

SEZIONI TRASVERSALI

SCALA 1:100

LEGENDA

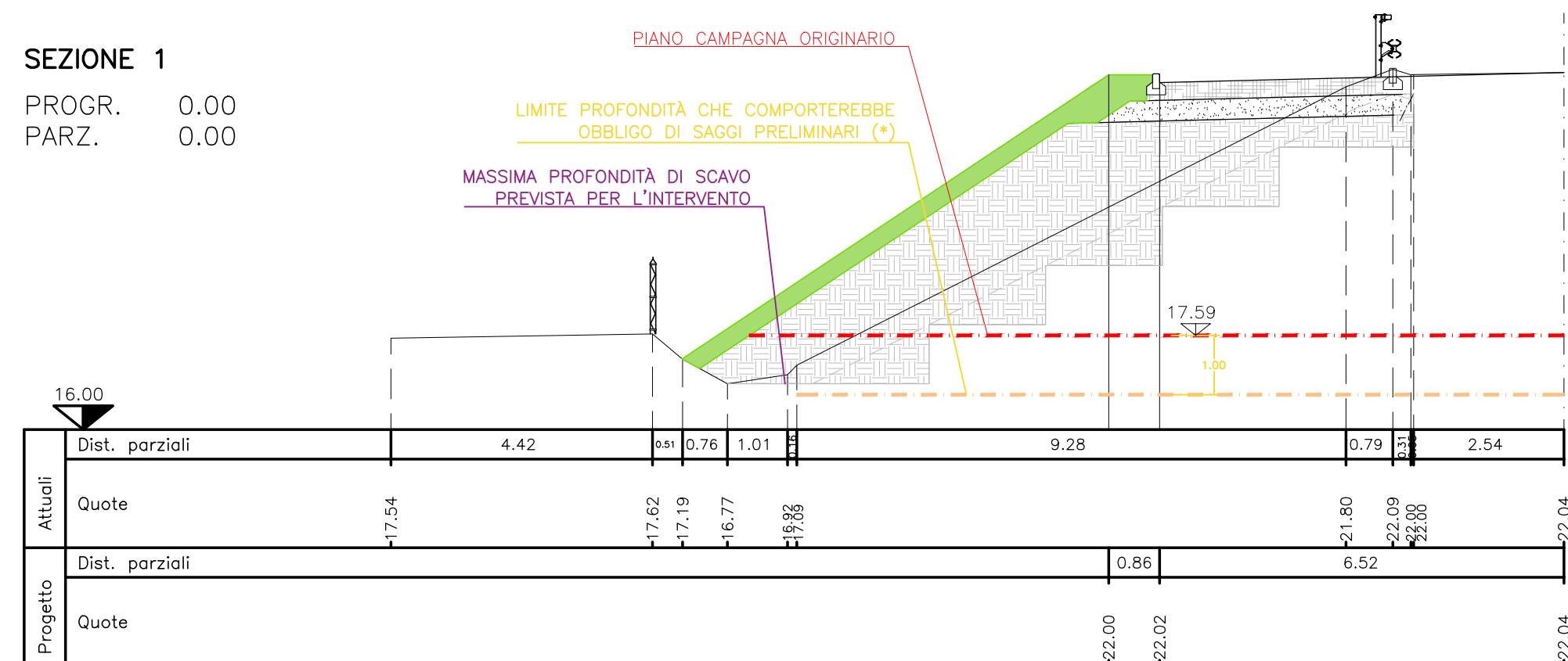
- APPORTO DI TERRENO VEGETALE
- APPORTO MATERIALE PER RILEVATO AUTOSTRADALE

(*) IN BASE ALLE DISPOSIZIONI DEL PUG DEL COMUNE DI REGGIOLO - ELABORATO "TUTELA ARCHEOLOGICA", TABELLA 5

AREA "B"

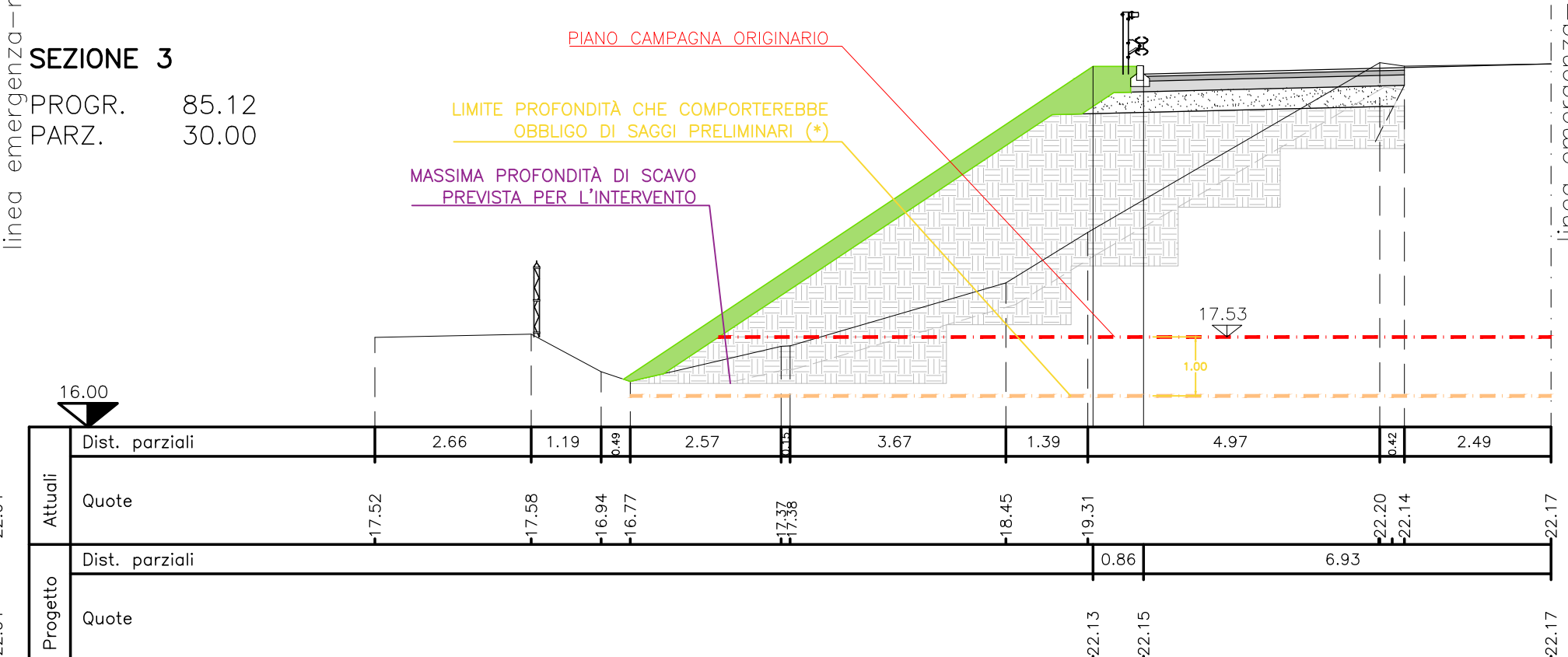
SEZIONE 1

PROGR. 0.00
PARZ. 0.00



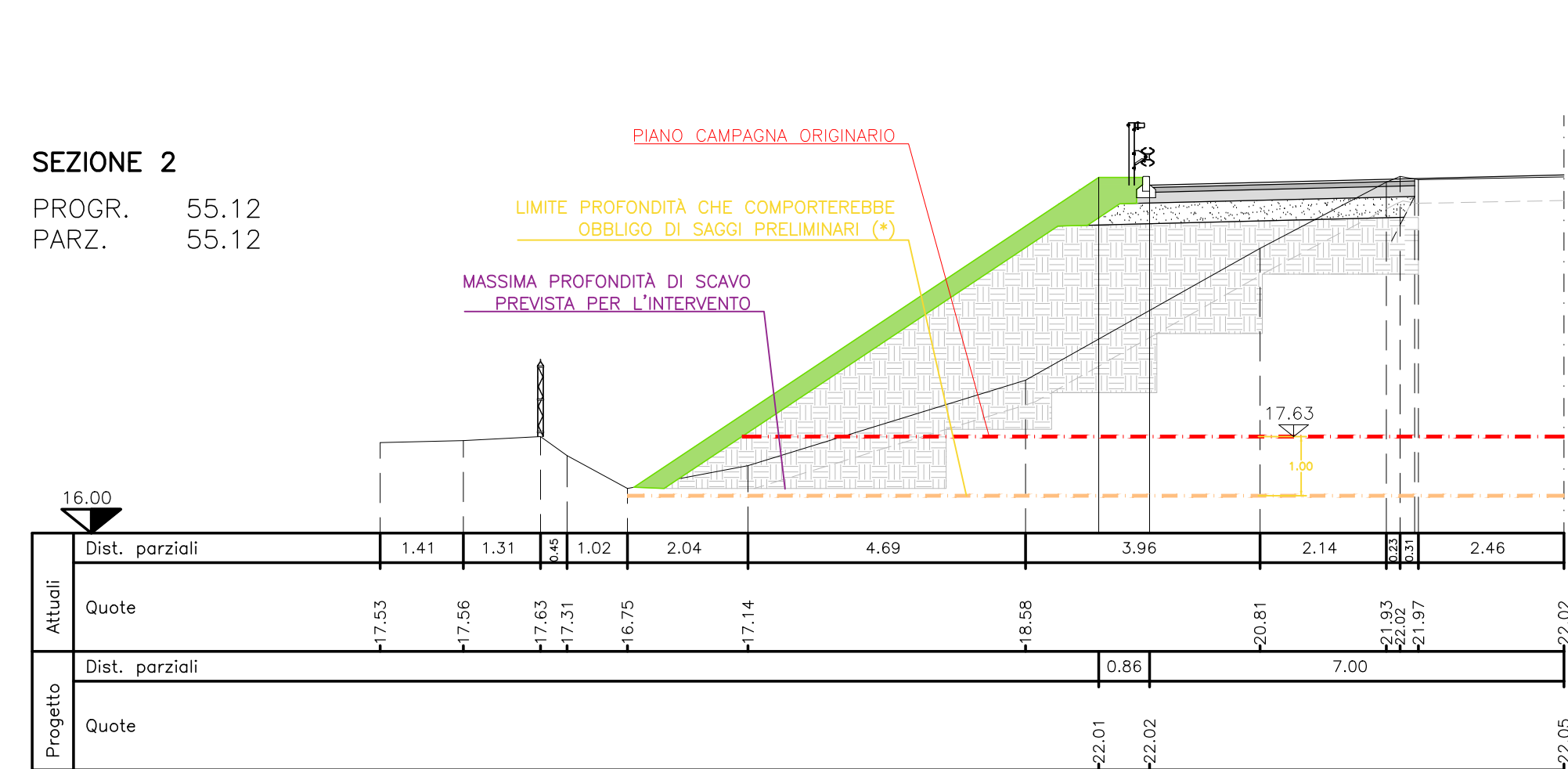
SEZIONE 3

PROGR. 85.12
PARZ. 30.00



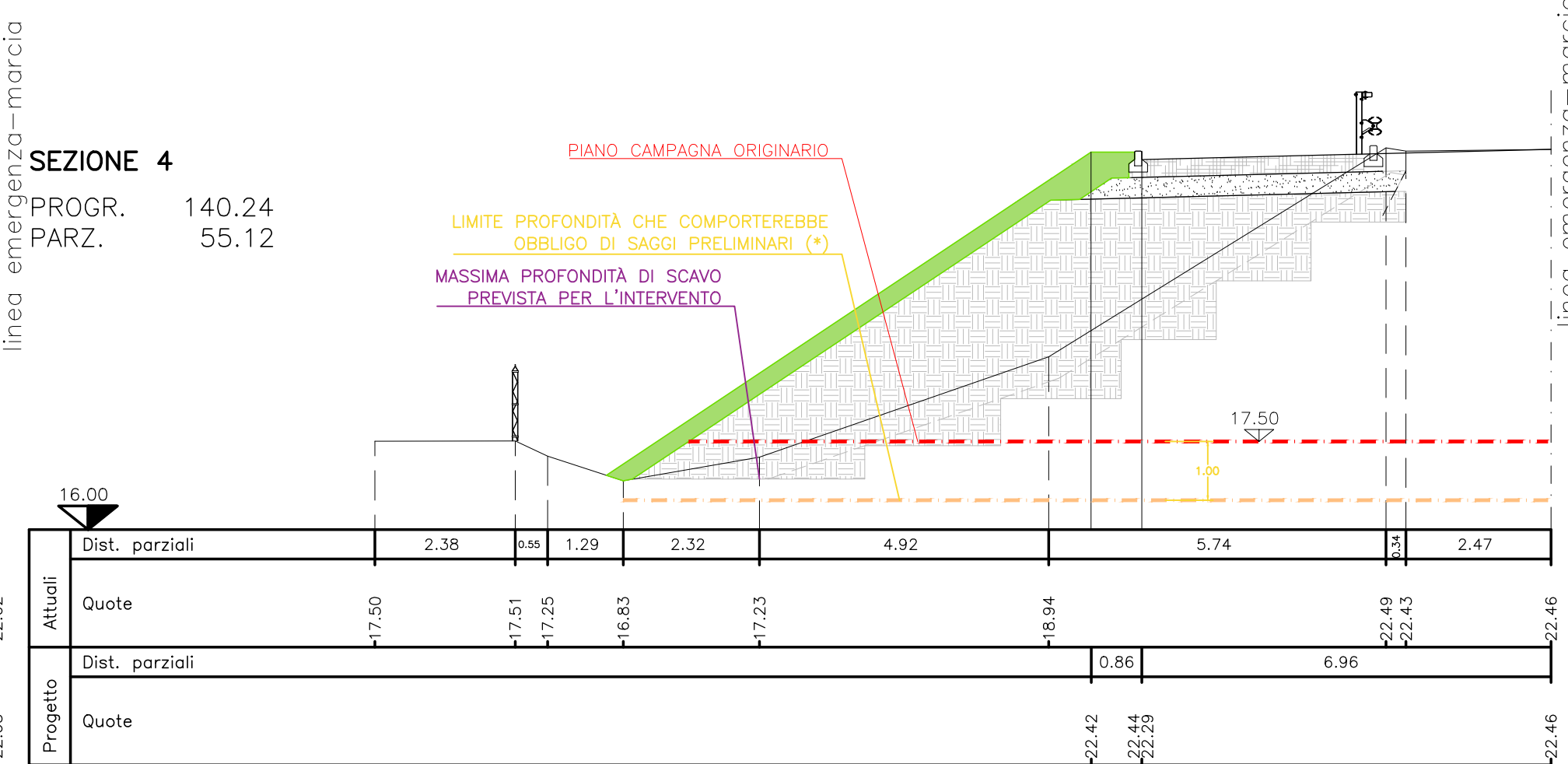
SEZIONE 2

PROGR. 55.12
PARZ. 55.12



SEZIONE 4

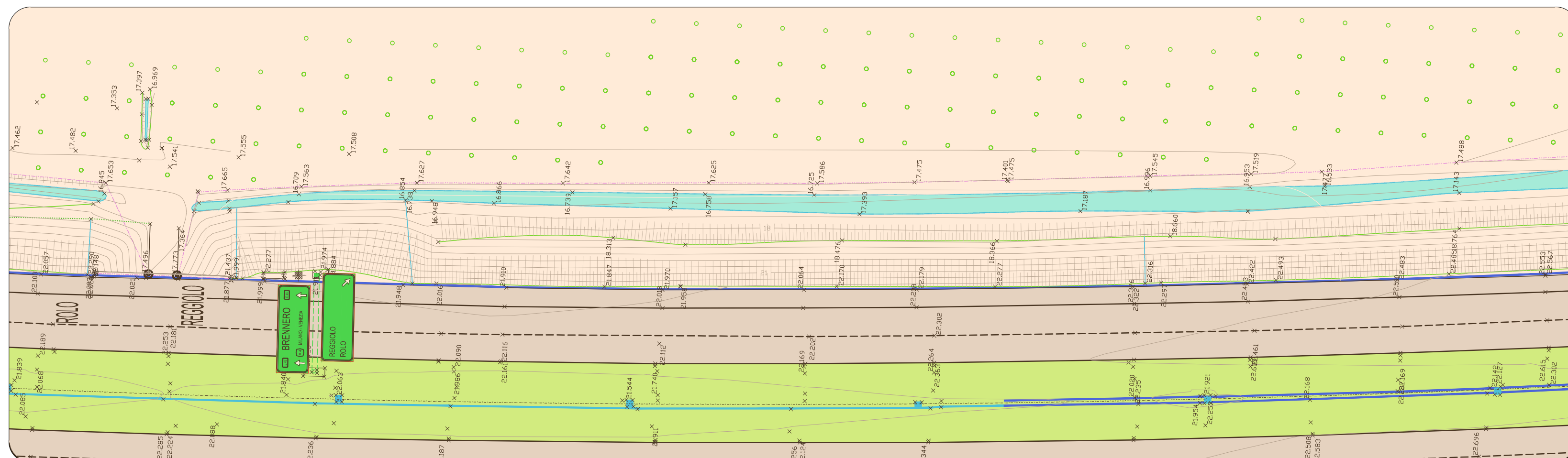
PROGR. 140.24
PARZ. 55.12



MOVIMENTI DI MATERIE	SEZ. 1	SEZ. 2	SEZ. 3	SEZ. 4
Scavo di sbancamento	m ³ 0.00	####	####	####
Compattazione del piano di posa	m ³ ####	####	####	####
Fornitura di materiali idonei e sistemazione in rilevato	m ³ ####	####	####	####
Sistemazione terreno vegetale	m ³ 3.03	3.22	3.26	3.38
PAVIMENTAZIONI				
Fondazione stradale in misto granulare stabilizzato	m ² 1.74	1.81	1.79	1.82
Conglomerato bituminoso per strato di base	m ² 0.00	0.82	0.81	0.00
Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (base)	m ² 0.00	4.38	4.34	0.00
Pavimentazione drenante e fonoassorbente speciale	m ² 0.00	4.42	4.38	0.00
Pavimentazione in formelle autobloccanti in cls	m ² 4.60	0.00	0.00	4.32
MURI IN C.A. E TERRE RINFORZATE				
Scavo di fondazione	m ³ 0.00	0.00	0.00	0.00
Cangi. cemento per opere di fondazione Risk = 15 N/mm ²	m ³ 0.00	0.00	0.00	0.00
Cangi. cemento per opere in c.a. Risk = 30 N/mm ²	m ³ 0.00	0.00	0.00	0.00
Casseforme	m ² 0.00	0.00	0.00	0.00

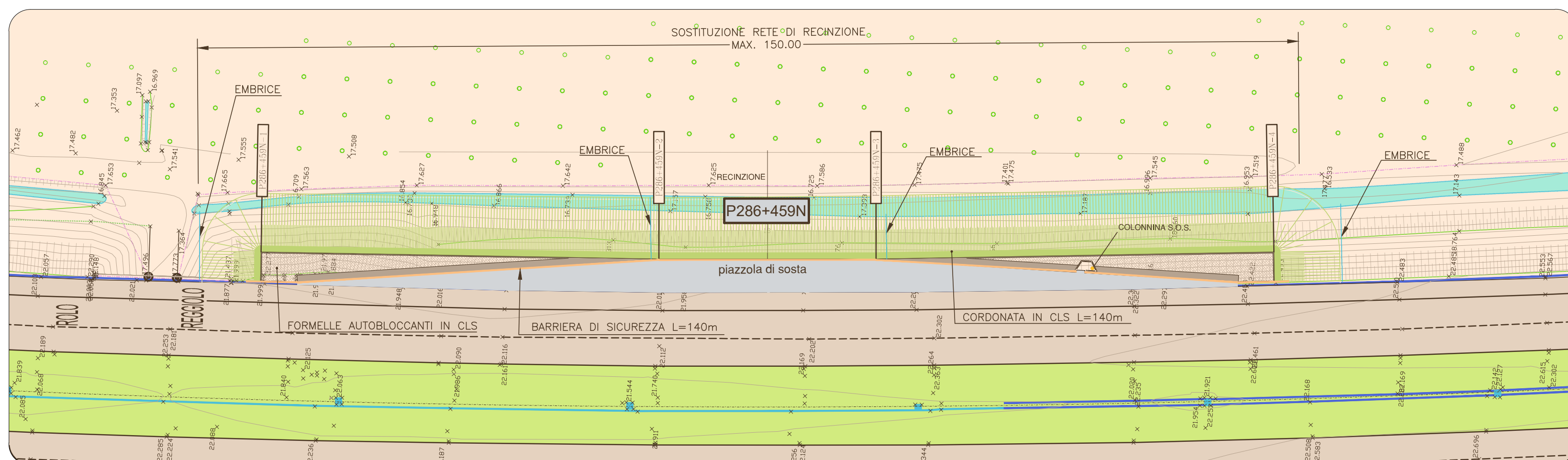
PLANIMETRIA DI RILIEVO

SCALA 1:500



PLANIMETRIA DI PROGETTO

SCALA 1:500



Area di tutela archeologica:
Area "A"
Area "B"

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)

E. 1.1	ARCHEOLOGIA
2.7.2.	COMUNE DI REGGIOLO - Planimetrie, profili e sezioni con indicazione quote di scavo - Febbraio 2022 Piazzole di sosta - Piazzola P286+459N: planimetria di rilievo, di progetto e sezioni con sovrapposizione limiti di scavo di tutela archeologica e quote di scavo presunte

0	FEB. 2022	EMISSIONE	M. ZINI	G. VOGEL	C. COSTA
REVISIONE:	DATA:	DESCRIZIONE:	REDAZIONE:	VERIFICA:	APPROVAZIONE:

DATA PROGETTO: LUGLIO 2009

NUMERO PROGETTO:
31/09

DIREZIONE TECNICA GENERALE

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI BOLZANO
Dott. Ing. CARLO COSTA
N° 801
INGENIEURKAMMER DER PROVINZ BOZEN