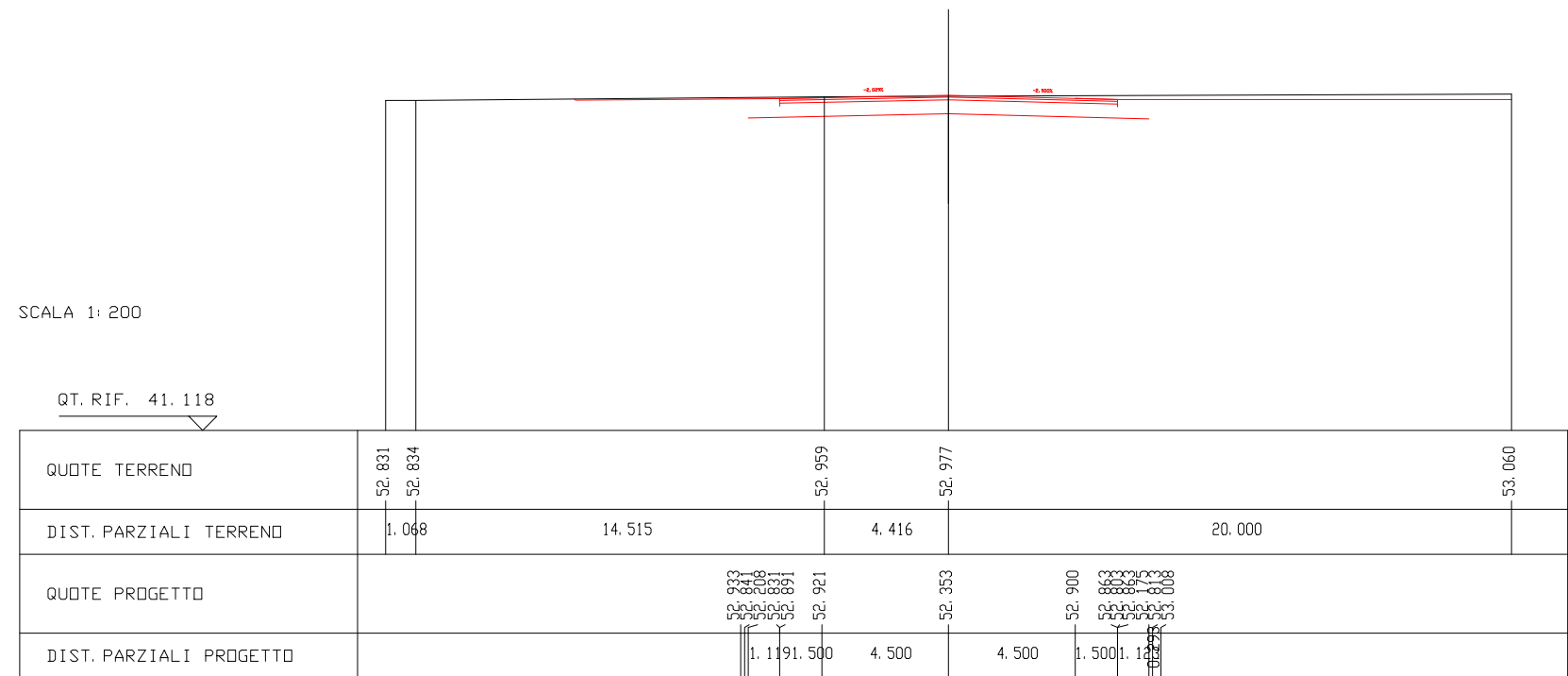


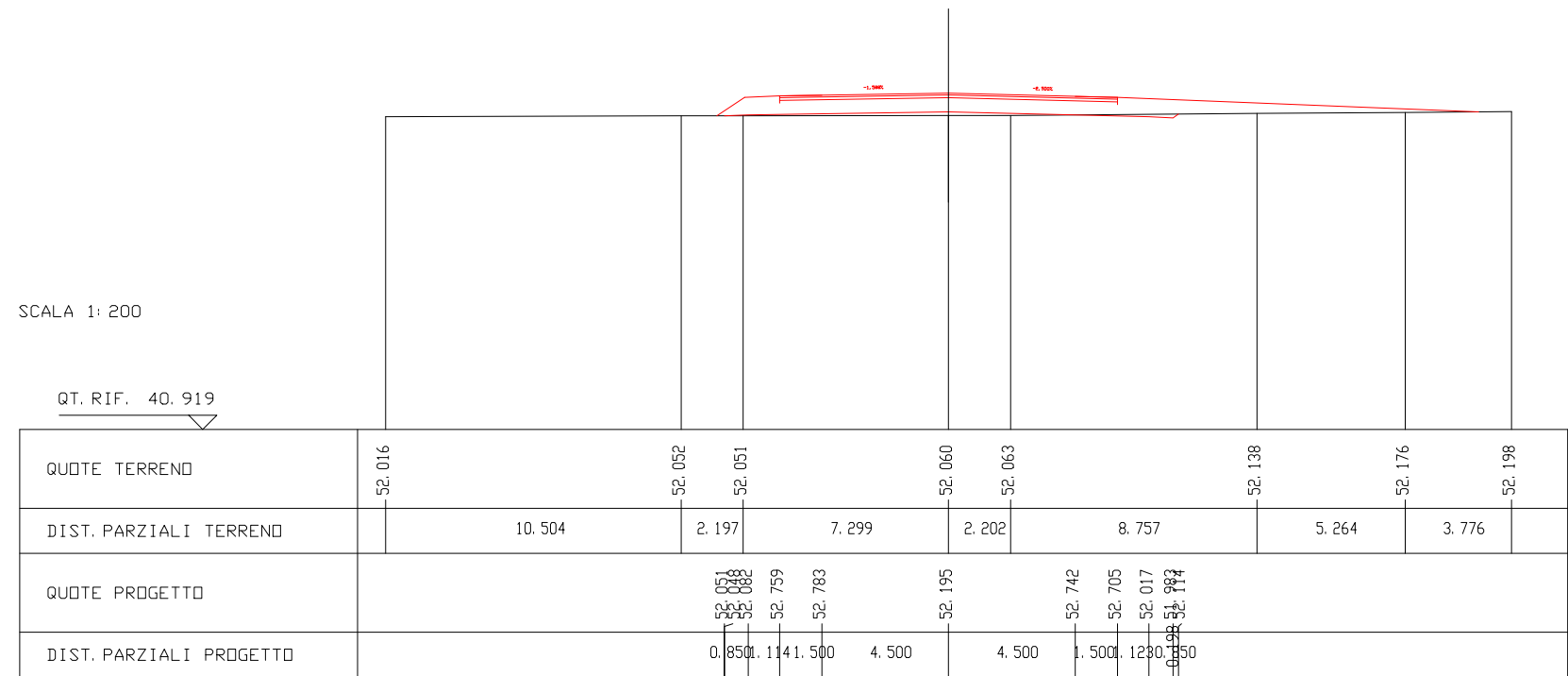
| | |
|-------------------------|-----------|
| SCAVI E BONIFICHE | |
| STERRO | 10.095 mq |
| RILEVATI | |
| RILEVATO | 3.437 mq |
| SOPRASTRUTTURA STRADALE | |
| STRATO DI USURA | 12.000 m |
| STRATO DI RINDER | 12.000 n |
| STRATO DI BASE | 12.000 n |
| STRATO DI FONDAZIONE | 5.449 mq |

SEZIONE N. : 91
QT. PROGETTO : 53.013
DIST. PROG. : 1680.000
DIST. PREC. : 20.000
DIST. SUCC. : 20.000



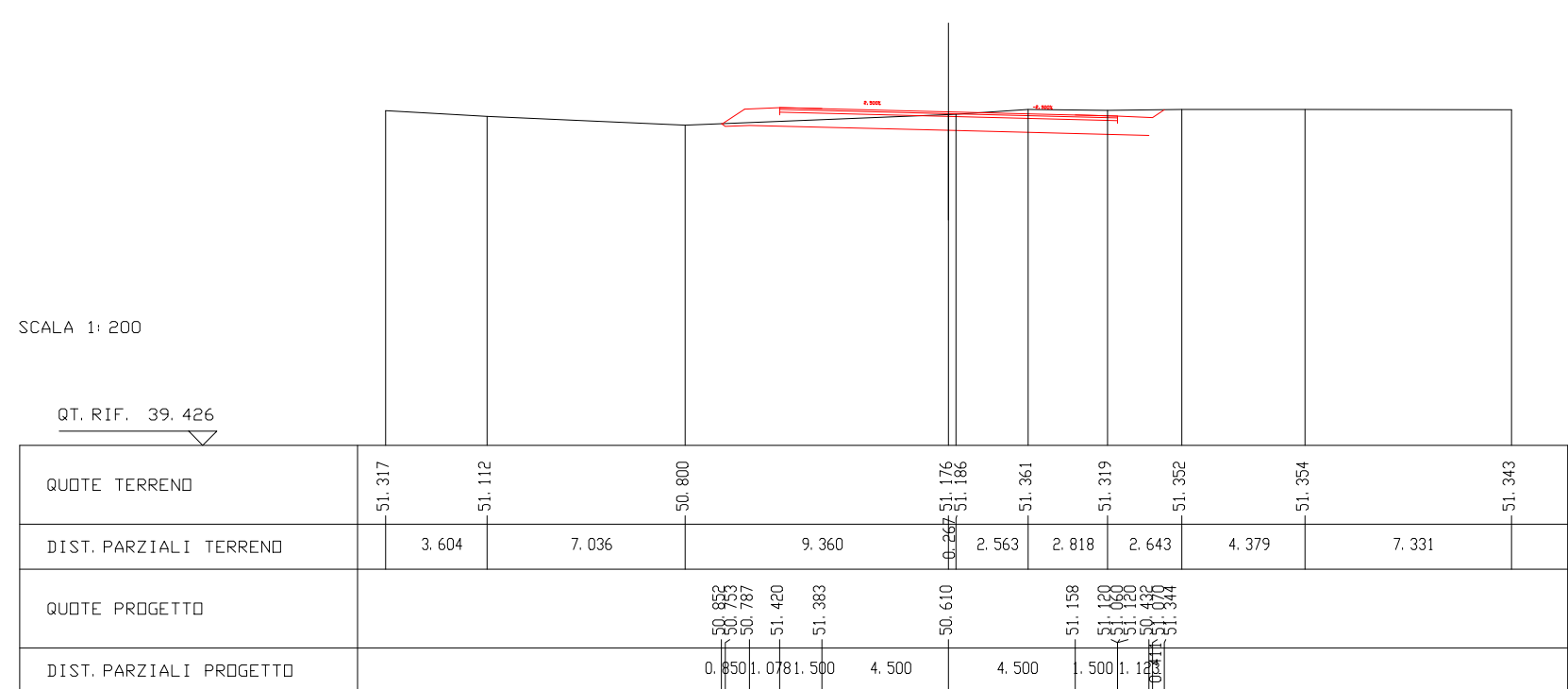
| | | |
|------------------------------|--|----------|
| SCAVI F. BIONIFICHE | | |
| STERRI | | 0.222 mq |
| RILEVATI | | |
| RILEVATO | | 2.899 mq |
| TERRENO VEGETALE | | 4.663 n |
| SUVRASTRUTTURAZIONE STRADALE | | |
| STRATO DI. URM | | 12.000 n |
| STRATO DI. RINDER | | 12.000 n |
| STRATO DI. BASE | | 12.000 n |
| STRATO DI. FONDAZIONE | | 5.448 mq |

SEZIONE N. : 105
QT. PROGETTO : 52.855
DIST. PRG. : 1940.000
DIST. PREC. : 20.000
DIST. SUCC. : 20.000



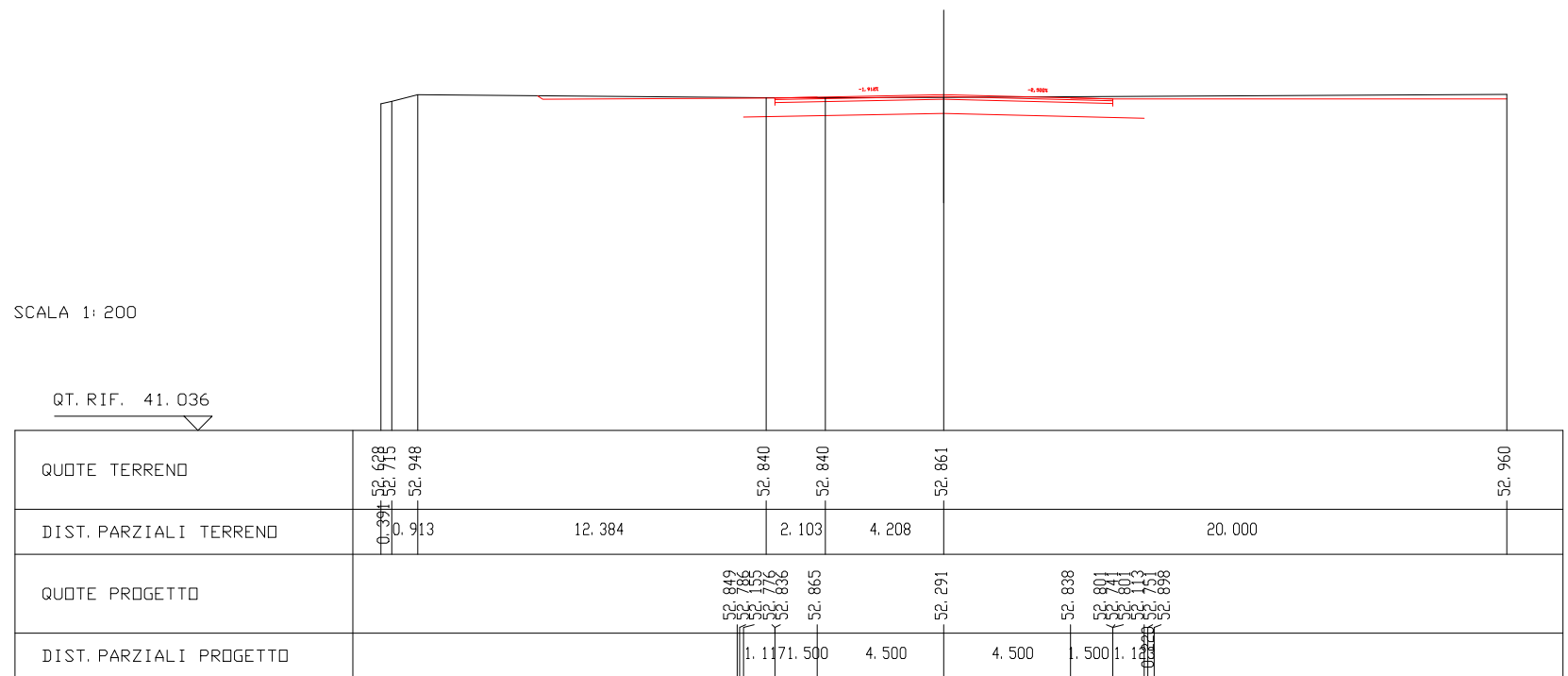
| | | |
|-------------------------|----|----------|
| SCAVI E BONIFICHE | | |
| STERRO | 1 | 8.162 mq |
| RILEVATI | | |
| RILEVATO | 2 | 7.711 mq |
| TERRENO VEGETALE | 2 | 181 n |
| SOTTOSTRUTTURA STRADALE | | |
| STRATO DI VERTICE | 12 | 000 n |
| STRATO DI RINDER | 12 | 000 n |
| STRATO DI BASE | 12 | 000 n |
| STRATO DI FONDAZIONE | 5 | 441 mq |

SEZIONE N. : 119
QT. PROGETTO : 51.270
DIST. PROG. : 2200.000
DIST. PREC. : 23.683
DIST. SUCC. : 5.229



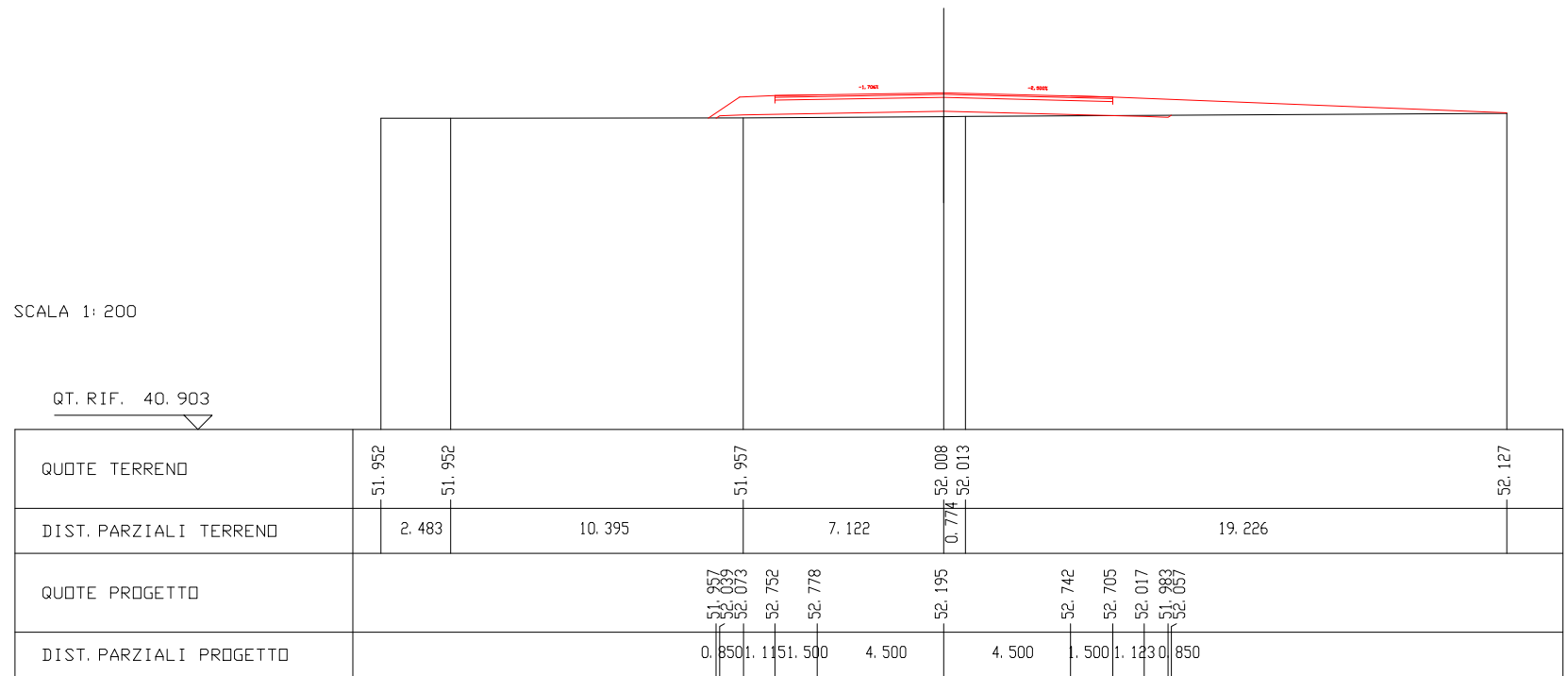
| | | |
|-------------------------|--|----------|
| SCAVI E BONIFICHE | | |
| STERRO | | 9.310 mq |
| RILEVATI | | |
| RILEVATO | | 3.436 mq |
| SOPRASTRUTTURA STRADALE | | |
| STRATO DI USURA | | 12.000 m |
| STRATO DI BINDER | | 12.000 m |
| STRATO DI BASE | | 12.000 m |
| STRATO DI FONDAZIONE | | 5.448 mq |

SEZIONE N. : 92
QT. PROGETTO : 52.951
DIST. PRG. : 1700.000
DIST. PREC. : 20.000
DIST. SUCC. : 20.000



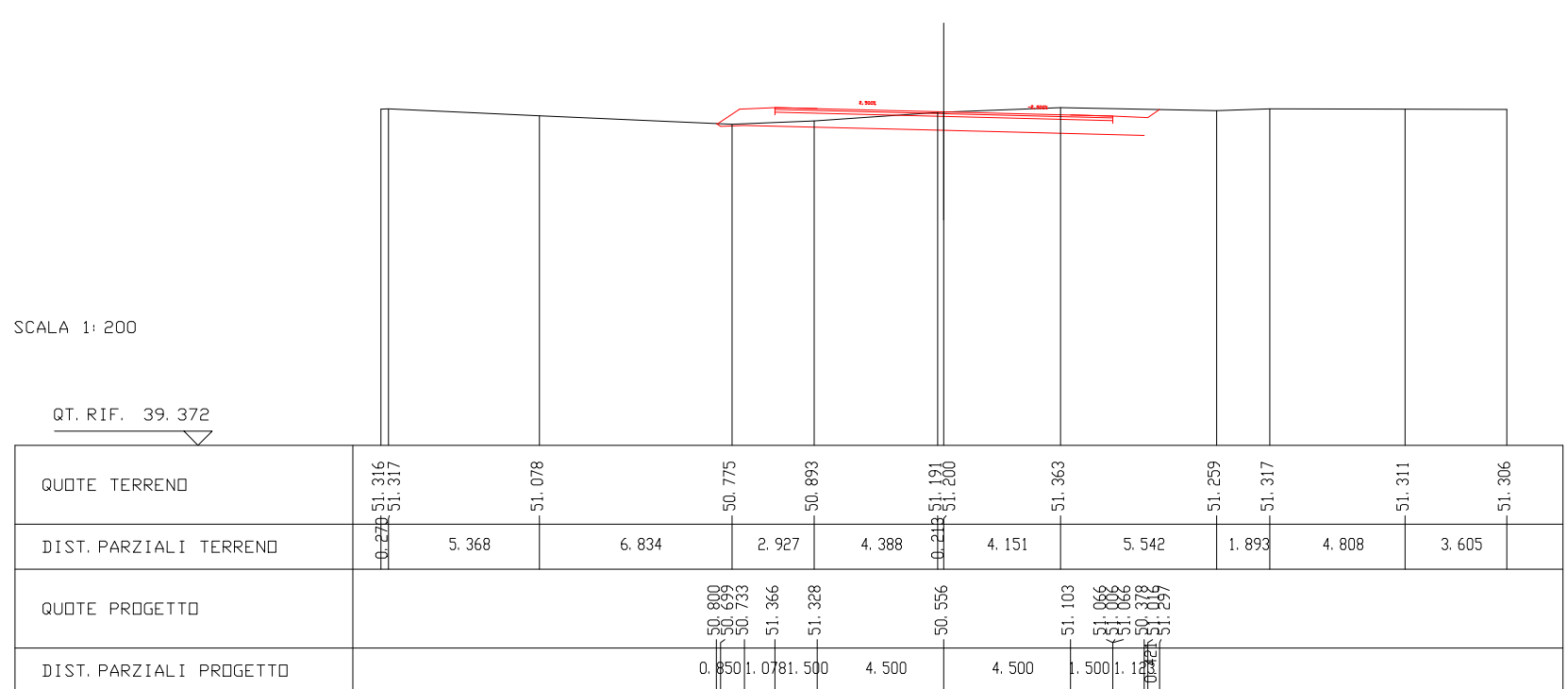
| | |
|-------------------------|----------|
| SCAVI F. BONIFICHE | |
| STERRO | 0.068 mq |
| RILEVATI | |
| RILEVATO | 3.710 mq |
| TERREND. VEGETALE | 4.922 n |
| SUVRASTRUTTURA STRADALE | |
| STRATO DI USATA | 12.000 n |
| STRATO DI BINDER | 12.000 n |
| STRATO DI BASE | 12.000 n |
| STRATO DI FONDAZIONE | 5.448 mq |

SEZIONE N. : 106
QT. PROGETTO : 52.855
DIST. PROG. : 1960.000
DIST. PREC. : 20.000
DIST. SUCC. : 20.000



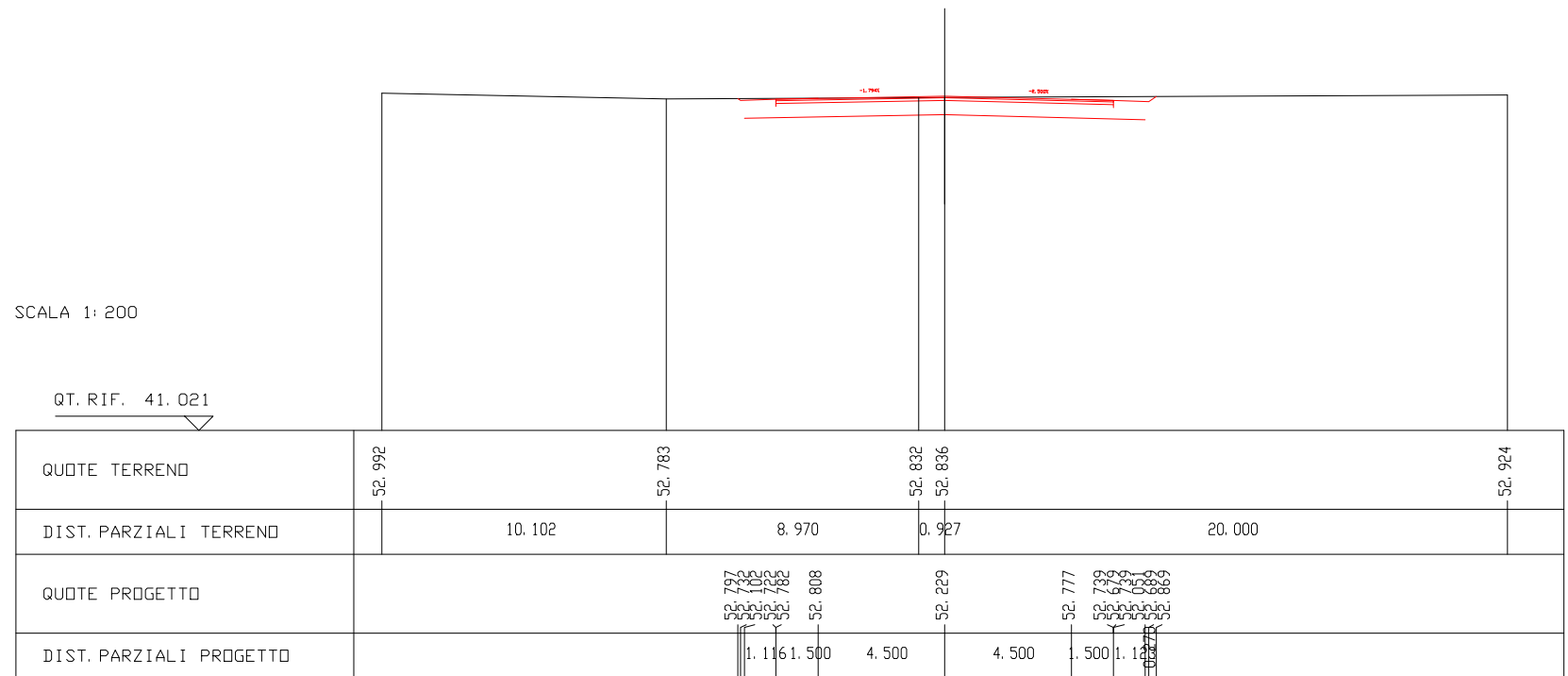
| | | |
|-------------------------|--|----------|
| SCAVI E BONIFICHE | | |
| SIERRO | | 8.484 mq |
| GRILLEVATI | | |
| GRILLEVATO | | 2.712 mq |
| TERRENO VEGETALE | | 2.185 n |
| SOTTOSTRUTTURA STRADALE | | |
| STRATO DI USRA | | 12.000 n |
| STRATO DI BINDER | | 12.000 n |
| STRATO DI BASE | | 5.440 mq |
| STRATO DI FONDAZIONE | | 5.441 mq |

SEZIONE N. : 120
QT. PROGETTO : 51.216
DIST. PROG. : 2205.229
DIST. PREC. : 5.229
DIST. SUCC. : 2.339



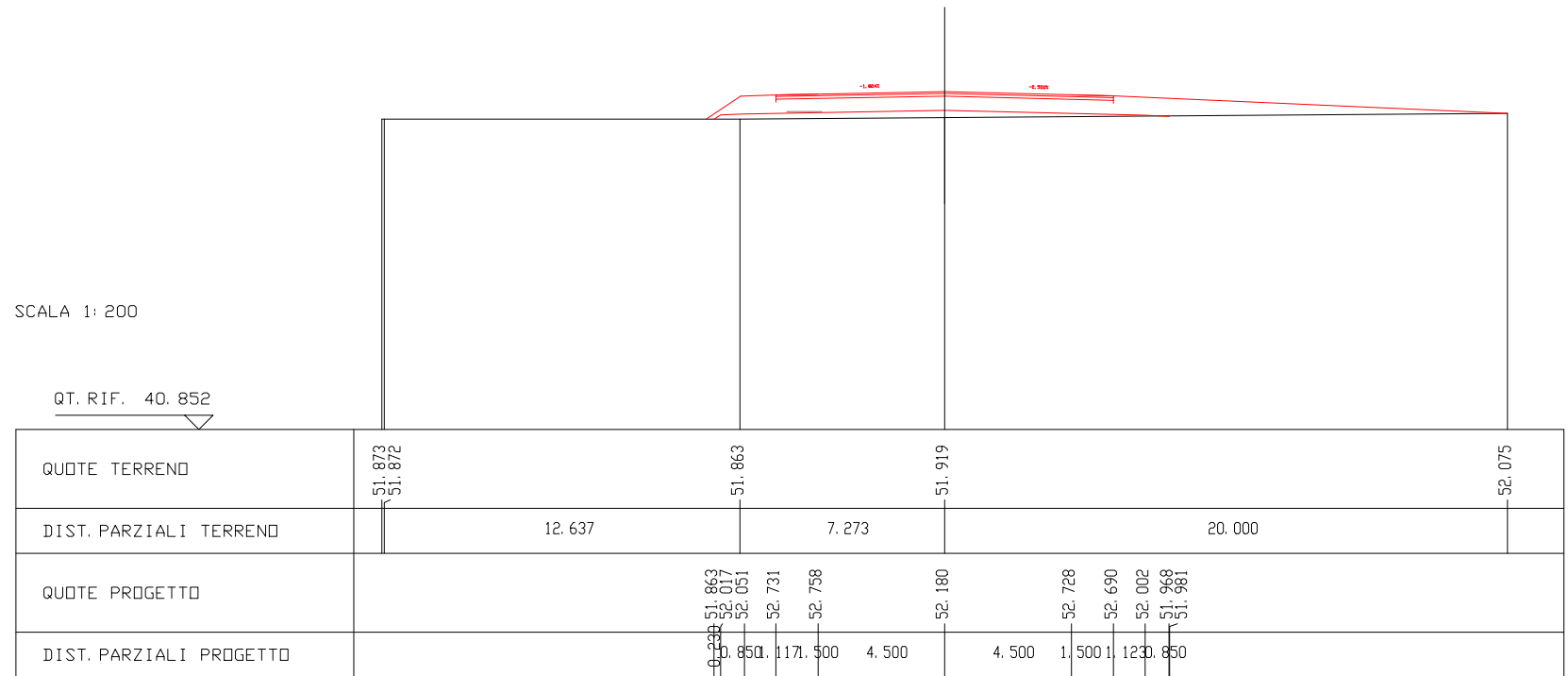
| | | |
|-------------------------|--|----------|
| SCAVI E BONIFICHE | | |
| STERRO | | 9.771 mq |
| RILEVATI | | |
| RILEVATO | | 3.434 mq |
| SOVRASTRUTTURA STRADALE | | |
| STRATO DI USURA | | 12.000 m |
| STRATO DI BINDER | | 12.000 m |
| STRATO DI BASE | | 12.000 m |
| STRATO DI FONDAZIONE | | 5.448 mq |

SEZIONE N. : 93
QT. PROGETTO : 52.889
DIST. PROG. : 1720.000
DIST. PREC. : 20.000
DIST. SUCC. : 20.000



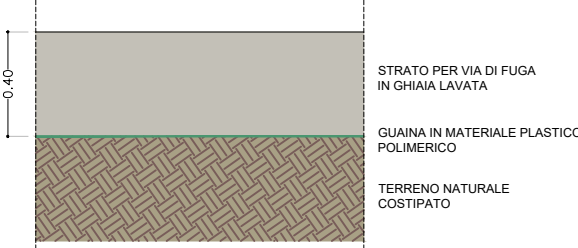
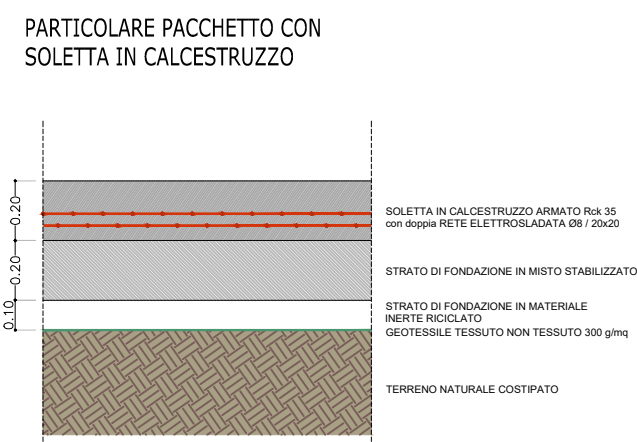
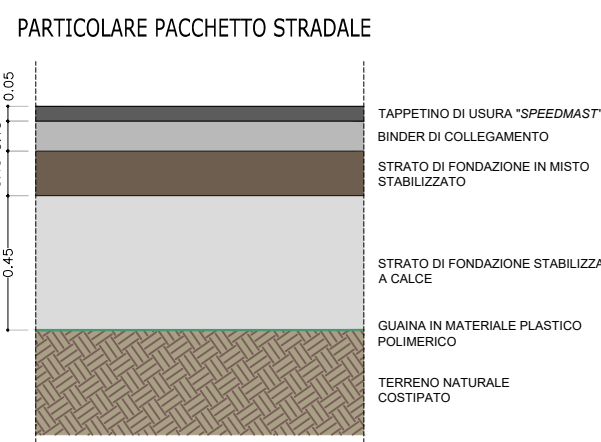
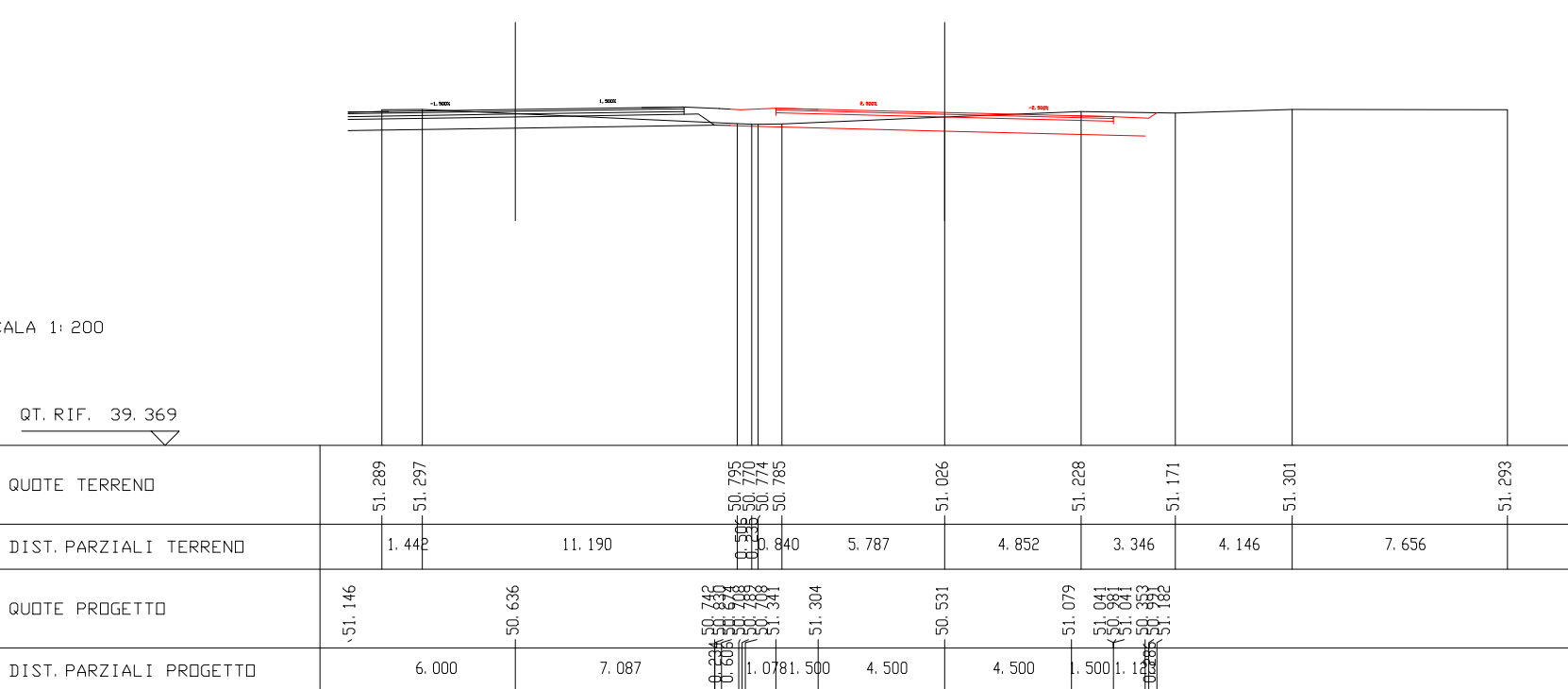
| | |
|-------------------------|----------|
| SCAVI E BONIFICHE | |
| STERRO | 0.002 mq |
| RILEVATI | |
| RILEVATO | 4.780 mq |
| TERRENO VEGETALE | 5.158 m |
| SOPRASTRUTTURA STRADALE | |
| STRATO D1 USATA | 12.000 |
| STRATO D1 BINDER | 12.000 |
| STRATO D1 BASE | 12.000 |
| STRATO D1 FONDAZIONE | 5.448 mq |

SEZIONE N. : 107
QT. PROGETTO : 52.840
DIST. PRG. : 1980.000
DIST. PREC. : 20.000
DIST. SUCC. : 20.000



| | | |
|----------------------|--------|----|
| SCAVI E BONIFICHE | | |
| STERRO | 7.087 | mq |
| RILEVATI | | |
| RILEVATO | 2.711 | mq |
| TERRENO VEGETALE | 2.098 | mq |
| SOSTRUTTURA STRADALE | | |
| STRATO DI CURA | 12.000 | mq |
| STRATO DI FINIER | 12.000 | mq |
| STRATO DI BASE | 12.000 | mq |
| STRATO DI FONDAZIONE | 5.441 | mq |

| | |
|-----------------------|------------------------|
| SEZIONE N. : 12 | SEZIONE N. : 121 |
| QT. PROGETTO : 51.296 | QT. PROGETTO : 51.191 |
| DIST. PROG. : 143.145 | DIST. PROG. : 2207.568 |
| | DIST. PREC. : 2.339 |
| | DIST. SUCC. : 6.636 |

**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 (MO)

Pd.C. 1 AMPLIAMENTO DEL CIRCUITO DI GUIDA

PROPONENTE:
Aerodromo
Modena Spa

AERAUTOBROMO MODENA S.p.A.

IL TECNICO



OGGETTO:

SEZIONE TRASVERSALE 13/17

DATA: 01/03/2021

TAVOLA N°

STD-05.13

| | |
|------------------------------|--|
| DISEGNATORE: Mongardi Enrico | Sostituisce la tavola n. _____ del _____ |
| VERIFICATORE: Zorzi Yos | Integra la tavola n. _____ del _____ |

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 Mondan