

Table with 2 columns: Item, Value. Rows include SCAVI E BONIFICHE, SCOTTICO, RILEVATI, TERRENO VEGETALE, SOVRASTRUTTURAZIONE STRADALE, etc.

SEZIONE N. : 593  
QT. PROGETTO : 186.024  
DIST.PROG. : 52+900.000  
DIST.PREC. : 20.000  
DIST.SUCC. : 20.000

Table with 2 columns: Item, Value. Rows include SCAVI E BONIFICHE, SCOTTICO, RILEVATI, TERRENO VEGETALE, SOVRASTRUTTURAZIONE STRADALE, etc.

SEZIONE N. : 597  
QT. PROGETTO : 186.032  
DIST.PROG. : 52+980.000  
DIST.PREC. : 20.000  
DIST.SUCC. : 20.000

SCALA 1:200

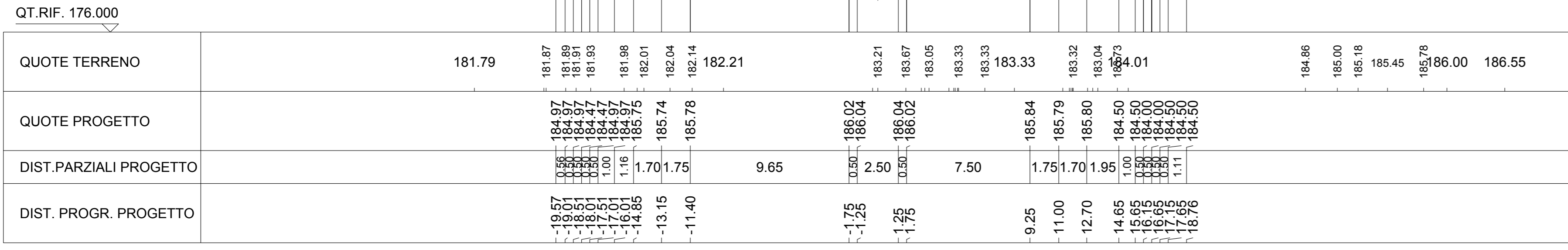


Table with 4 columns: QUOTE TERRENO, QUOTE PROGETTO, DIST.PARZIALI PROGETTO, DIST. PROGR. PROGETTO. Values correspond to the profile above.

SCALA 1:200

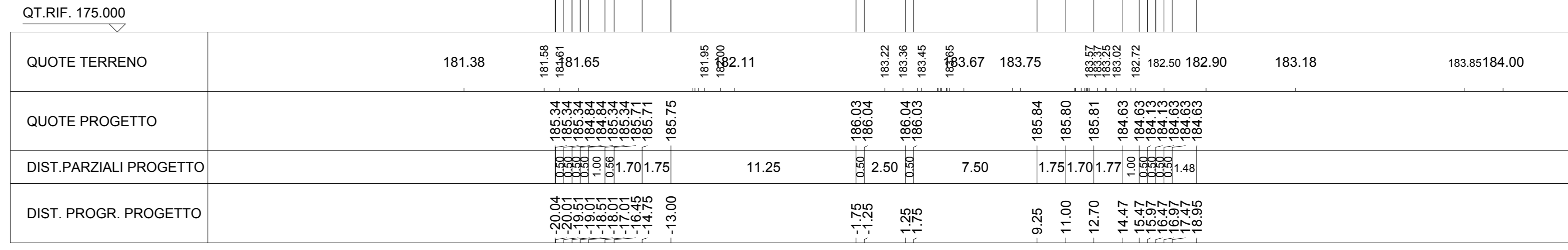


Table with 4 columns: QUOTE TERRENO, QUOTE PROGETTO, DIST.PARZIALI PROGETTO, DIST. PROGR. PROGETTO. Values correspond to the profile above.

Table with 2 columns: Item, Value. Rows include SCAVI E BONIFICHE, SCOTTICO, RILEVATI, TERRENO VEGETALE, SOVRASTRUTTURAZIONE STRADALE, etc.

SEZIONE N. : 594  
QT. PROGETTO : 186.026  
DIST.PROG. : 52+920.000  
DIST.PREC. : 20.000  
DIST.SUCC. : 20.000

Table with 2 columns: Item, Value. Rows include SCAVI E BONIFICHE, SCOTTICO, RILEVATI, TERRENO VEGETALE, SOVRASTRUTTURAZIONE STRADALE, etc.

SEZIONE N. : 598  
QT. PROGETTO : 186.033  
DIST.PROG. : 53+000.000  
DIST.PREC. : 20.000  
DIST.SUCC. : 20.000

SCALA 1:200

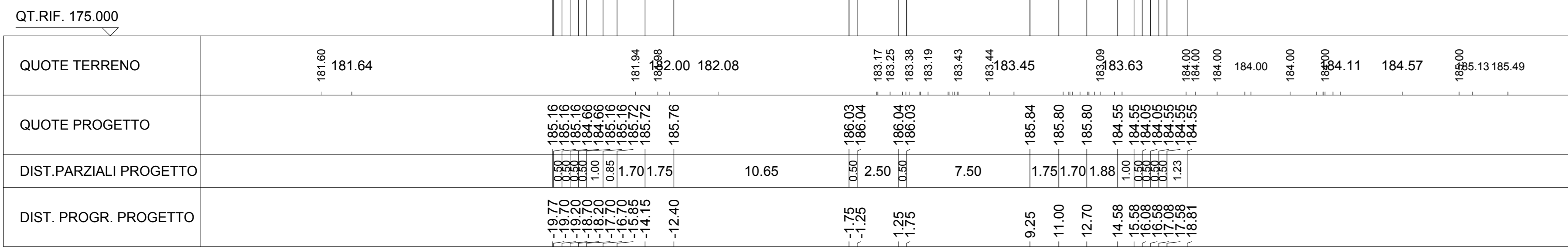


Table with 4 columns: QUOTE TERRENO, QUOTE PROGETTO, DIST.PARZIALI PROGETTO, DIST. PROGR. PROGETTO. Values correspond to the profile above.

SCALA 1:200

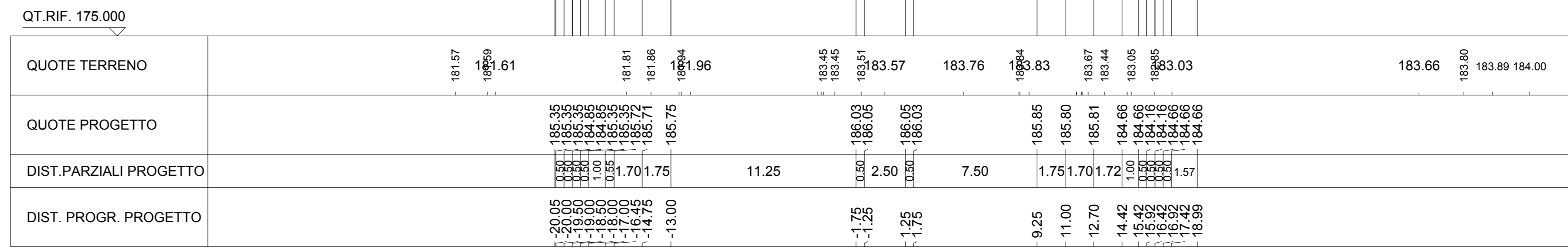


Table with 4 columns: QUOTE TERRENO, QUOTE PROGETTO, DIST.PARZIALI PROGETTO, DIST. PROGR. PROGETTO. Values correspond to the profile above.

Table with 2 columns: Item, Value. Rows include SCAVI E BONIFICHE, SCOTTICO, RILEVATI, TERRENO VEGETALE, SOVRASTRUTTURAZIONE STRADALE, etc.

SEZIONE N. : 595  
QT. PROGETTO : 186.028  
DIST.PROG. : 52+940.000  
DIST.PREC. : 20.000  
DIST.SUCC. : 20.000

Table with 2 columns: Item, Value. Rows include SCAVI E BONIFICHE, SCOTTICO, RILEVATI, TERRENO VEGETALE, SOVRASTRUTTURAZIONE STRADALE, etc.

SEZIONE N. : 599  
QT. PROGETTO : 186.035  
DIST.PROG. : 53+020.000  
DIST.PREC. : 20.000  
DIST.SUCC. : 20.000

SCALA 1:200

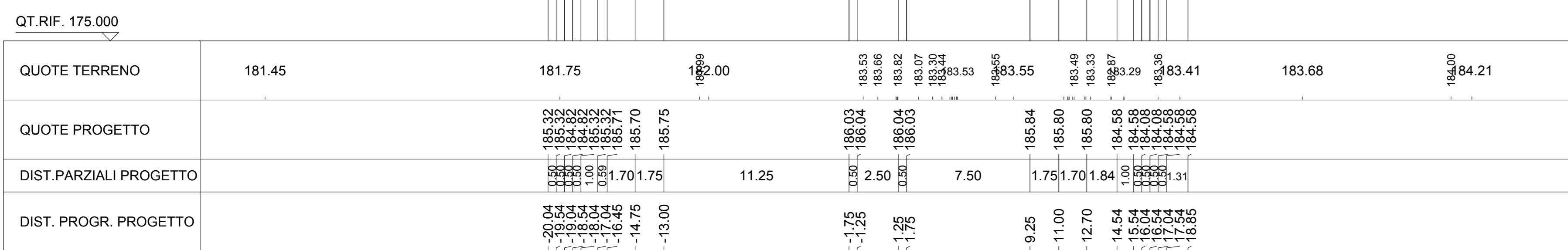


Table with 4 columns: QUOTE TERRENO, QUOTE PROGETTO, DIST.PARZIALI PROGETTO, DIST. PROGR. PROGETTO. Values correspond to the profile above.

SCALA 1:200

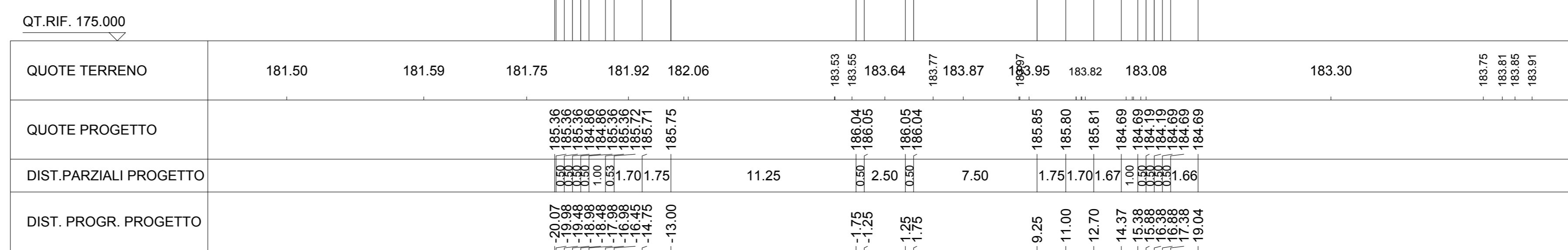


Table with 4 columns: QUOTE TERRENO, QUOTE PROGETTO, DIST.PARZIALI PROGETTO, DIST. PROGR. PROGETTO. Values correspond to the profile above.

Table with 2 columns: Item, Value. Rows include SCAVI E BONIFICHE, SCOTTICO, RILEVATI, TERRENO VEGETALE, SOVRASTRUTTURAZIONE STRADALE, etc.

SEZIONE N. : 596  
QT. PROGETTO : 186.030  
DIST.PROG. : 52+960.000  
DIST.PREC. : 20.000  
DIST.SUCC. : 20.000

Table with 2 columns: Item, Value. Rows include SCAVI E BONIFICHE, SCOTTICO, RILEVATI, TERRENO VEGETALE, SOVRASTRUTTURAZIONE STRADALE, etc.

SEZIONE N. : 600  
QT. PROGETTO : 186.037  
DIST.PROG. : 53+040.000  
DIST.PREC. : 20.000  
DIST.SUCC. : 20.000

SCALA 1:200

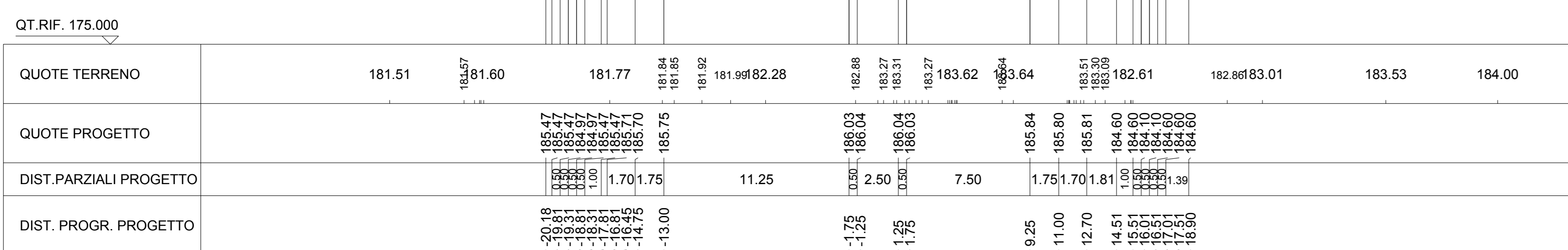


Table with 4 columns: QUOTE TERRENO, QUOTE PROGETTO, DIST.PARZIALI PROGETTO, DIST. PROGR. PROGETTO. Values correspond to the profile above.

SCALA 1:200

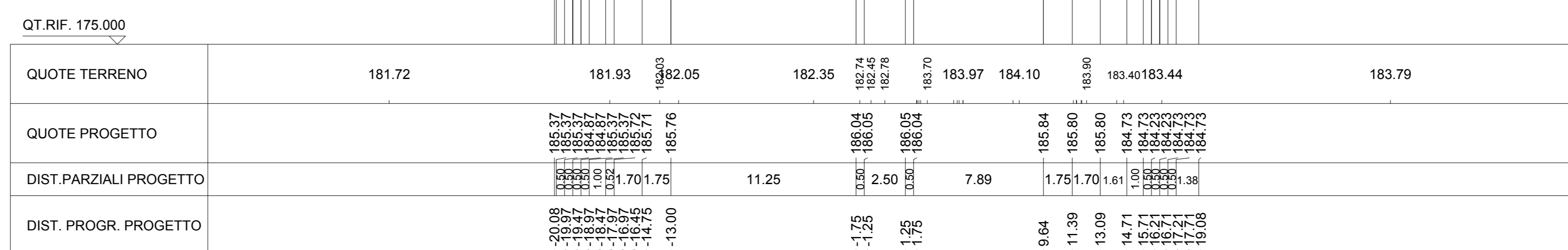


Table with 4 columns: QUOTE TERRENO, QUOTE PROGETTO, DIST.PARZIALI PROGETTO, DIST. PROGR. PROGETTO. Values correspond to the profile above.

Sanas GRUPPO FS ITALIANI Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

**ITINERARIO INTERNAZIONALE E78**  
**S.G.C. GROSSETO - FANO**  
ADEGUAMENTO A 4 CORSIE  
NEL TRATTO GROSSETO - SIENA (S.S. 223 "DI PAGANICO")  
DAL KM 41+600 AL KM 53+400 - LOTTO 9

PROGETTO ESECUTIVO COD. FI15

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GDG - ICARIA

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: MANDANTIA: MANDANTI:

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:

IL PROGETTISTA: Dot. Ing. Federico Durastanti  
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Terni n° A844

IL GEOLOGO: Dot. Geol. Giorgio Carraglini  
Ordine dei Geologi della Regione Umbria n°108

IL RESPONSABILE PER LA SICUREZZA IN FASI DI PROGETTAZIONE: Dot. Ing. Filippo Ambrosio  
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A1373

PROTOCOLLO DATA

PROGETTO STRADALE  
ASSE PRINCIPALE  
Sezioni trasversali da n°593 a n°600 - Tav.75 di 81

CODICE PROGETTO: L0F115 E 19101  
NOME FILE: P00-7200-786-5275  
REVISIONE: A  
SCALA: 1:200

REVISIONI:  
A Emissione 26/02/2020 M.De Tani E.Barbacci M.Grandi  
REV. DESCRIZIONE DATA REDATTO VERIFICATO APPROVATO