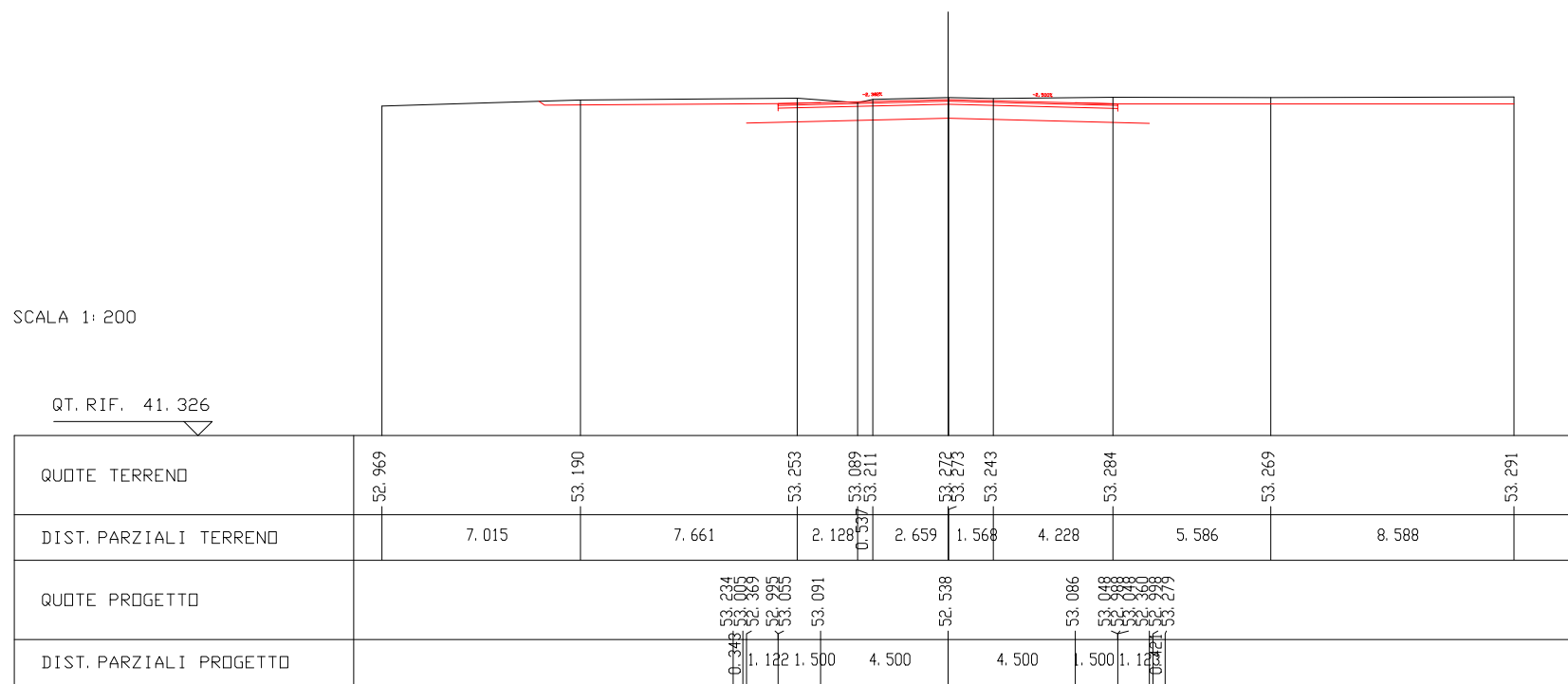


SCAVI E BONIFICHE		
STERRO		11.398 mq
RILEVATI		
RILEVATO		3.441 mq
SOPRASTRUTTURA STRADALE		
STRATO DI USURA		12.000 m
STRATO DI BINDER		12.000 m
STRATO DI BASE		12.000 m
STRATO DI FONDAZIONE		5.449 mq

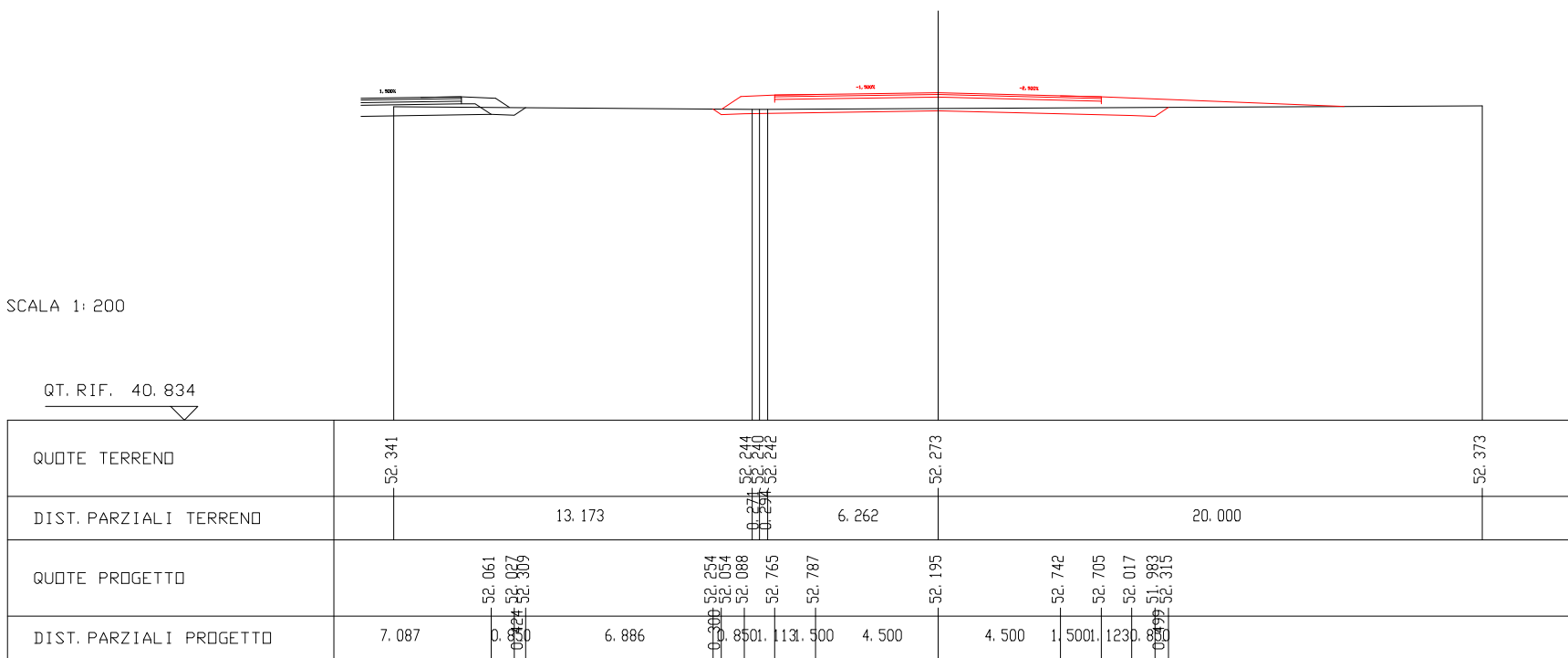
SEZIONE N. : 88  
QT. PROGETTO : 53.198  
DIST. PROG. : 1620.000  
DIST. PREC. : 20.000  
DIST. SUCC. : 20.000



SCAVI E BONIFICHE	
SIERRO	2.661 mq
RILEVATI	
RILEVATO	1.980 mq
TERRENO VEGETALE	3.504 m
SODRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURTO	12.000 m
STRATO DI BINDER	12.000 m
STRATO DI BASE	12.000 m
STRATO DI FONDAZIONE	5.448 mq

SEZIONE N. : 8  
QT. PROGETTO : 52.615  
DIST. PROG. : 100.000

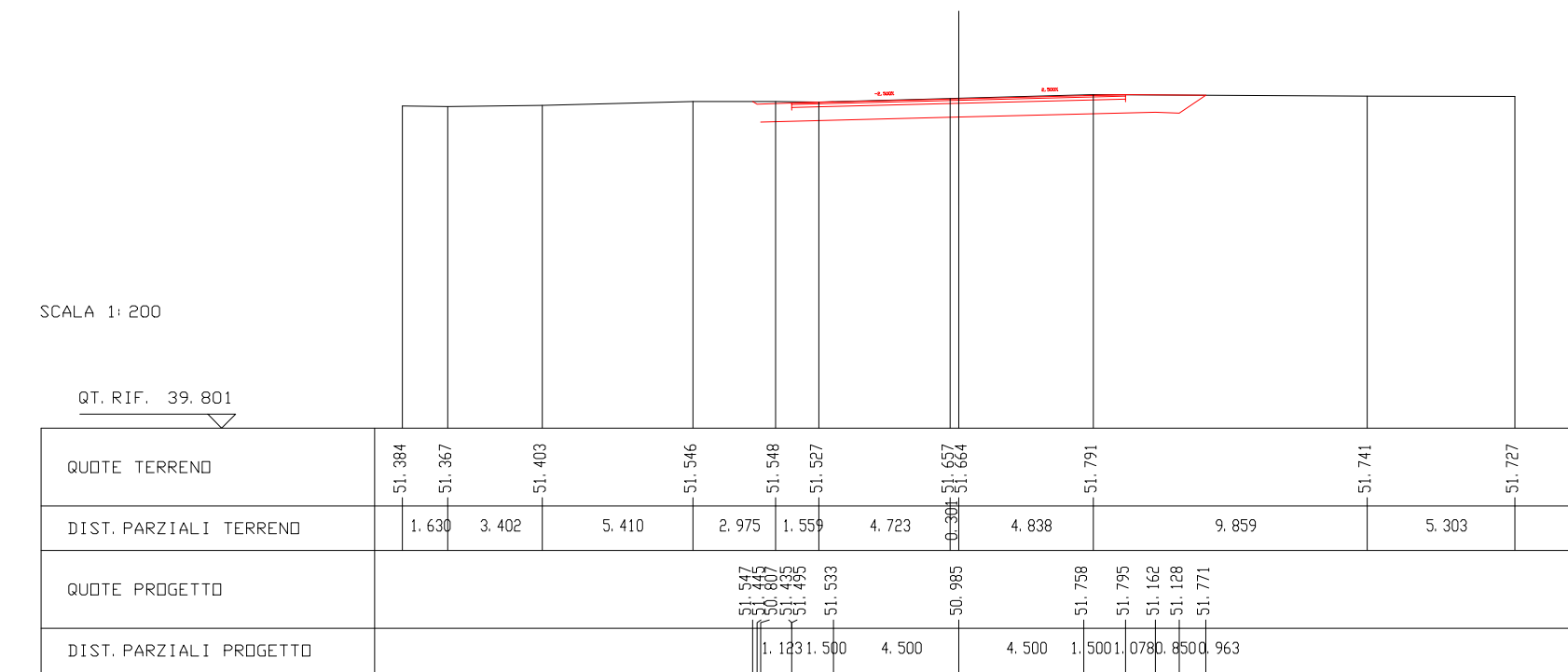
SEZIONE N. : 102  
QT. PROGETTO : 52.855  
DIST. PROG. : 1873.861  
DIST. PREC. : 2.725  
DIST. SUCC. : 26.139



SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	10.497 mq
RILEVATI	
RILEVATO	2.711 mq
TERRINO VEGETALE	1.211 m
SOTTOSTRUTTURAZIONE STRADALE	
STRATO D1 USURA	12.000 m
STRATO D1 BINDER	12.000 m
STRATO D1 BASE	12.000 m
STRATO D1 FONDAZIONE	5.441 mq

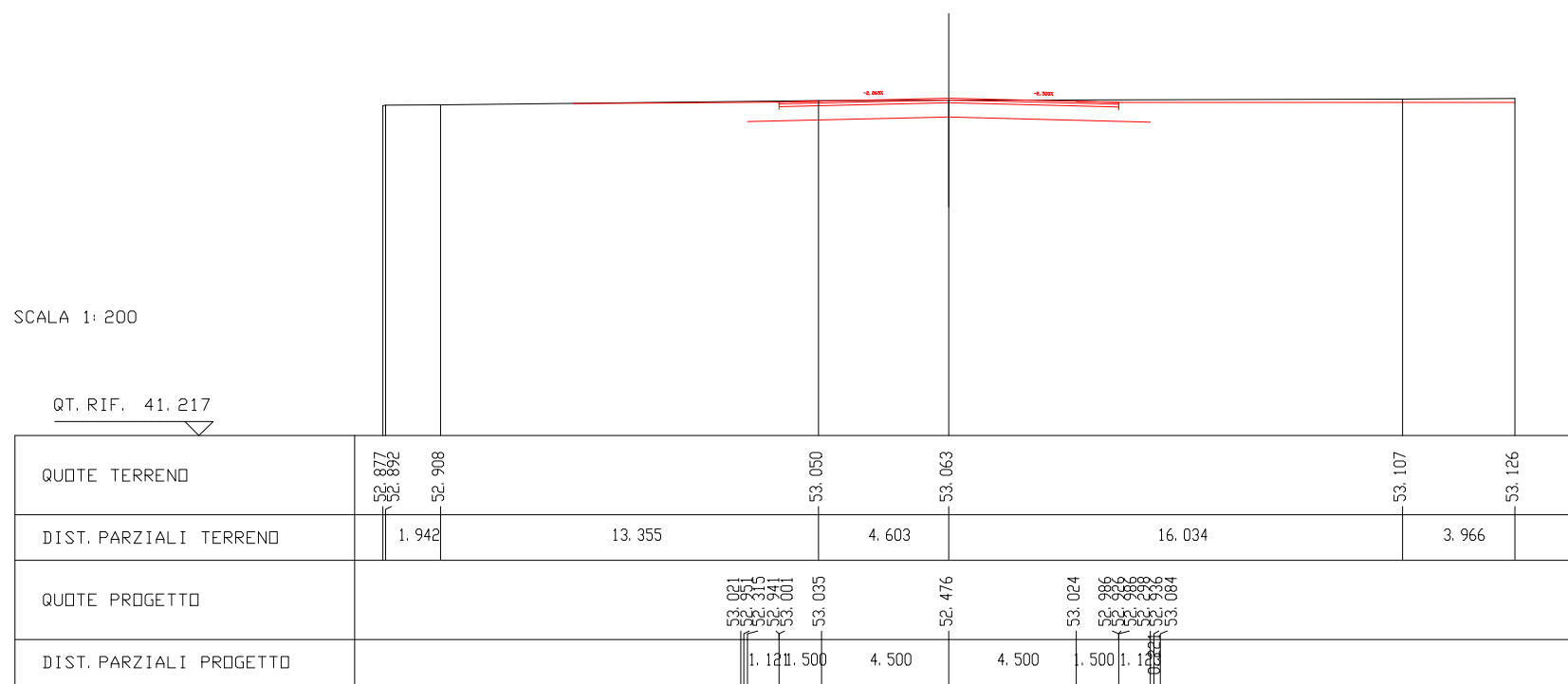
SEZIONE N. : 116  
QT. PROGETTO : 51.645  
DIST. PROG. : 2152.102  
DIST. PREC. : 12.102  
DIST. SUCC. : 12.107

SEZIONE N. : 116  
QT. PROGETTO : 51.645  
DIST. PROG. : 2152.102  
DIST. PREC. : 12.102  
DIST. SUCC. : 12.107



SCAVI E BONIFICHE		
STERZO		9.584 mq
RILEVATI		
RILEVATO		3.442 mq
SOPRASTRUTTURA STRADALE		
STRATO DI USURA		12.000 n
STRATO DI BINDER		12.000 n
STRATO DI BASE		12.000 n
STRATO DI FONDAZIONE		5.449 mq

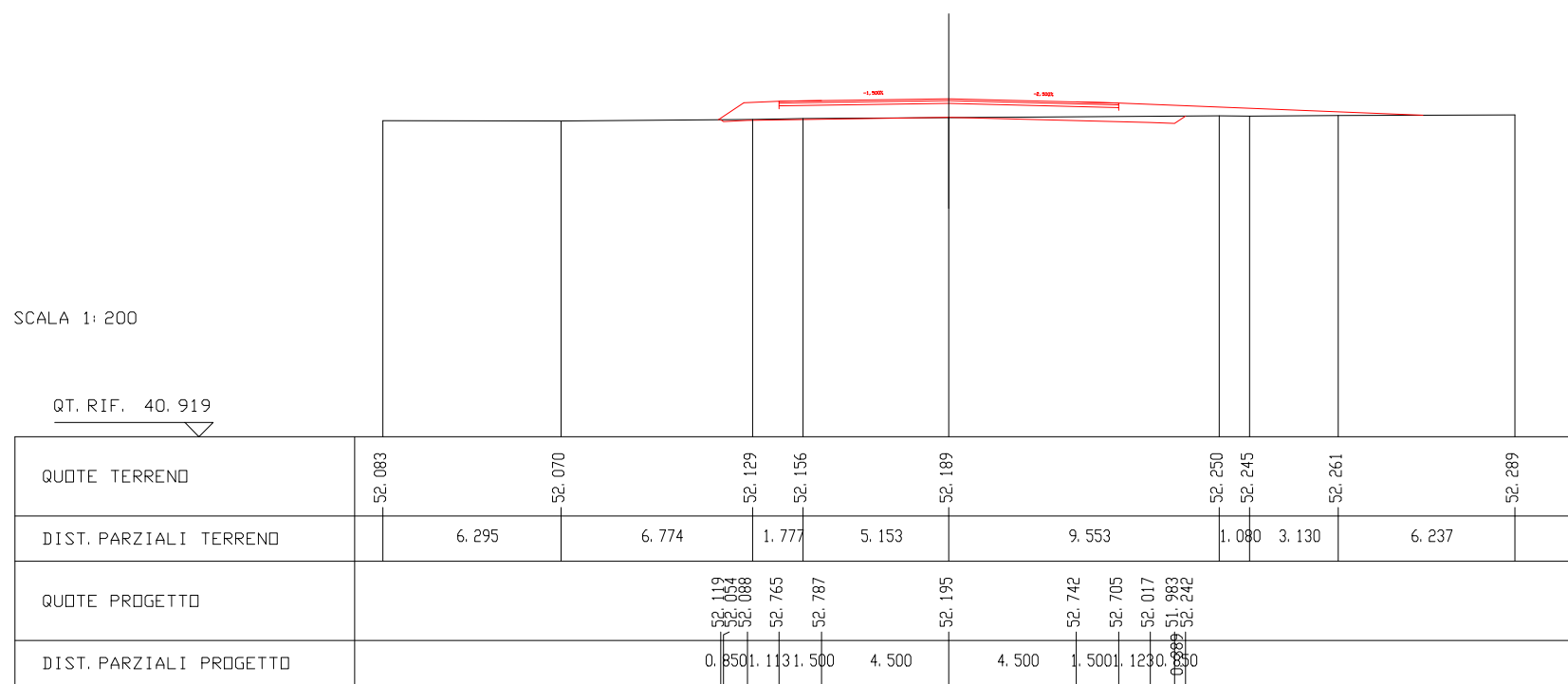
SEZIONE N. : 89  
QT. PROGETTO : 53.136  
DIST. PROG. : 1640.000  
DIST. PREC. : 20.000  
DIST. SUCC. : 20.000



SCALFI E BONIFICHE	
STERZO	1.207 mq
RILEVATI	
RILEVATO	1.983 mq
TERRENO VEGETALE	4.326 n
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	12.000 n
STRATO DI BINDER	12.000 n
STRATO DI BASE	12.000 n
STRATO DI FONDAZIONE	5.448 mq

SEZIONE N. : 103  
QT. PROGETTO : 52.855  
DIST. PROG. : 1900.000  
DIST. PREC. : 26.139  
DIST. SUCC. : 20.000

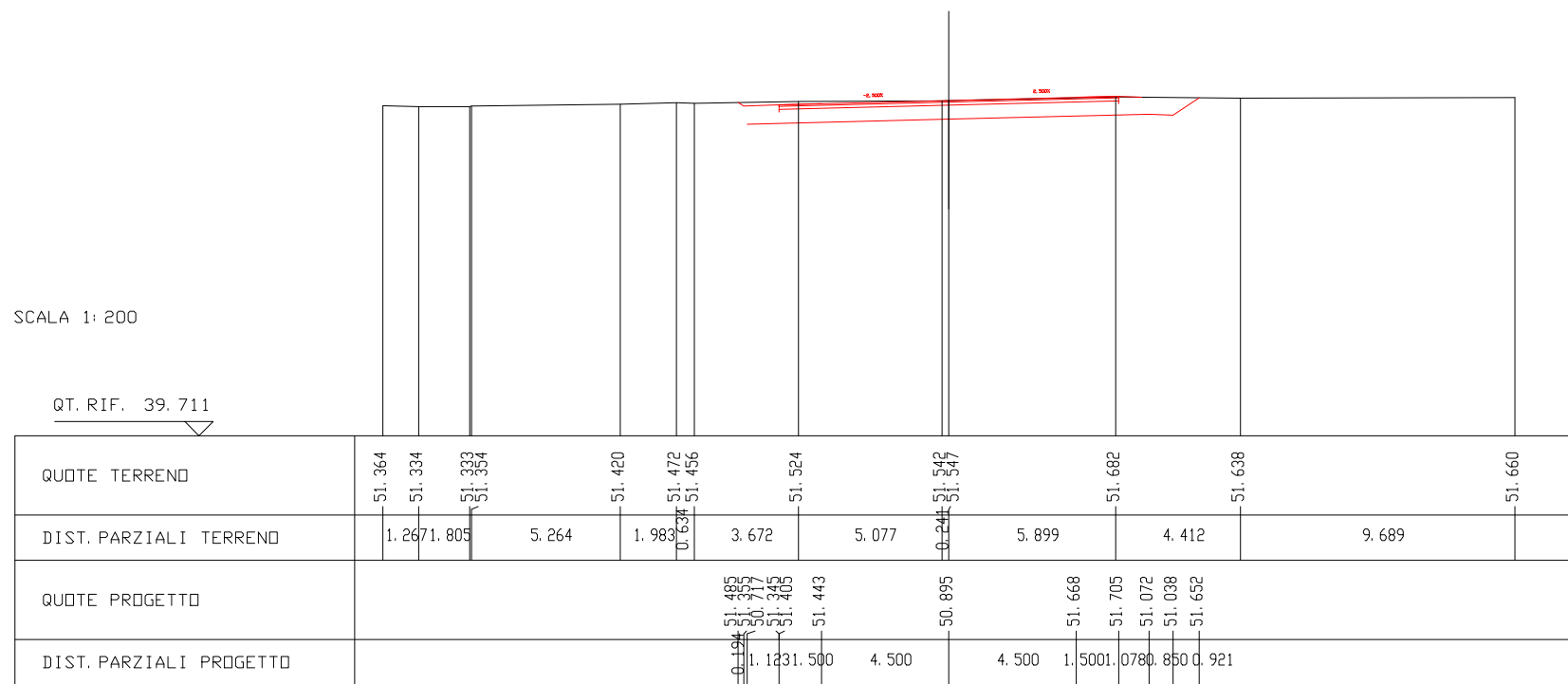
SEZIONE N. : 103  
QT. PROGETTO : 52.855  
DIST. PROG. : 1900.000  
DIST. PREC. : 26.139  
DIST. SUCC. : 20.000



SCAVI E BONIFICHE	
STERNO	10.504 mq
RILEVATI	
RILEVATO	2.712 mq
TERRENO VEGETALE	1.274 n
SUBSTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	12.000 n
STRATO DI BINDER	12.000 n
STRATO DI BASE	12.000 n
STRATO DI FONDAZIONE	5.441 mq

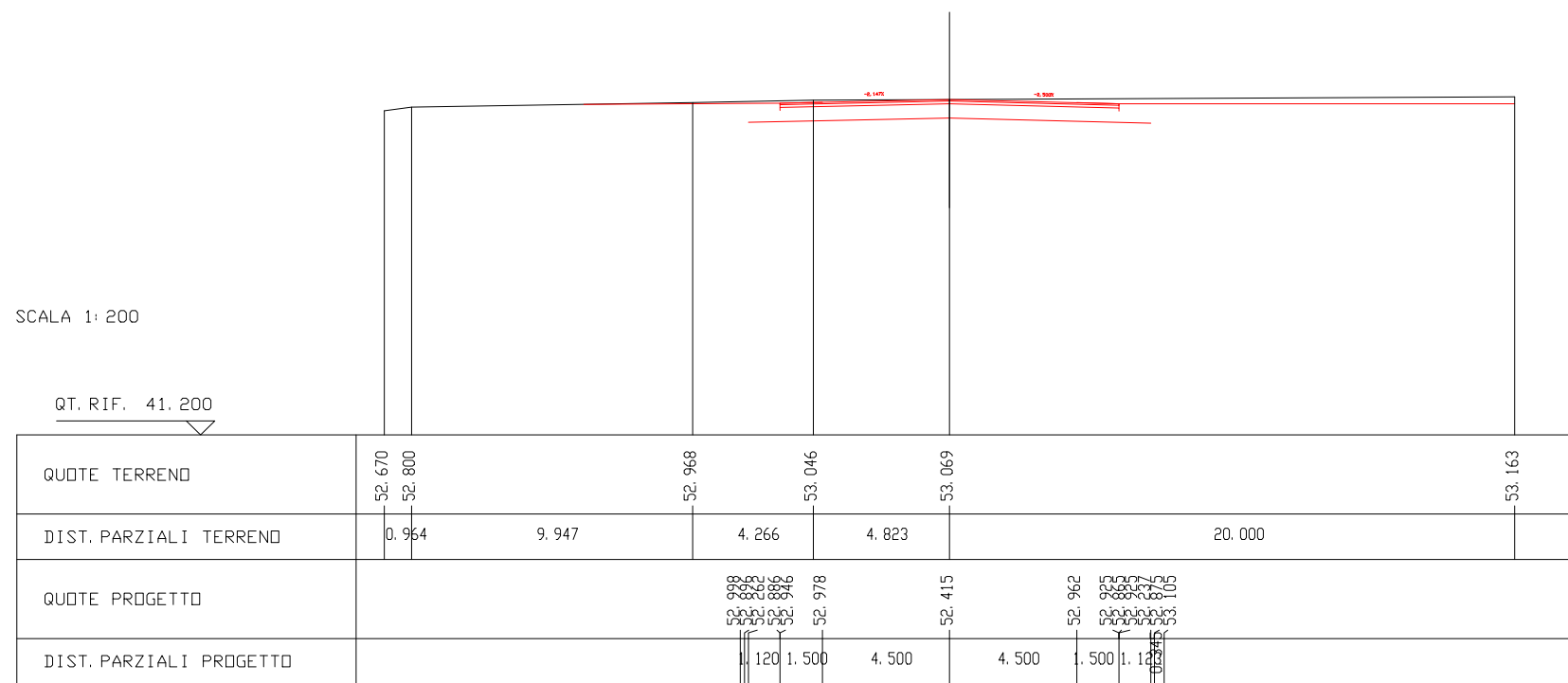
SEZIONE N. : 117  
QT. PROGETTO : 51.555  
DIST. PROG. : 2164.209  
DIST. PREC. : 12.107  
DIST. SUCC. : 12.108

SEZIONE N. : 117  
QT. PROGETTO : 51.555  
DIST. PROG. : 2164.209  
DIST. PREC. : 12.107  
DIST. SUCC. : 12.108



SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	10.548 mq
RILEVATI	
RILEVATO	3.439 mq
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	12.000 m
STRATO DI BINDER	12.000 m
STRATO DI BASE	12.000 m
STRATO DI FONDAZIONE	5.449 mq

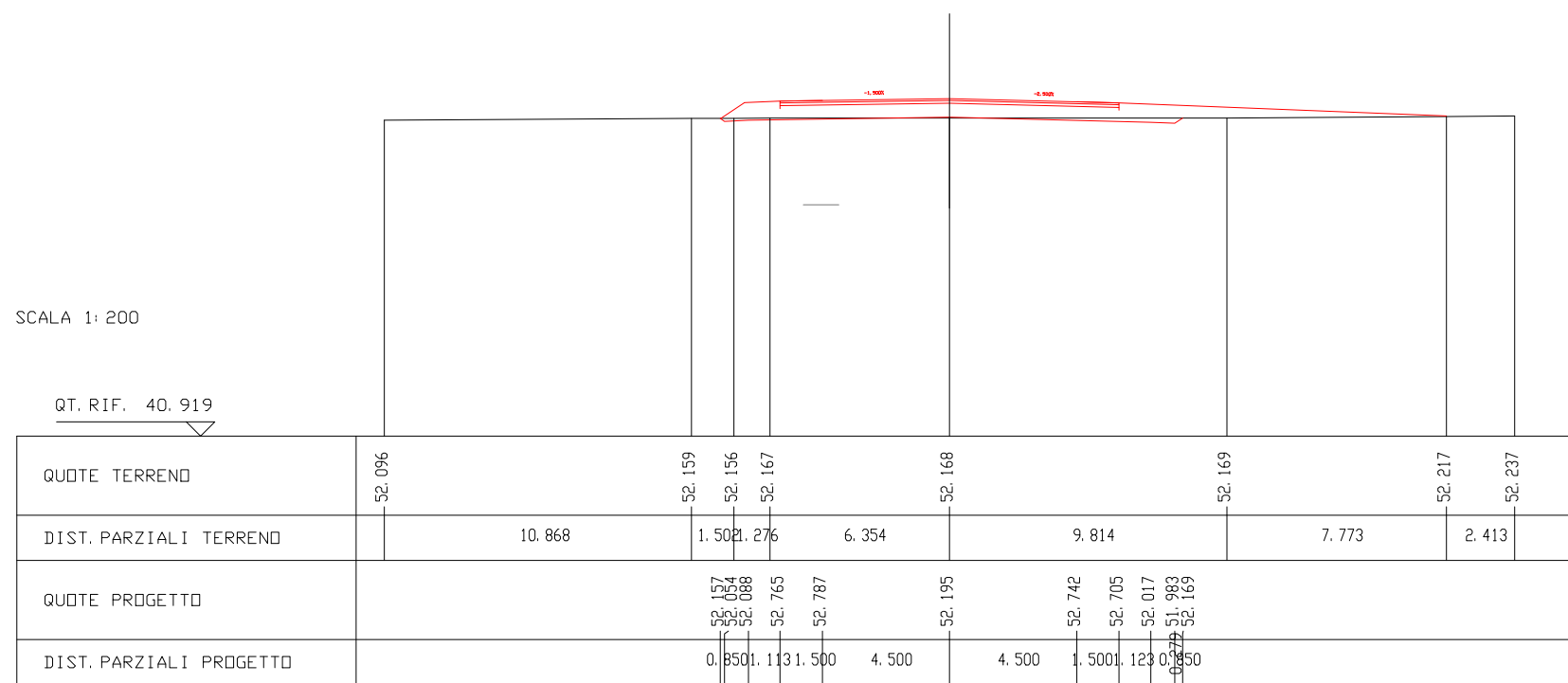
SEZIONE N. : 90  
QT. PROGETTO : 53.075  
DIST. PROG. : 1660.000  
DIST. PREC. : 20.000  
DIST. SUCC. : 20.000



SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	0.917 mq
RILEVATI	
RILEVATO	2.020 mq
TERRENO VEGETALE	4.384 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USATO	12.000 m
STRATO DI BINDER	12.000 m
STRATO DI BASE	12.000 m
STRATO DI FONDAZIONE	5.448 mq

SEZIONE N. : 104  
QT. PROGETTO : 52.855  
DIST. PROG. : 1920.000  
DIST. PREC. : 20.000  
DIST. SUCC. : 20.000

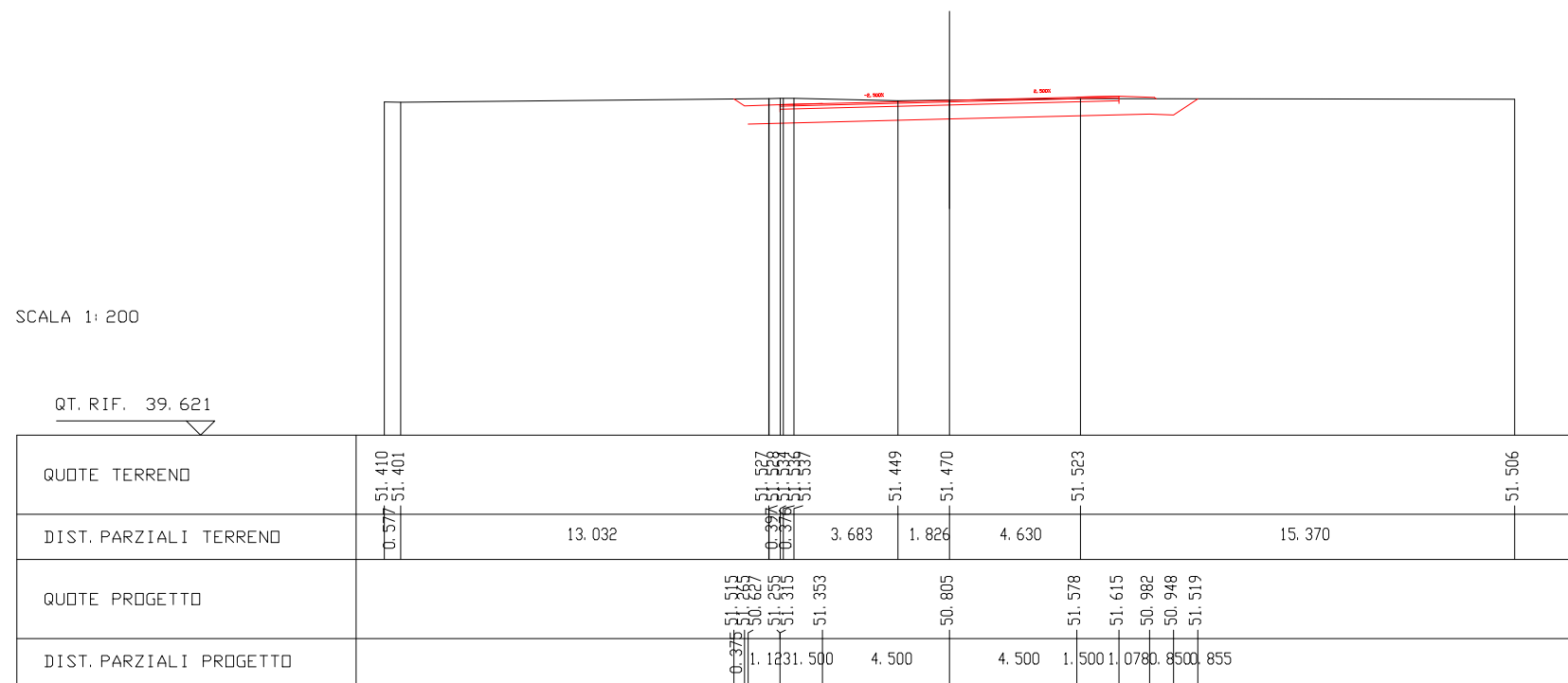
SEZIONE N. : 104  
QT. PROGETTO : 52.855  
DIST. PROG. : 1920.000  
DIST. PREC. : 20.000  
DIST. SUCC. : 20.000



SCAVI F. BONIFICHE	
STERRO	10.654 mq
RILEVATI	
SCIVATO	2.711 mq
TERRENO VEGETALE	1.332 m
SOPRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	12.000 m
STRATO DI BINDER	12.000 m
STRATO DI BASE	12.000 m
STRATO DI FONDAZIONE	5.441 mq

SEZIONE N. : 118  
QT. PROGETTO : 51.465  
DIST. PROG. : 2176.317  
DIST. PREC. : 12.108  
DIST. SUCC. : 23.683

SEZIONE N. : 118  
QT. PROGETTO : 51.465  
DIST. PROG. : 2176.317  
DIST. PREC. : 12.108  
DIST. SUCC. : 23.683

**COMUNE DI MODENA - PROVINCIA DI MODENA****PERMESSO DI COSTRUIRE - AMPLIAMENTO DEL COMPARTO AUTODROMO DI MODENA**

Provvedimento Autorizzatorio Unico (PAUR) e Valutazione di Impatto Ambientale (VIA), L.R. n. 4/2018, D.Lgs. 152/06  
Progetto di modifica e ampliamento del comparto "Autodromo di Modena", in località Marzaglia, Comune di Modena (MC)

## P.d.C. 1 AMPLIAMENTO DEL CIRCUITO DI GUIDA

PROPONENTE:  
**Aerautodromo  
Modena Spa**

**AERAUTODROMO MODENA S.p.A.**

IL TECNICO :



**OGGETTO:**  
**SEZIONE TRASVERSALE 10/15**

DATA: 01/03/2021

TAVOLA N°  
**STD-0**

Sostituisce la tavola n.	del
Integra la tavola n.	del

DISEGNATORE: Mongardi Enrico  
VERIFICATORE: Zorzi Yos

**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
- ATEAM PROGETTI
- STUDIO GECO
- STUDIO TECNICO TADDIA
- Dott. Agr. Giovanni Mondani