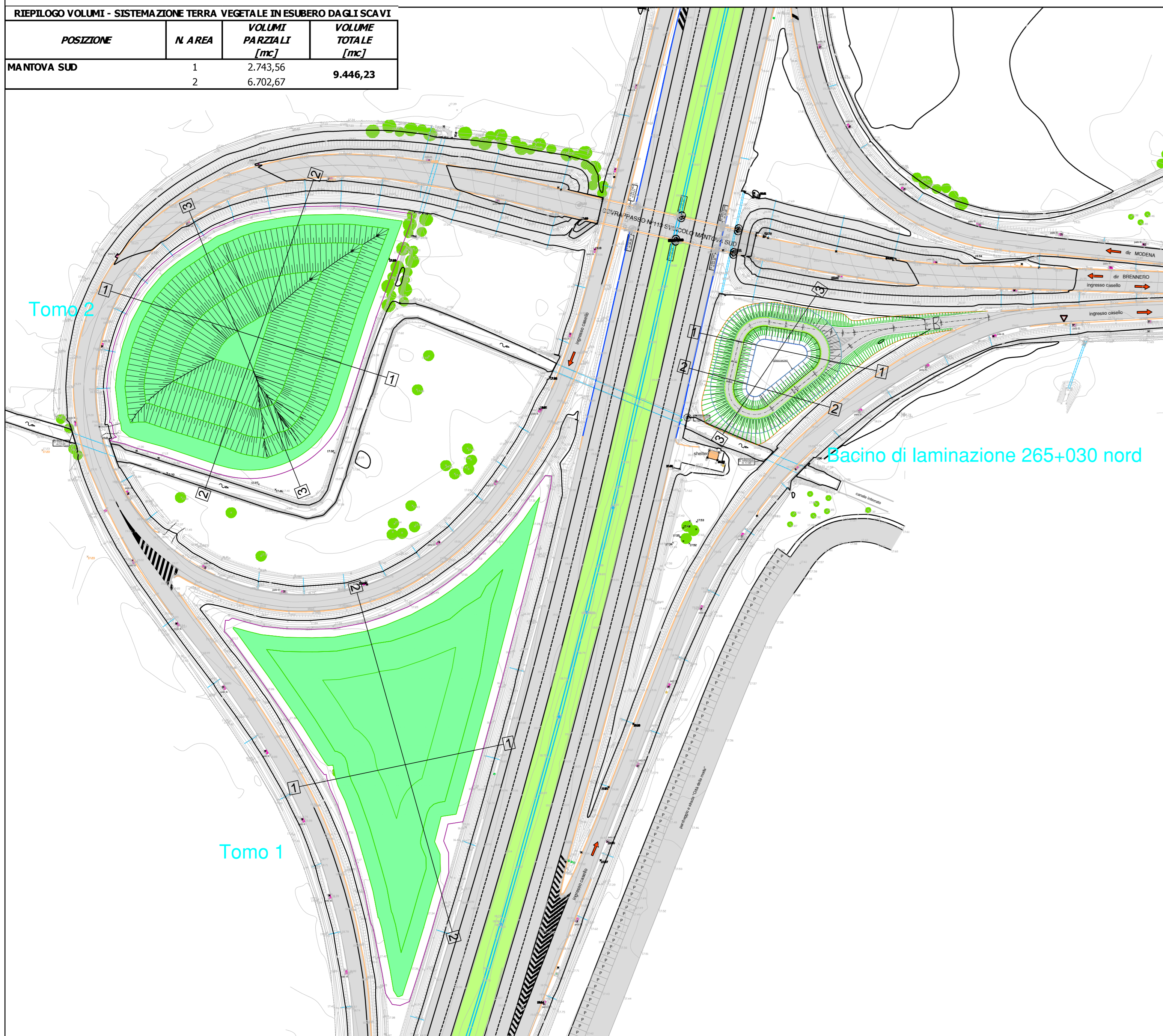


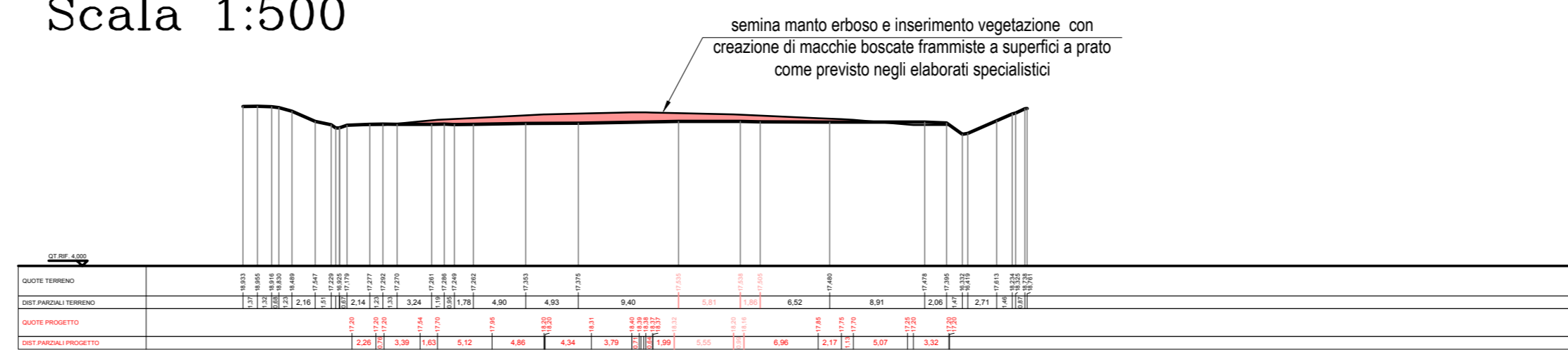
PLANIMETRIA SCHEMATICA SISTEMAZIONE AREE VERDI
Scala 1:1.000

RIEPILOGO VOLUMI - SISTEMAZIONE TERRA VEGETALE IN ESUBERO DAGLI SCAVI

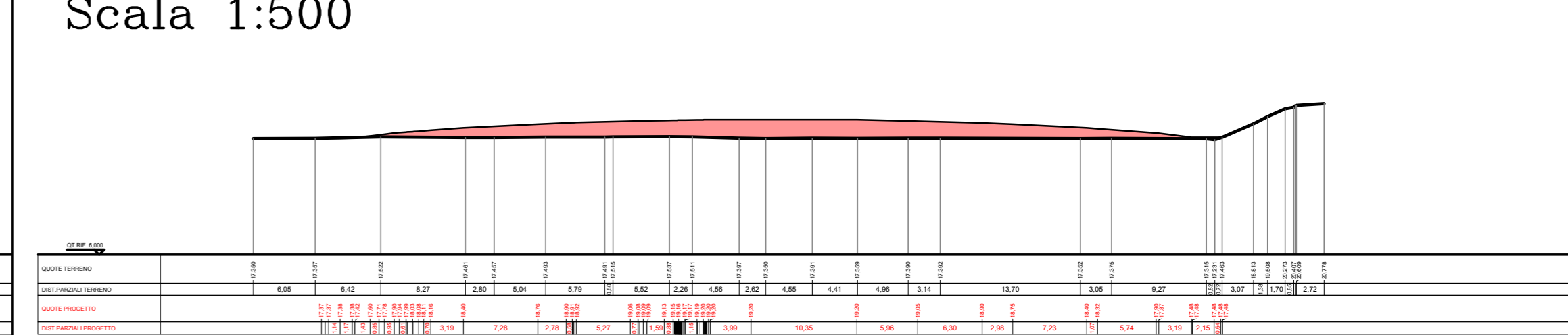
POSIZIONE	N. AREA	VOLUMI PARZIALI [mc]	VOLUME TOTALE [mc]
MANTOVA SUD	1	2.743,56	9.446,23
	2	6.702,67	



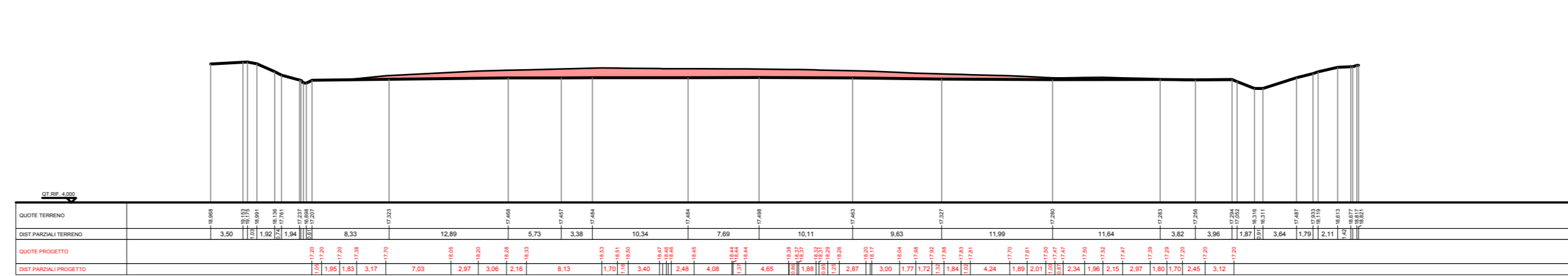
TOMO 1 SEZIONE 1-1
Scala 1:500



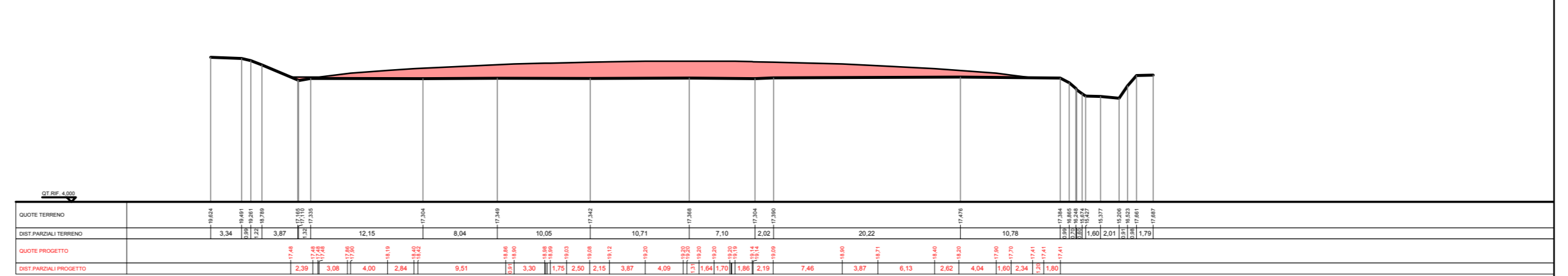
TOMO 2 SEZIONE 3-3
Scala 1:500



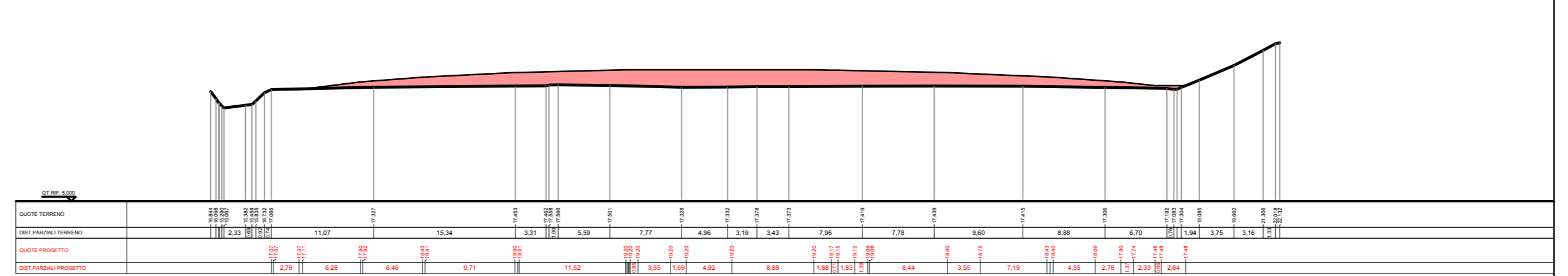
TOMO 1 SEZIONE 2-2
Scala 1:500



TOMO 2 SEZIONE 1-1
Scala 1:500



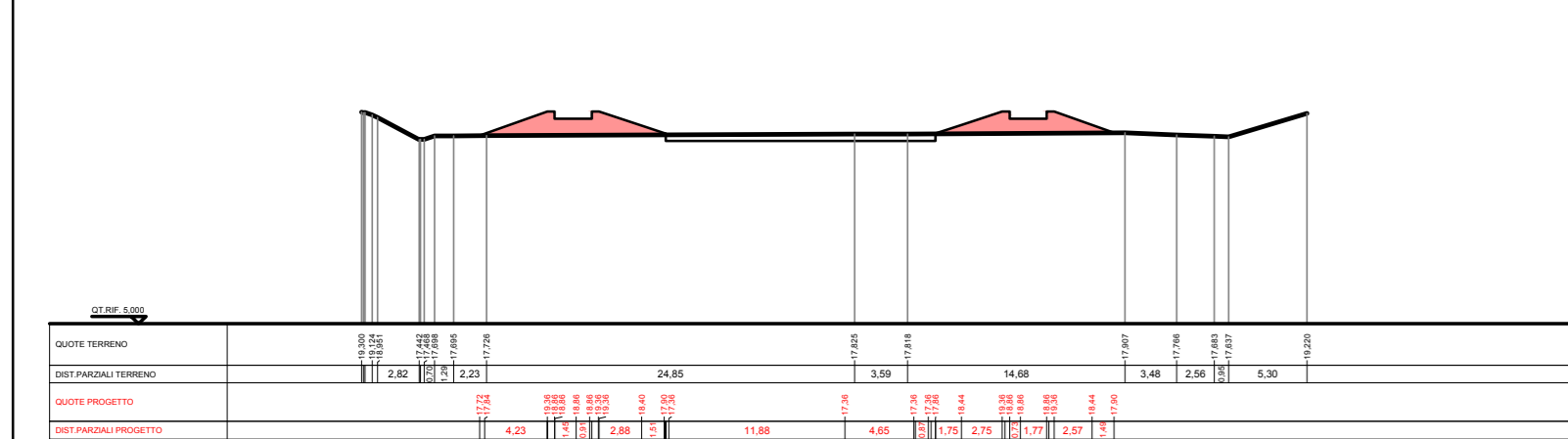
TOMO 2 SEZIONE 2-2
Scala 1:500



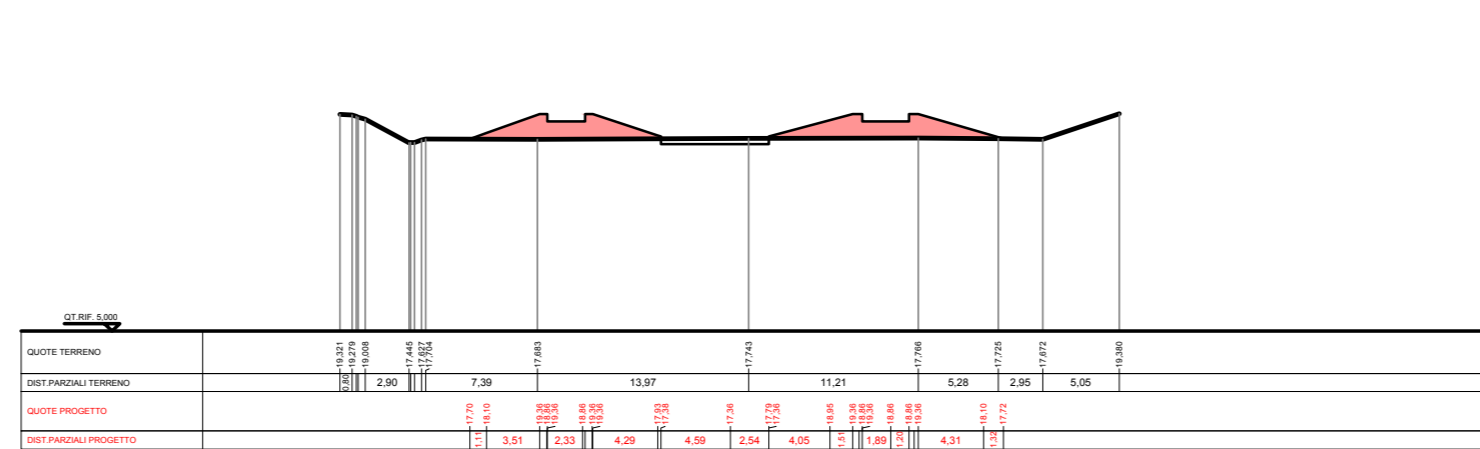
Specie arboree ed arbustive previste

Populus alba	cf. 16/18 in zolla
Populus alba 'Baldiana'	16/18 in zolla
Quercus cerris	16/18 in zolla
Fraxinus ornus	16/18 in zolla
Acer platanoides 'Emerald Queen'	16/18 in zolla
Celtis australis	16/18 in zolla
Acer campestre	16/18 in zolla
Tilia tomentosa	16/18 in zolla
Spartium junceum	vaso diam 18 cm
Forsythia x intermedia 'Lym ood'	diam 18 cm
Cotinus coggygria 'royal purple'	diam 18 cm
Rosa canina	vaso diam 18 cm
Kerria japonica 'pleniflora'	vaso diam 18 cm
Spiraea in varietà	vaso diam 18 cm

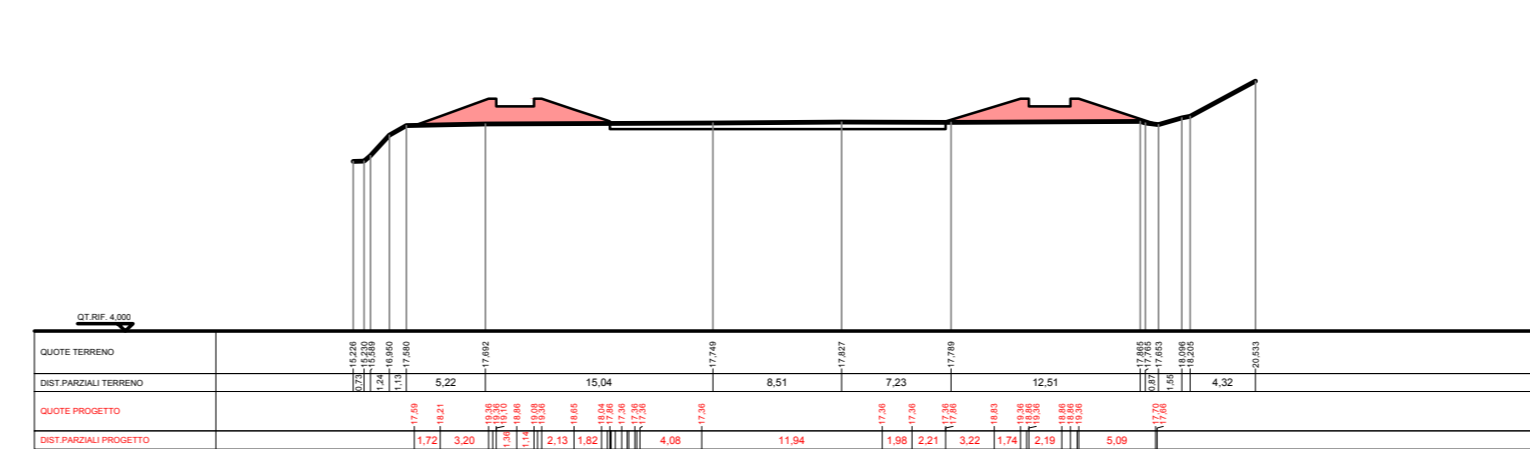
BACINO SEZIONE 1-1
Scala 1:500



BACINO SEZIONE 2-2
Scala 1:500



BACINO SEZIONE 3-3
Scala 1:500



SOCIETA' PER AZIONI AUTOSTRADA DEL BRENNERO - TRENTO

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI TRENTO
dott. Ing. ROBERTO BOSETTI
ISCRIZIONE ALBO N° 1027

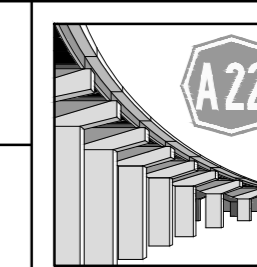
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
dott. Ing. Roberto Cosetti

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)
10.1.2.	MITIGAZIONI AMBIENTALI E PAESAGGISTICHE Aree di svincolo Stazione di Mantova Sud

0	MAR. 2021	EMISSIONE	G. BERRERA	R. BORTOLOTTI	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° 991
INGENIEURKAMMER DER PROVINZ BOZEN