

COMUNE DI MODENA

AMPLIAMENTO DEL COMPARTO AUTODROMO DI MODENA

P.d.C. 1

AMPLIAMENTO CIRCUITO DI GUIDA

COMMITTENTE:
Aerautodromo
di Modena Spa

IL TECNICO :

02 - PROGETTO
PLANIMETRIA SEZIONI E PROFILI

DATA: 20/07/2020

TAVOLA N°
1-STD_05/07

COLLABORATORE: Ing. Enrico Mongardi

VERIFICATORE: Ing. Yos Zorzi

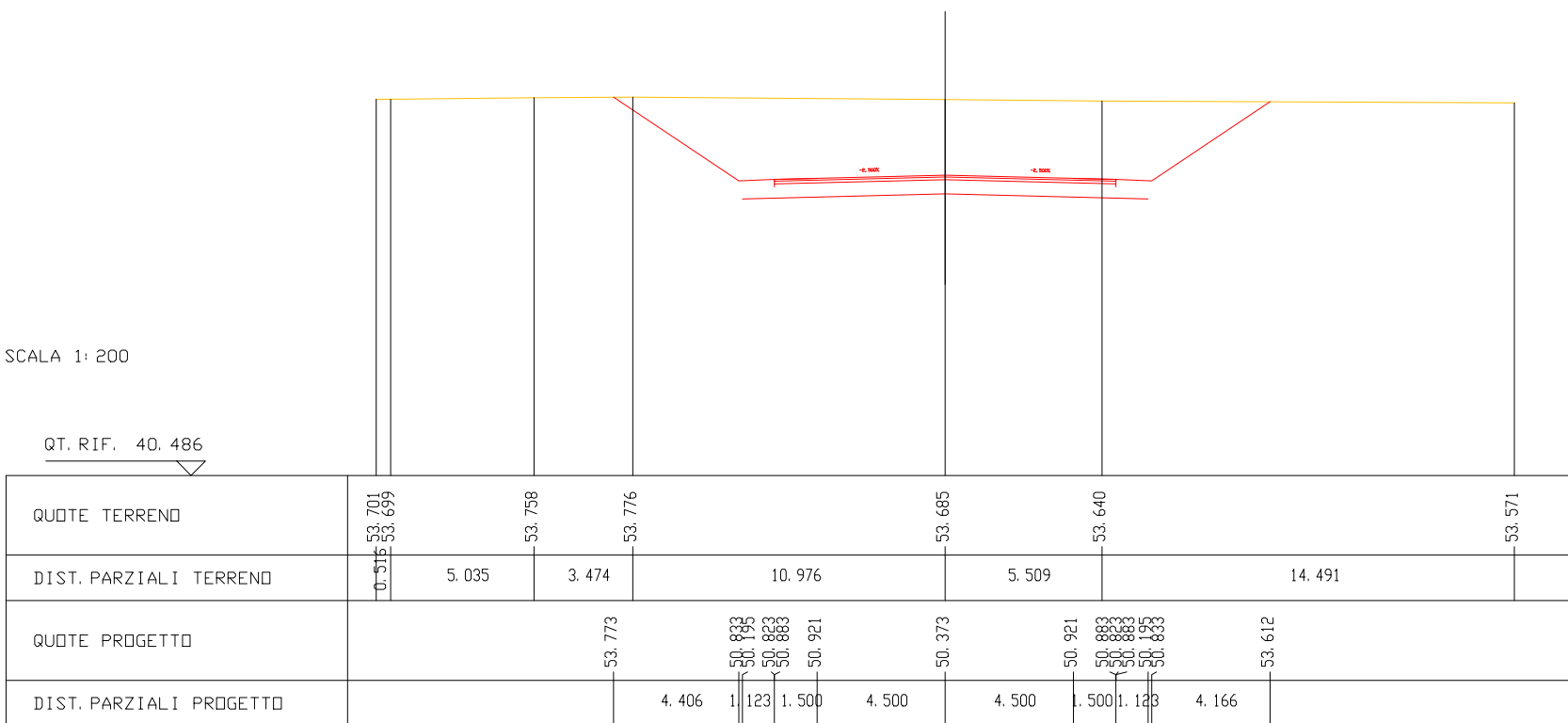
Il presente disegno non può essere riprodotto, né copiato, né essere trasmesso a concorrenti o terze persone senza il nostro consenso
(Leggi vigenti sulla tutela delle opere dell'ingegno e sulle privative industriali)

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:

- ARCHILINEA Srl
- GEOGROUP Srl
- STUDIO TECNICO CAPELLARI
- BLUEWORKS - Ing. Yos Zorzi
- PRAXIS AMBIENTE Srl
- STIEM - Ing. Paolo Scuderi e Ing. Luca Buzzoni

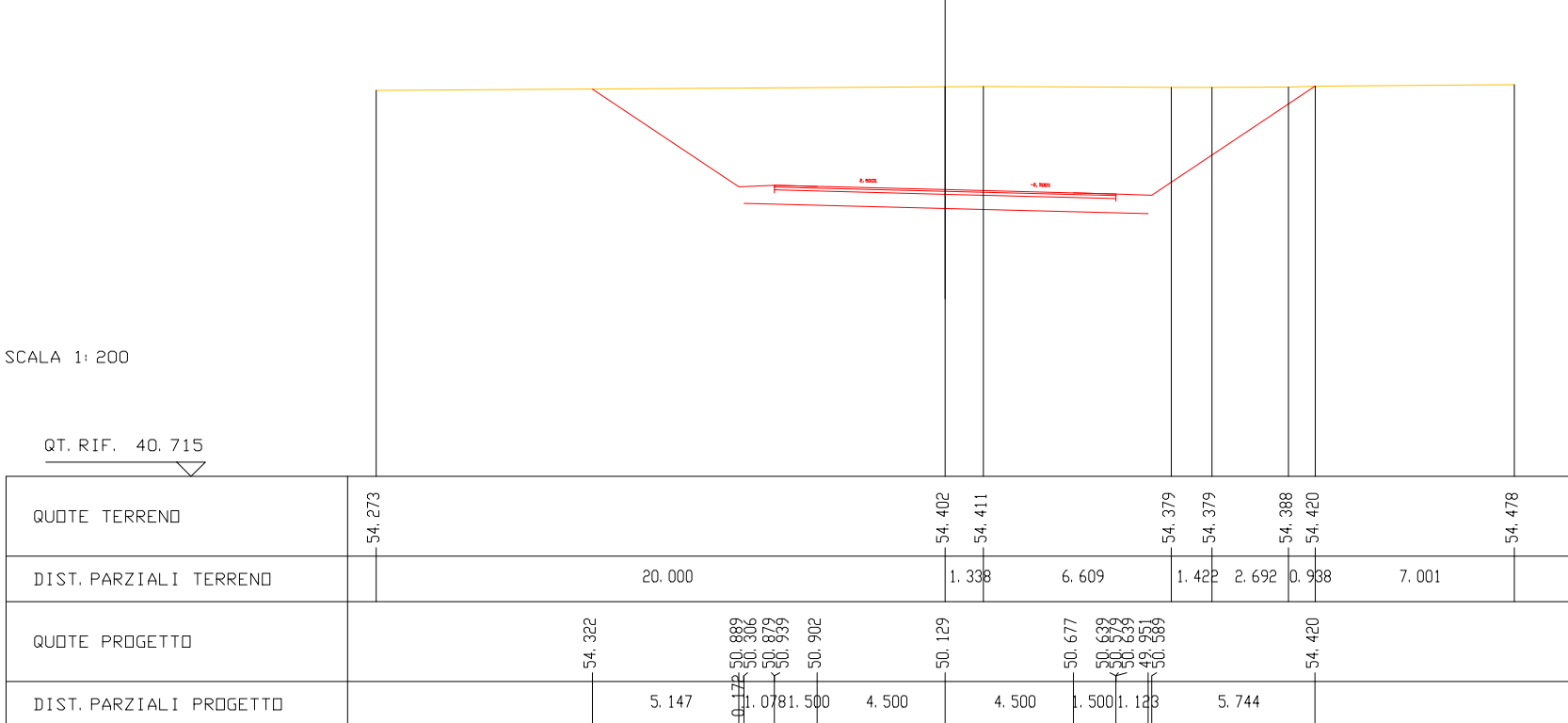
SCAVI E BONIFICHE	61.453 mq
STERZO	
RILEVATI	3.444 mq
SUBSTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	18.000 m
STRATO DI BINDER	18.000 m
STRATO DI BASE	18.000 m
STRATO DI FONDAZIONE	5.450 mq

SEZIONE N. : 46
QT. PROGETTO : 51.033
DIST. PROG. : 900.000
DIST. PREC. : 20.000
DIST. SUCC. : 20.000



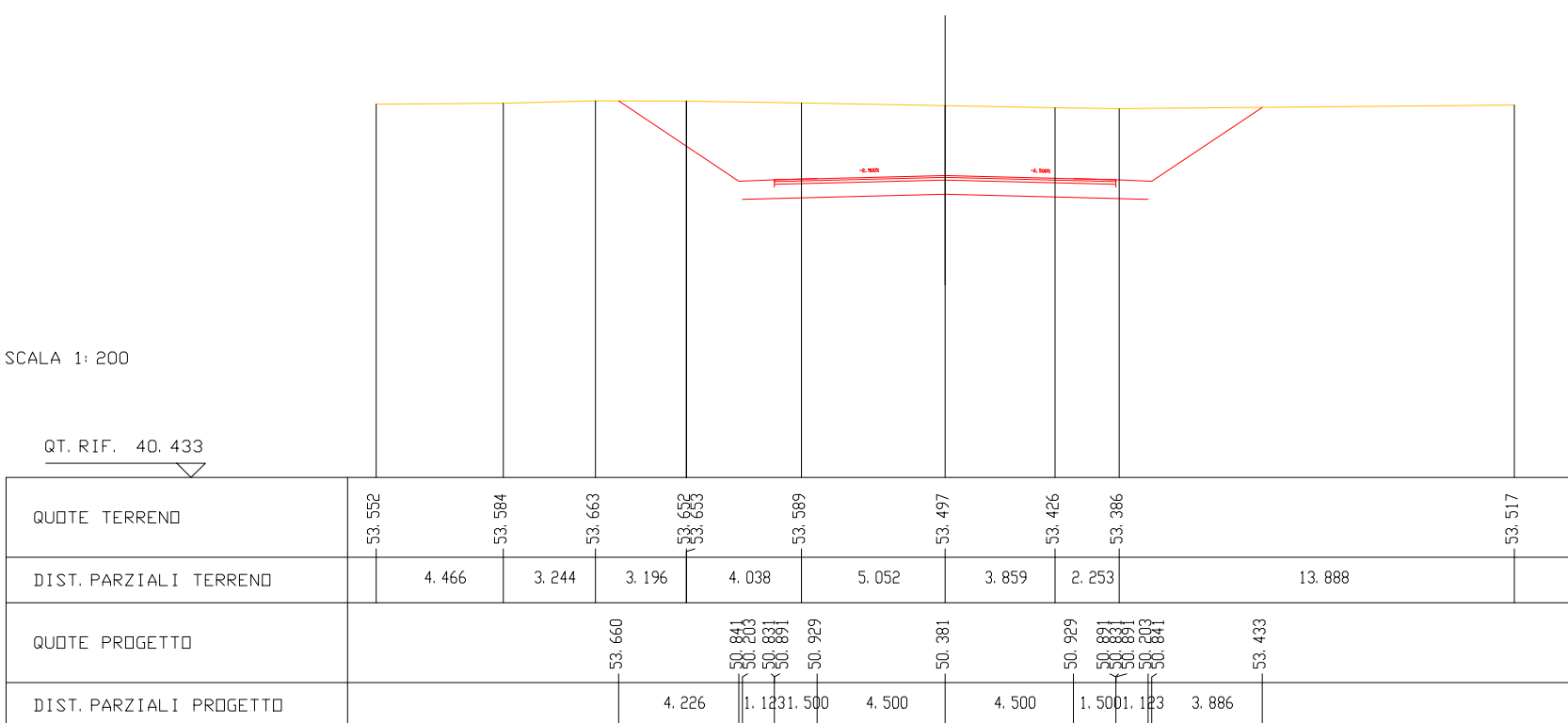
SCAVI E BONIFICHE	81.303 mq
STERZO	
RILEVATI	3.386 mq
SUBSTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	18.000 m
STRATO DI BINDER	18.000 m
STRATO DI BASE	18.000 m
STRATO DI FONDAZIONE	5.441 mq

SEZIONE N. : 60
QT. PROGETTO : 50.789
DIST. PROG. : 1130.117
DIST. PREC. : 7.095
DIST. SUCC. : 7.095



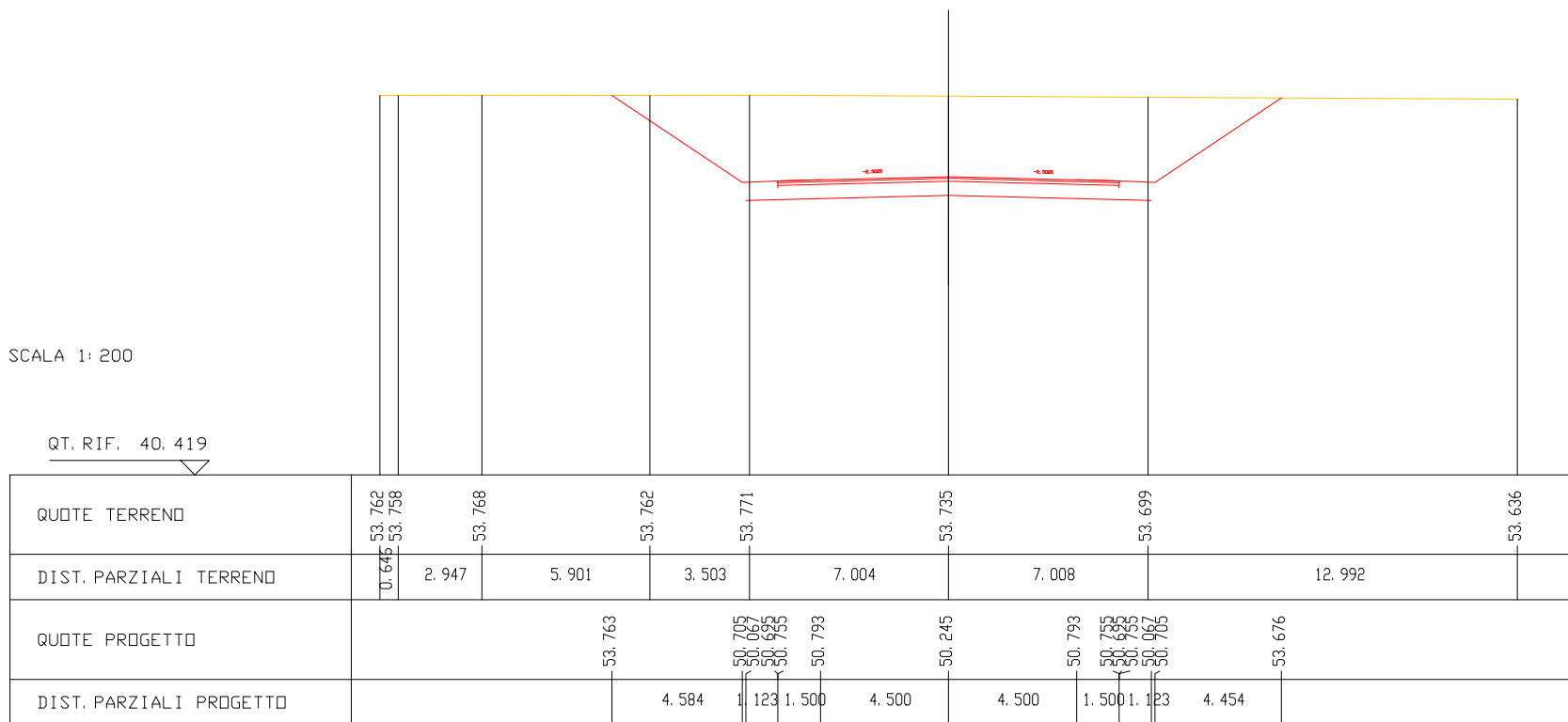
SCAVI E BONIFICHE	97.250 mq
STERZO	
RILEVATI	3.444 mq
SUBSTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	18.000 m
STRATO DI BINDER	18.000 m
STRATO DI BASE	18.000 m
STRATO DI FONDAZIONE	5.450 mq

SEZIONE N. : 74
QT. PROGETTO : 51.041
DIST. PROG. : 1340.000
DIST. PREC. : 20.000
DIST. SUCC. : 20.000



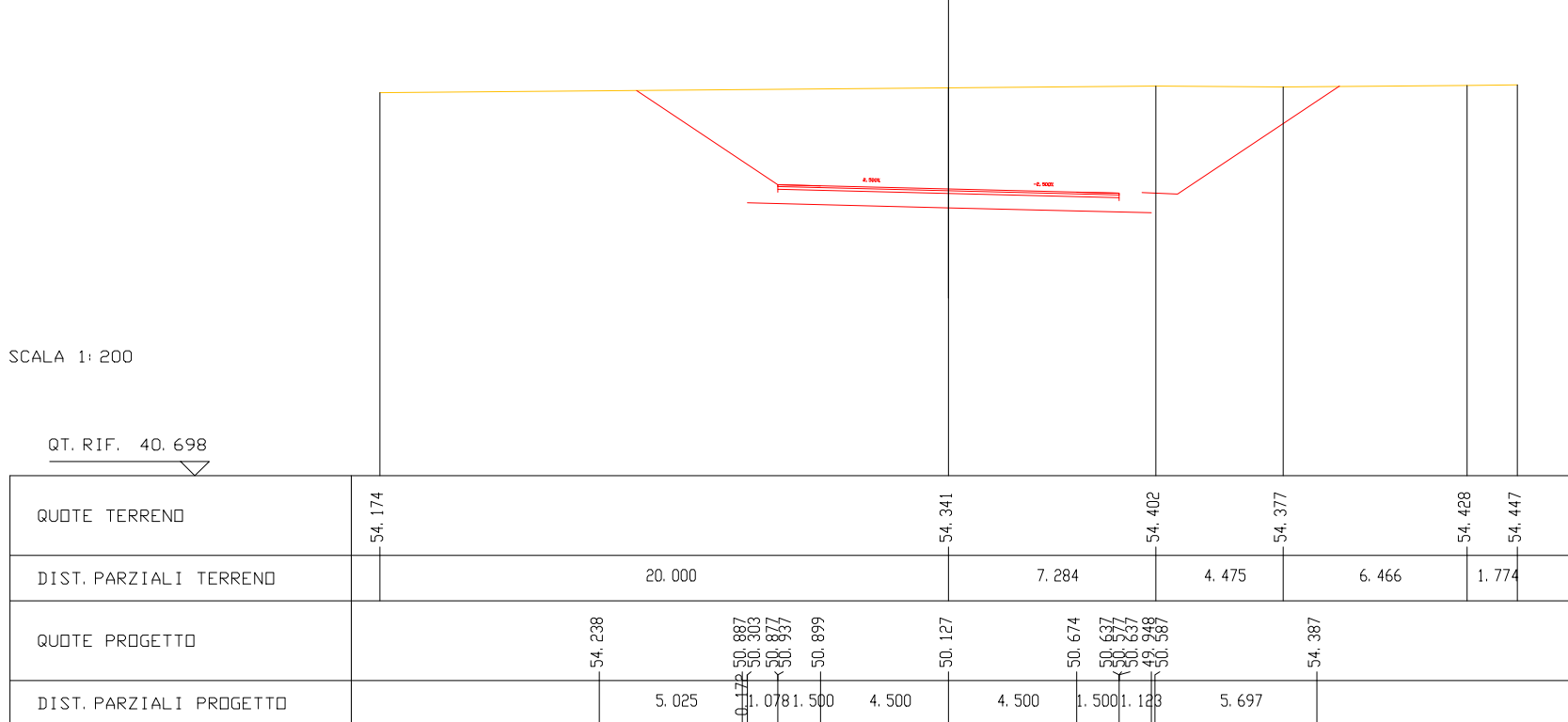
SCAVI E BONIFICHE	65.444 mq
STERZO	
RILEVATI	3.444 mq
SUBSTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	18.000 m
STRATO DI BINDER	18.000 m
STRATO DI BASE	18.000 m
STRATO DI FONDAZIONE	5.450 mq

SEZIONE N. : 47
QT. PROGETTO : 50.905
DIST. PROG. : 920.000
DIST. PREC. : 20.000
DIST. SUCC. : 20.000



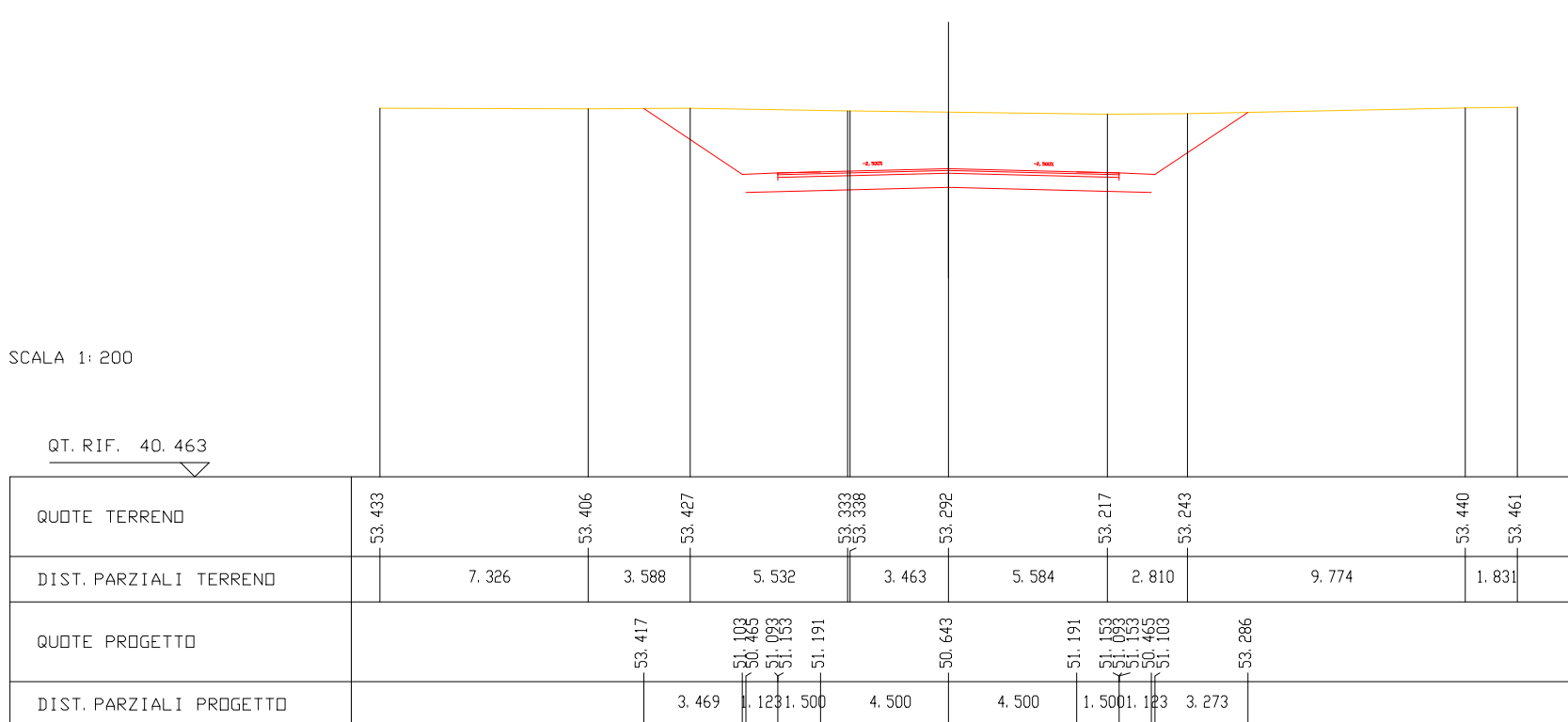
SCAVI E BONIFICHE	80.236 mq
STERZO	
RILEVATI	3.386 mq
SUBSTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	18.000 m
STRATO DI BINDER	18.000 m
STRATO DI BASE	18.000 m
STRATO DI FONDAZIONE	5.441 mq

SEZIONE N. : 61
QT. PROGETTO : 50.787
DIST. PROG. : 1137.812
DIST. PREC. : 7.095
DIST. SUCC. : 12.788



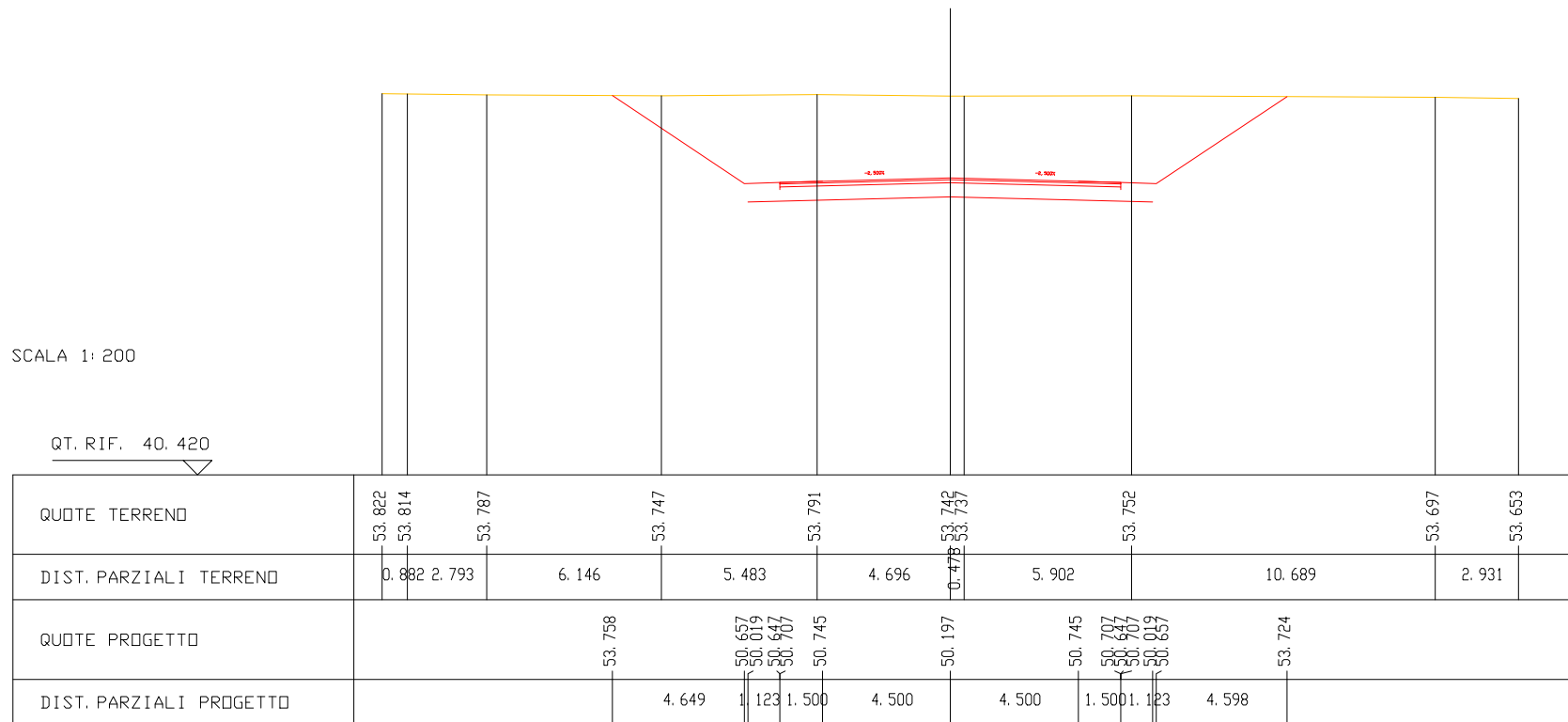
SCAVI E BONIFICHE	47.074 mq
STERZO	
RILEVATI	3.442 mq
SUBSTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	18.000 m
STRATO DI BINDER	18.000 m
STRATO DI BASE	18.000 m
STRATO DI FONDAZIONE	5.450 mq

SEZIONE N. : 75
QT. PROGETTO : 51.903
DIST. PROG. : 1360.000
DIST. PREC. : 20.000
DIST. SUCC. : 20.000



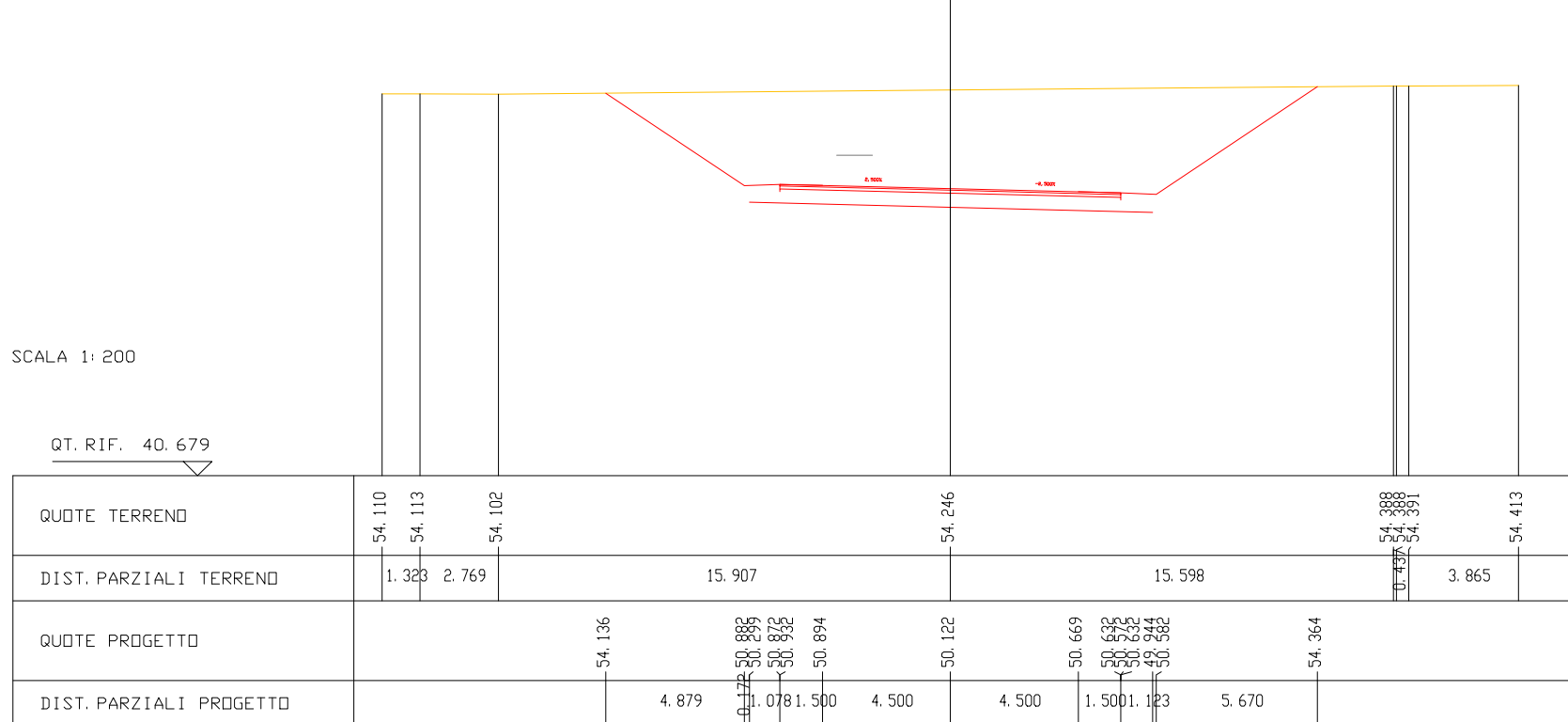
SCAVI E BONIFICHE	67.095 mq
STERZO	
RILEVATI	3.444 mq
SUBSTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	18.000 m
STRATO DI BINDER	18.000 m
STRATO DI BASE	18.000 m
STRATO DI FONDAZIONE	5.450 mq

SEZIONE N. : 48
QT. PROGETTO : 50.657
DIST. PROG. : 940.000
DIST. PREC. : 20.000
DIST. SUCC. : 20.000



SCAVI E BONIFICHE	78.251 mq
STERZO	
RILEVATI	3.386 mq
SUBSTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	18.000 m
STRATO DI BINDER	18.000 m
STRATO DI BASE	18.000 m
STRATO DI FONDAZIONE	5.441 mq

SEZIONE N. : 62
QT. PROGETTO : 50.782
DIST. PROG. : 1150.000
DIST. PREC. : 12.788
DIST. SUCC. : 4.693



SCAVI E BONIFICHE	39.380 mq
STERZO	
RILEVATI	3.442 mq
SUBSTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	18.000 m
STRATO DI BINDER	18.000 m
STRATO DI BASE	18.000 m
STRATO DI FONDAZIONE	5.450 mq

SEZIONE N. : 76
QT. PROGETTO : 51.645
DIST. PROG. : 1380.000
DIST. PREC. : 20.000
DIST. SUCC. : 20.000

