SEZ. 5	
Scavo di fondazione	1.35	1.56	1.91	0.63	0.83
Cong. cementizio per opere di fondazione	0.45	0.45	0.45	0.45	0.45
Cong. cementizio per opere in c.a.	2.67	2.67	2.67	2.67	2.67
Casseforme	5.75	5.75	5.75	5.75	5.75

PROFILO LONGITUDINALE

SCALA 1:200



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 PROCEEDIMENTO  
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 Nogarele Rocca (km 246+185) a Campogalliano (km 312+200)

6.4.19. PIAZZOLE DI SOSTA  
Piazzole in carreggiata Sud  
Piazzola P266-709S

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

IL DIRETTORE TECNICO GENERALE E PROGETTISTA:

**DIREZIONE TECNICA GENERALE**

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI BOLZANO  
N° 991  
INGENIEURKAMMER DER PROVINZ BOZEN