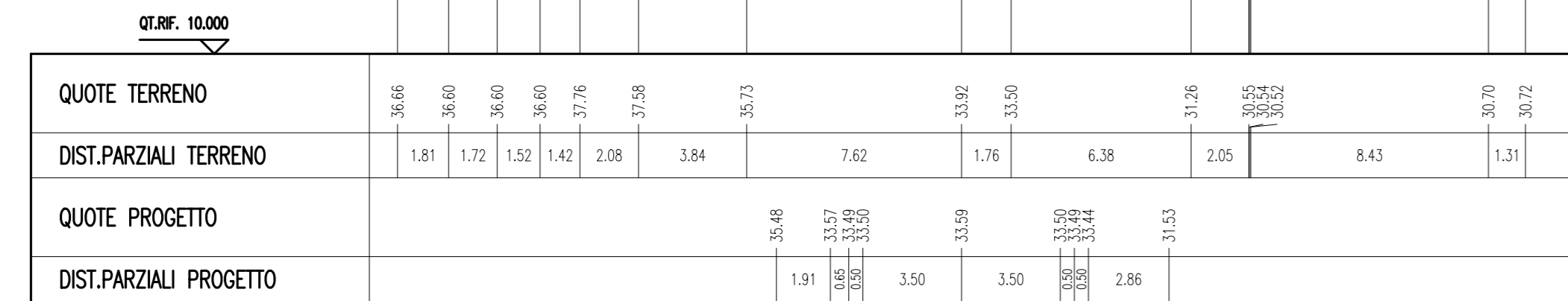


| | |
|-----------------------|---------|
| QUOTE E BORDO | 7.785 m |
| TERRENO | |
| BELLO | 2.759 m |
| TERRENO VEGETALE | |
| CONOSCIMENTI STRADALI | |
| STRADA DI USCIA | 4.000 m |

SEZIONE N. : 1
 QT. PROGETTO : 33.587
 DIST.PROG. : 0.000
 DIST.PREC. : 20.000
 DIST.SUCC. : 20.000

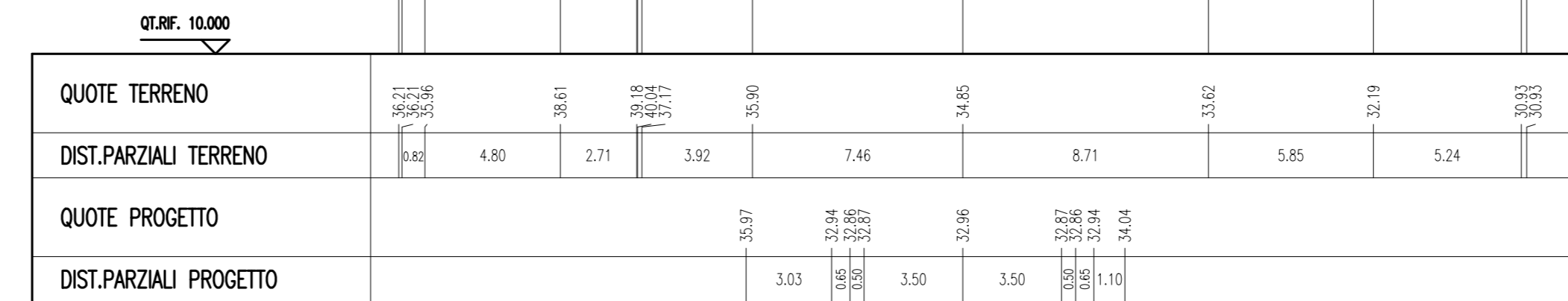
SCALA 1:200



| | |
|-----------------------|----------|
| QUOTE E BORDO | 20.663 m |
| TERRENO | |
| BELLO | 9.841 m |
| TERRENO VEGETALE | |
| CONOSCIMENTI STRADALI | |
| STRADA DI USCIA | 8.000 m |

SEZIONE N. : 4
 QT. PROGETTO : 32.961
 DIST.PROG. : 60.000
 DIST.PREC. : 20.000
 DIST.SUCC. : 20.000

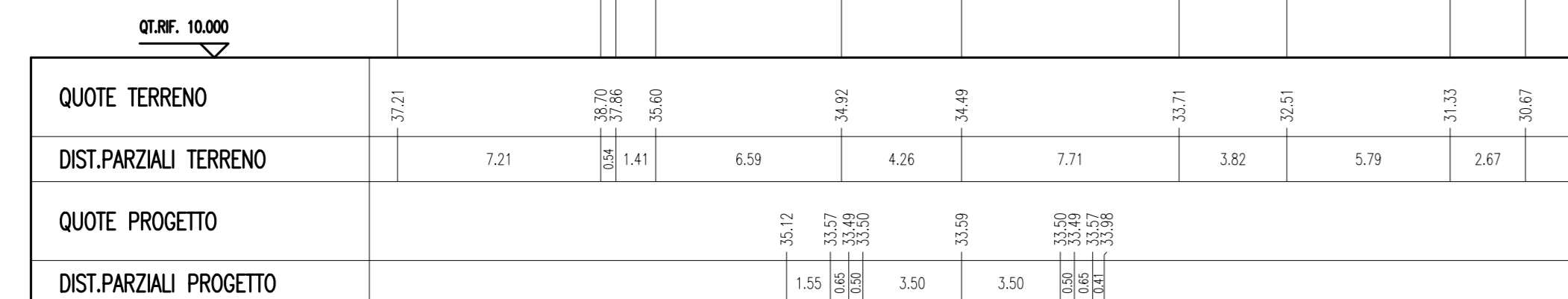
SCALA 1:200



| | |
|-----------------------|----------|
| QUOTE E BORDO | 14.133 m |
| TERRENO | |
| BELLO | 2.714 m |
| TERRENO VEGETALE | |
| CONOSCIMENTI STRADALI | |
| STRADA DI USCIA | 8.000 m |

SEZIONE N. : 2
 QT. PROGETTO : 33.587
 DIST.PROG. : 20.000
 DIST.PREC. : 20.000
 DIST.SUCC. : 20.000

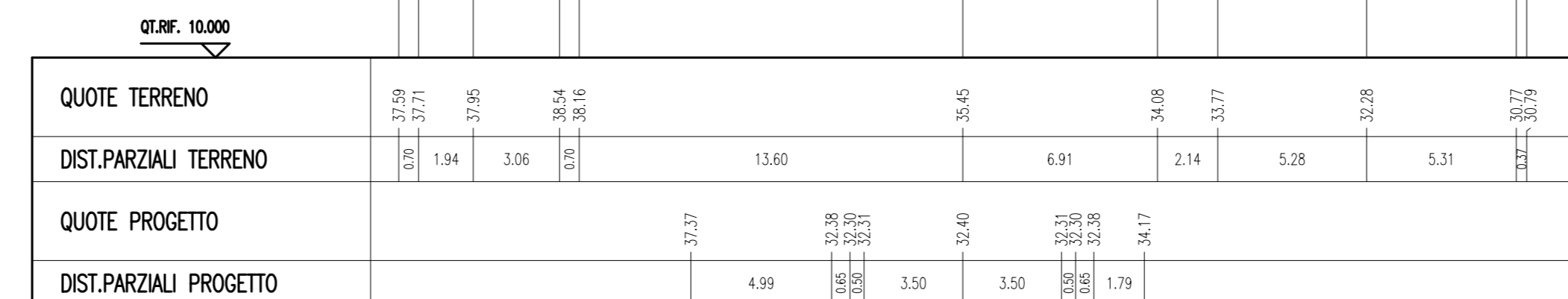
SCALA 1:200



| | |
|-----------------------|----------|
| QUOTE E BORDO | 44.971 m |
| TERRENO | |
| BELLO | 9.992 m |
| TERRENO VEGETALE | |
| CONOSCIMENTI STRADALI | |
| STRADA DI USCIA | 8.000 m |

SEZIONE N. : 5
 QT. PROGETTO : 32.398
 DIST.PROG. : 80.000
 DIST.PREC. : 20.000
 DIST.SUCC. : 20.000

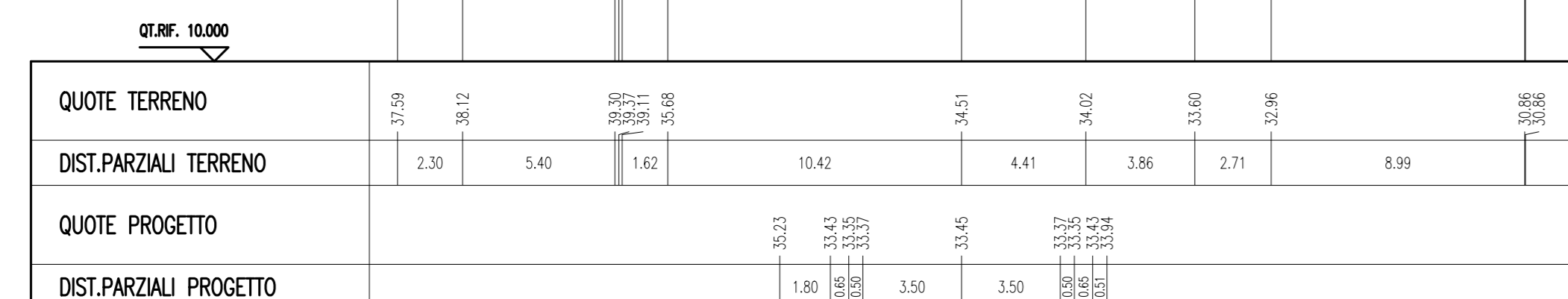
SCALA 1:200



| | |
|-----------------------|----------|
| QUOTE E BORDO | 16.038 m |
| TERRENO | |
| BELLO | 3.727 m |
| TERRENO VEGETALE | |
| CONOSCIMENTI STRADALI | |
| STRADA DI USCIA | 8.000 m |

SEZIONE N. : 3
 QT. PROGETTO : 33.454
 DIST.PROG. : 40.000
 DIST.PREC. : 20.000
 DIST.SUCC. : 20.000

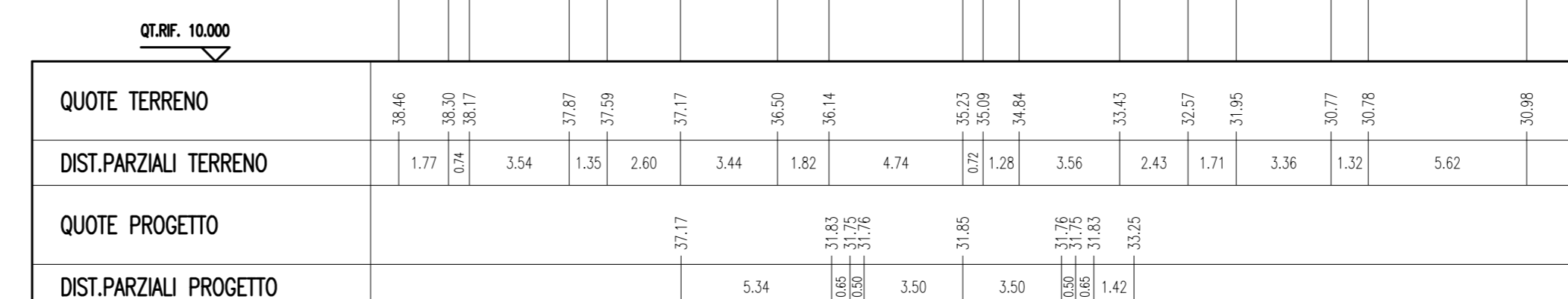
SCALA 1:200



| | |
|-----------------------|----------|
| QUOTE E BORDO | 48.165 m |
| TERRENO | |
| BELLO | 9.561 m |
| TERRENO VEGETALE | |
| CONOSCIMENTI STRADALI | |
| STRADA DI USCIA | 8.000 m |

SEZIONE N. : 6
 QT. PROGETTO : 31.848
 DIST.PROG. : 100.000
 DIST.PREC. : 20.000
 DIST.SUCC. : 20.000

SCALA 1:200





Anas SpA

Area Compartmentale Lazio

AUTOSTRADA DEL GRANDE RACCORDO ANULARE

Lavori di Potenziamento dello
 Svincolo Tiburtina
 1° Stralcio Funzionale

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: PROGETTAZIONE GRADINI INFRASTRUTTURE - PROGETTO SPA

| | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>PROGETTISTA: Dit. Ing. Lorenzo Aldeide Dit. Geol. Ing. Giovanni Pisanelli Etna</p> <p>IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Prof. Ing. Antonio Cimatti</p> <p>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dit. Ing. Miriana Corallo</p> <p>VISTO IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Dit. Ing. Achille D'Antonio</p> <p>PROTOCOLLO _____ DATA _____</p> | <p>PROGETTAZIONE</p> <p style="text-align: center;">PROGETTAZIONE GRANDI INFRASTRUTTURE PROGIN s.p.a. Mandataria</p> <p style="text-align: right;">Mandante </p> <p style="text-align: center;"></p> |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

PROGETTO STRADALE
 RAMPE DI USCITA DAL GRA - (ZONA SUD)
 SEZIONI TRASVERSALI RAMPA EST - RAMO EST 2 (TAV. 1 di 2)

| | | | | |
|-----------------|--------------------|---------------------|--------|----------------|
| CODICE PROGETTO | NOME FILE | REVISIONE | FOGLIO | SCALA: |
| PROGETTO | LV. PROG. N. PROG. | P00PS03TRASZ15B.DWG | | |
| ELAB. | CODICE | P00PS03TRASZ15 | B | 15 di 16 1:200 |

| | | | | | |
|------|---------------------------------------|-----------|------------|--------------|------------|
| C | | | | | |
| A | EMMISSIONE A SEGUITO OSSERVAZIONI CDS | MAR201900 | L. Mazzoni | R. Velotta | L. Infante |
| B | EMMISSIONE PER CDS | 082017 | M. Rossi | B. De Santis | L. Infante |
| REV. | DESCRIZIONE | DATA | REDATTO | VERIFICATO | APPROVATO |