

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_08/04

COLLABORATORE: Ing. Enrico Mongardi

VERIFICATORE: Ing. Yos Zorzi

Sostituisce la tavola n. del

Integra la tavola n. del

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

• BLUEWORKS - Ing. Yos Zorzi

• GEOGROUP Srl

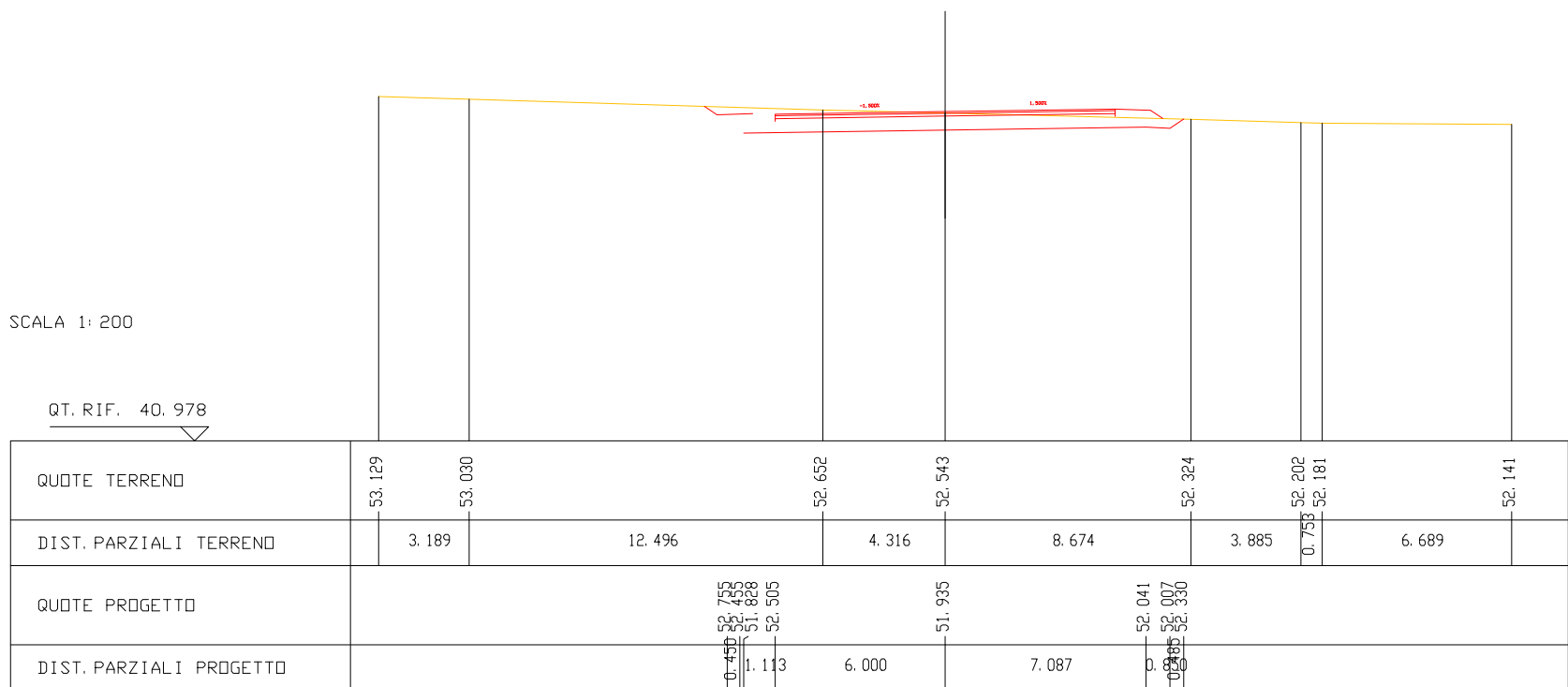
• PRAXIS AMBIENTE Srl

• STUDIO TECNICO CAPELLARI

• STIEM - Ing. Paolo Scuderi e Ing. Luca Buzzoni

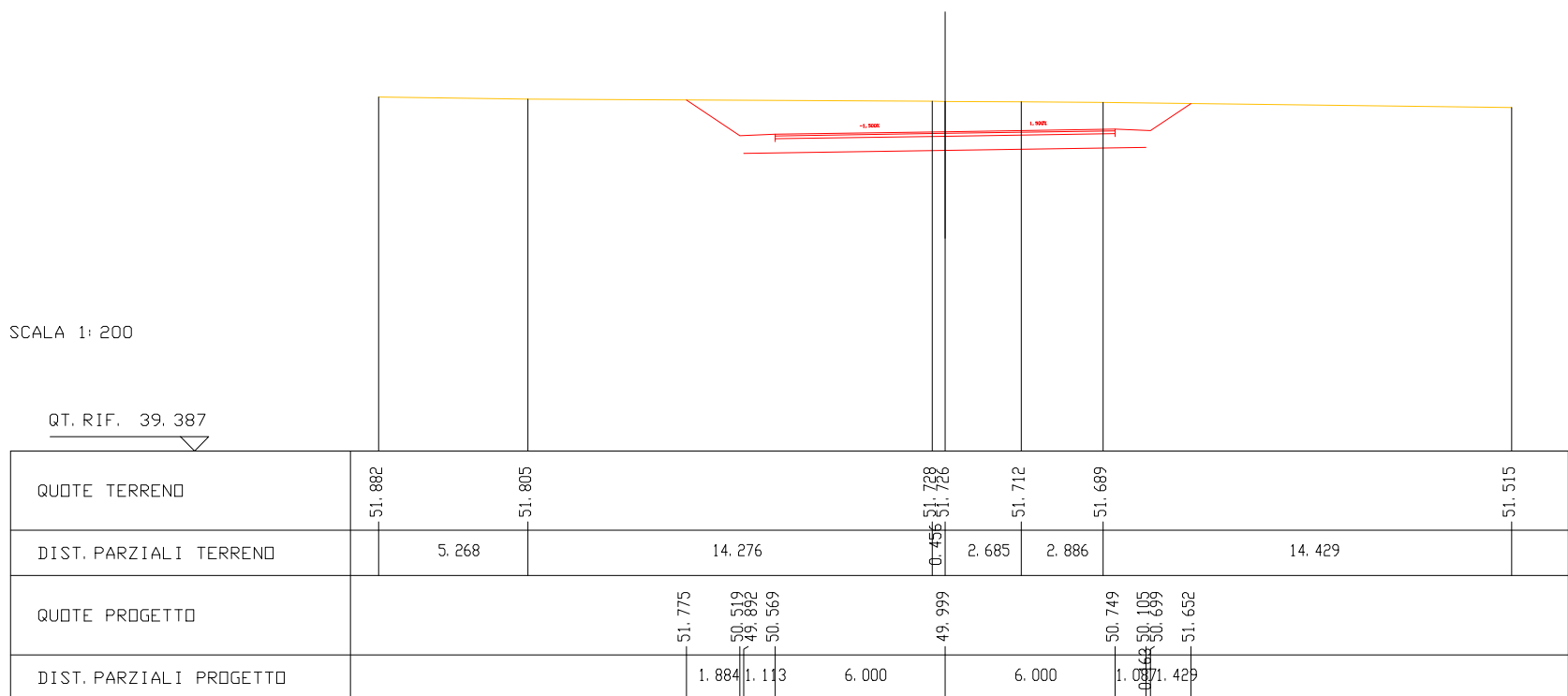
SCAVI E BONIFICHE	
STERZO	9.124 mq
RILEVATI	0.719 mq
TERRENI VEGETALI	1.795 mq
SUBSTRUTTURA STRADALE	
STRADA DI USURA	9.000 mq
STRADA DI USURA 2	3.000 mq
STRADA DI BINDER	12.000 mq
STRADA DI BASE	12.000 mq
STRADA DI FONDAZIONE	5.440 mq

SEZIONE N. : 31
QT. PROGETTO : 52.595
DIST. PROG. : 316.346
DIST. PREC. : 9.734
DIST. SUCC. : 9.734



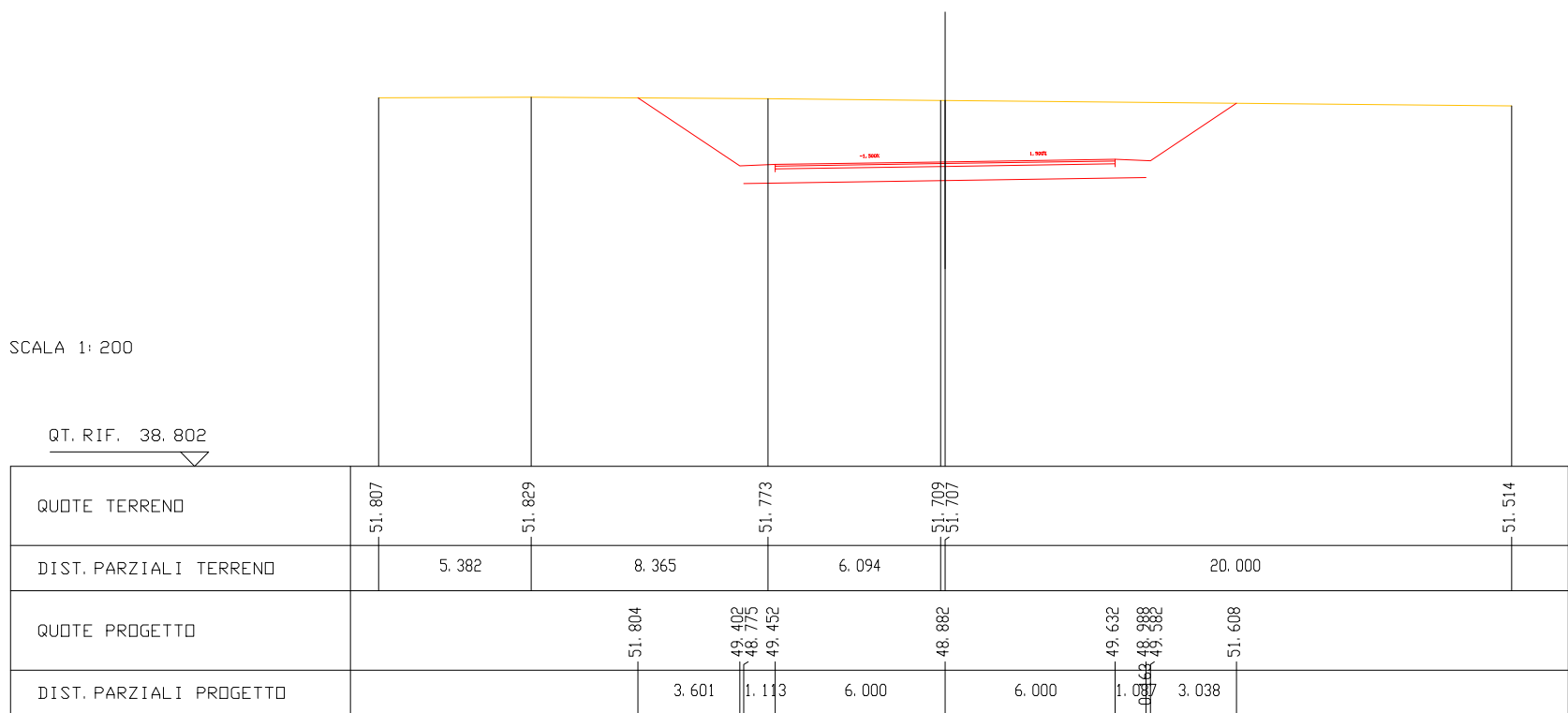
SCAVI E BONIFICHE	
STERZO	26.699 mq
RILEVATI	1.404 mq
SUBSTRUTTURA STRADALE	
STRADA DI USURA	9.000 mq
STRADA DI USURA 2	3.000 mq
STRADA DI BINDER	12.000 mq
STRADA DI BASE	12.000 mq
STRADA DI FONDAZIONE	5.440 mq

SEZIONE N. : 41
QT. PROGETTO : 50.659
DIST. PROG. : 422.879
DIST. PREC. : 5.788
DIST. SUCC. : 2.721



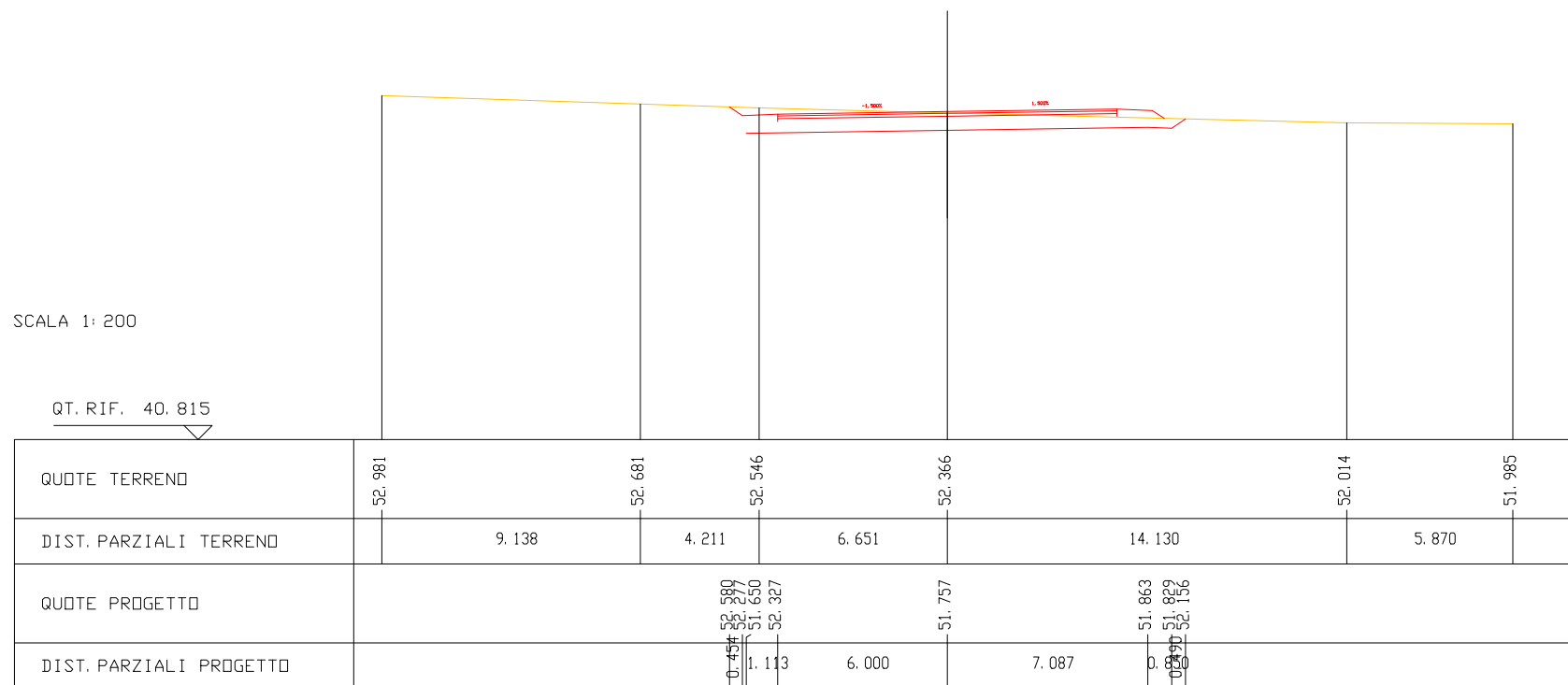
SCAVI E BONIFICHE	
STERZO	48.208 mq
RILEVATI	1.404 mq
SUBSTRUTTURA STRADALE	
STRADA DI USURA	9.000 mq
STRADA DI USURA 2	3.000 mq
STRADA DI BINDER	12.000 mq
STRADA DI BASE	12.000 mq
STRADA DI FONDAZIONE	5.440 mq

SEZIONE N. : 51
QT. PROGETTO : 49.542
DIST. PROG. : 483.385
DIST. PREC. : 8.385
DIST. SUCC. : 11.080



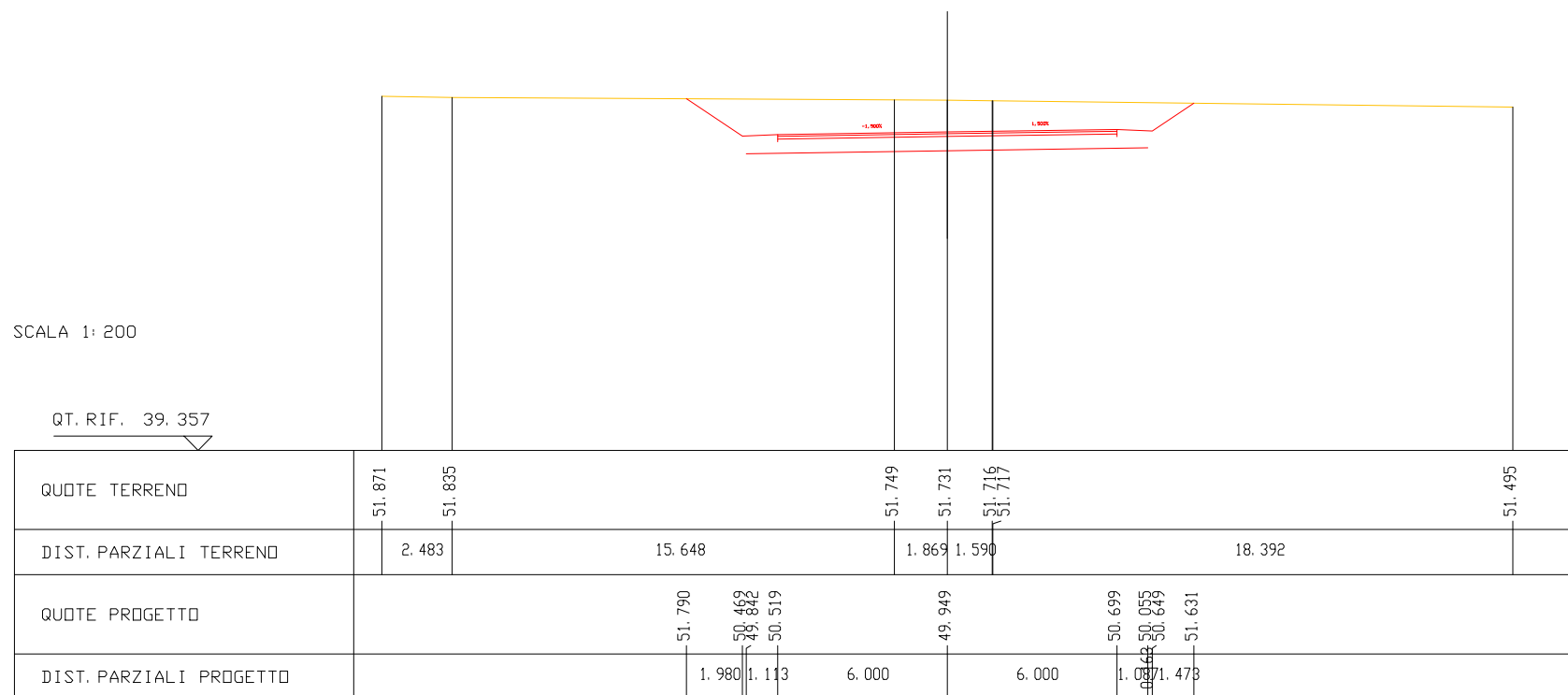
SCAVI E BONIFICHE	
STERZO	9.181 mq
RILEVATI	0.719 mq
TERRENI VEGETALI	1.795 mq
SUBSTRUTTURA STRADALE	
STRADA DI USURA	9.000 mq
STRADA DI USURA 2	3.000 mq
STRADA DI BINDER	12.000 mq
STRADA DI BASE	12.000 mq
STRADA DI FONDAZIONE	5.440 mq

SEZIONE N. : 32
QT. PROGETTO : 52.417
DIST. PROG. : 326.480
DIST. PREC. : 9.734
DIST. SUCC. : 15.881



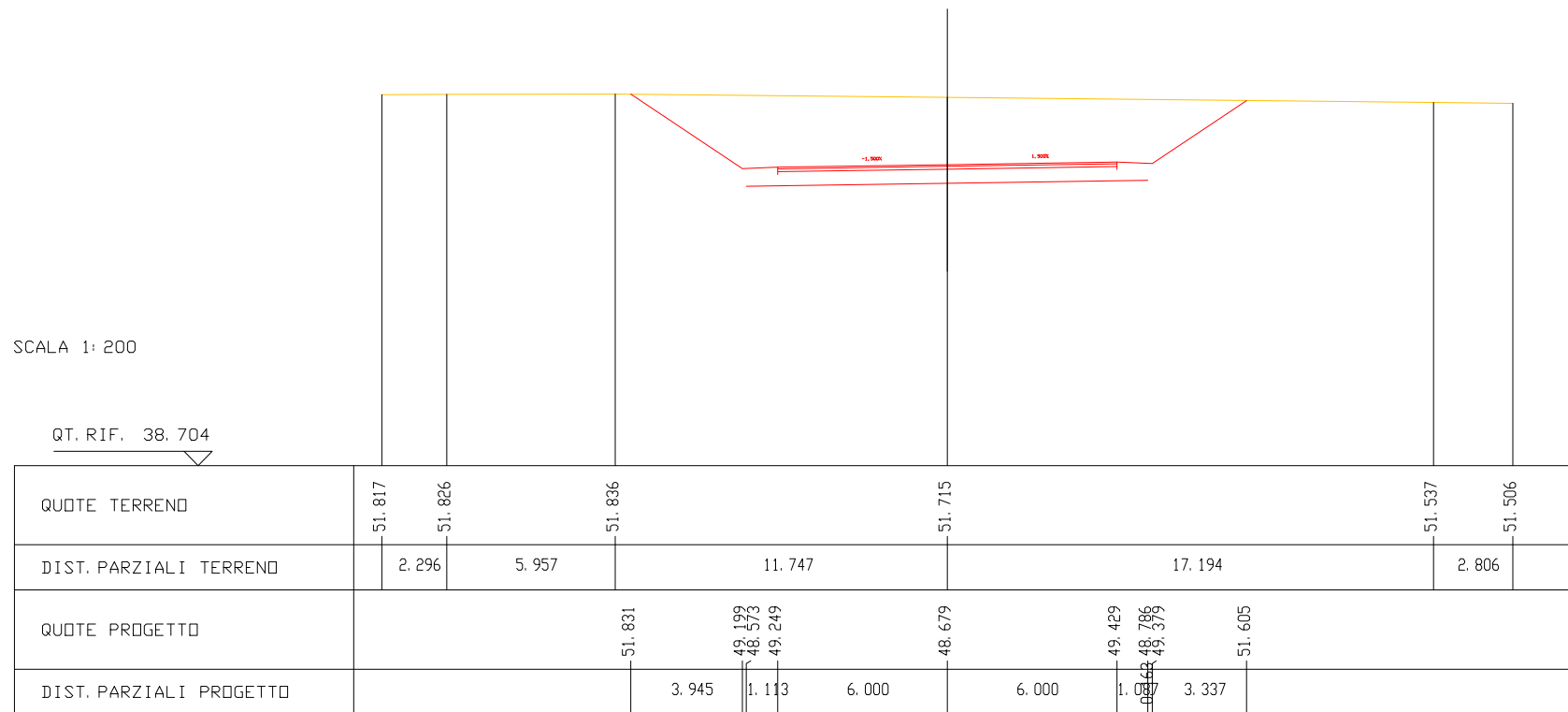
SCAVI E BONIFICHE	
STERZO	27.608 mq
RILEVATI	1.404 mq
SUBSTRUTTURA STRADALE	
STRADA DI USURA	9.000 mq
STRADA DI USURA 2	3.000 mq
STRADA DI BINDER	12.000 mq
STRADA DI BASE	12.000 mq
STRADA DI FONDAZIONE	5.440 mq

SEZIONE N. : 42
QT. PROGETTO : 50.609
DIST. PROG. : 425.000
DIST. PREC. : 2.721
DIST. SUCC. : 3.063



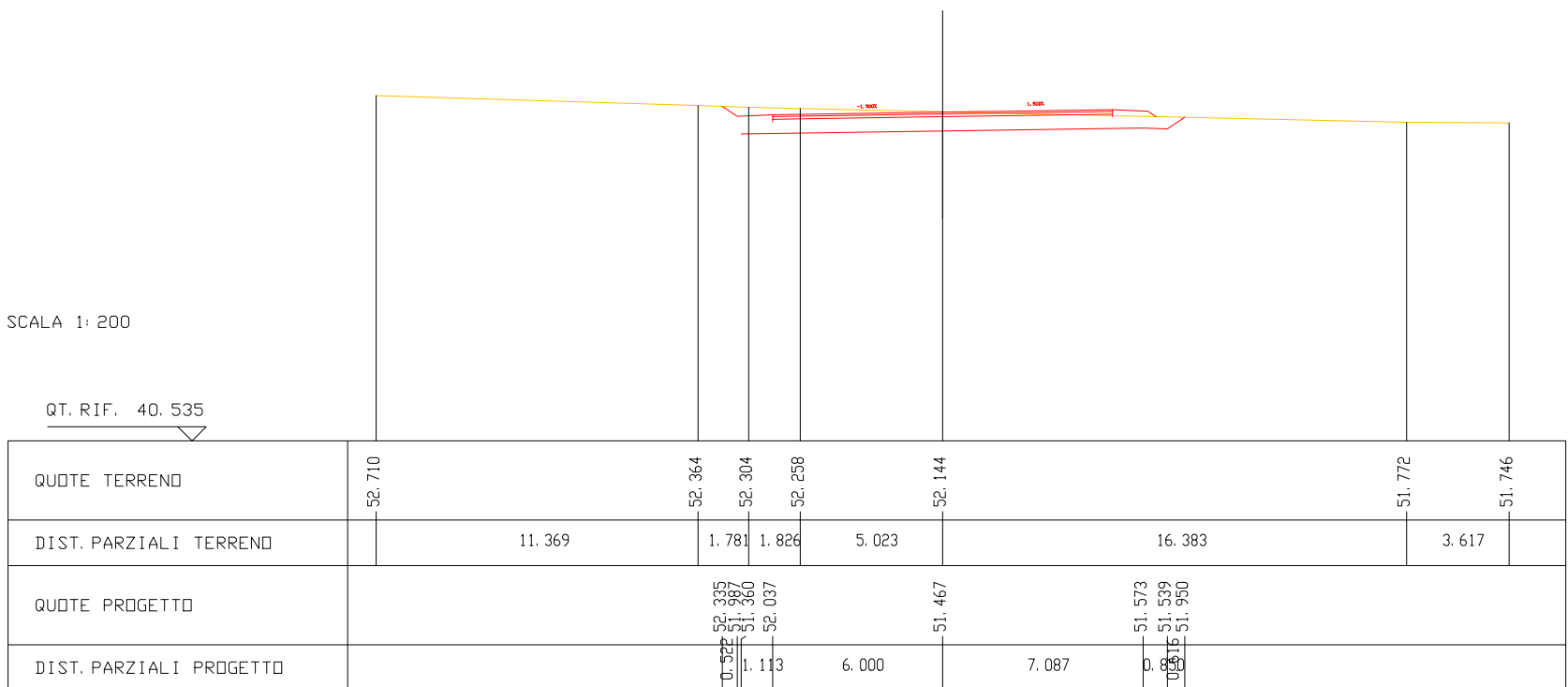
SCAVI E BONIFICHE	
STERZO	52.727 mq
RILEVATI	1.404 mq
SUBSTRUTTURA STRADALE	
STRADA DI USURA	9.000 mq
STRADA DI USURA 2	3.000 mq
STRADA DI BINDER	12.000 mq
STRADA DI BASE	12.000 mq
STRADA DI FONDAZIONE	5.440 mq

SEZIONE N. : 52
QT. PROGETTO : 49.339
DIST. PROG. : 494.465
DIST. PREC. : 11.080
DIST. SUCC. : 5.535



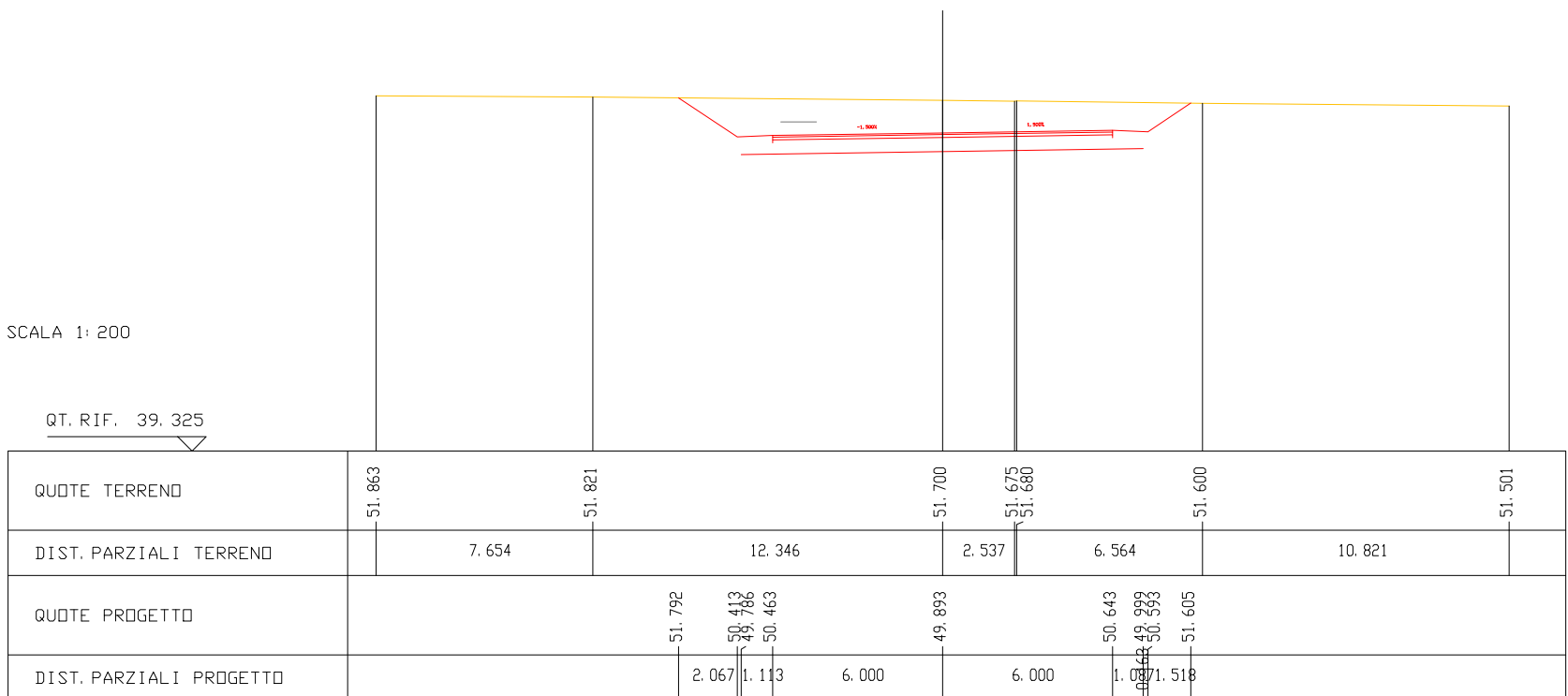
SCAVI E BONIFICHE	
STERZO	10.240 mq
RILEVATI	0.719 mq
TERRENI VEGETALI	1.651 mq
SUBSTRUTTURA STRADALE	
STRADA DI USURA	9.000 mq
STRADA DI USURA 2	3.000 mq
STRADA DI BINDER	12.000 mq
STRADA DI BASE	12.000 mq
STRADA DI FONDAZIONE	5.440 mq

SEZIONE N. : 33
QT. PROGETTO : 52.127
DIST. PROG. : 341.961
DIST. PREC. : 15.881
DIST. SUCC. : 8.039



SCAVI E BONIFICHE	
STERZO	28.211 mq
RILEVATI	1.404 mq
SUBSTRUTTURA STRADALE	
STRADA DI USURA	9.000 mq
STRADA DI USURA 2	3.000 mq
STRADA DI BINDER	12.000 mq
STRADA DI BASE	12.000 mq
STRADA DI FONDAZIONE	5.440 mq

SEZIONE N. : 43
QT. PROGETTO : 50.553
DIST. PROG. : 428.063
DIST. PREC. : 2.063
DIST. SUCC. : 5.784



SCAVI E BONIFICHE	
STERZO	35.195 mq
RILEVATI	1.404 mq
SUBSTRUTTURA STRADALE	
STRADA DI USURA	9.000 mq
STRADA DI USURA 2	3.000 mq
STRADA DI BINDER	12.000 mq
STRADA DI BASE	12.000 mq
STRADA DI FONDAZIONE	5.440 mq

SEZIONE N. : 53
QT. PROGETTO : 49.238
DIST. PROG. : 500.000
DIST. PREC. : 5.535
DIST. SUCC. : 3.810

