



Comune di
CORIGLIANO-ROSSANO



Comune di
TERRANOVA DA SIBARI



Committente:



PLT RE s.r.l.
via Corte Don Giuliano Botticelli 51
47521 Cesena (FC)
P.IVA/C.F. 04483450401

Titolo del Progetto:

PARCO EOLICO "TERRANOVA"

Documento:

Progetto Definitivo

N° Documento:

W-TER-P-AC-SZ-05

| | | | | | | | |
|--------------|--------------|-------------|----------|---------|-----------|----------|--------------|
| ID PROGETTO: | W-TER | DISCIPLINA: | P | AMBITO: | AC | FORMATO: | VARIE |
|--------------|--------------|-------------|----------|---------|-----------|----------|--------------|

Elaborato:

Sezioni trasversali Area di Cantiere 2

SCALA:

1:200

Nome file:

W-TER-P-AC-SZ-05_Sezioni trasversali Area Cantiere 2

Progettazione:



Ing. Saverio Pagliuso

Ing. Mario Francesco Perri

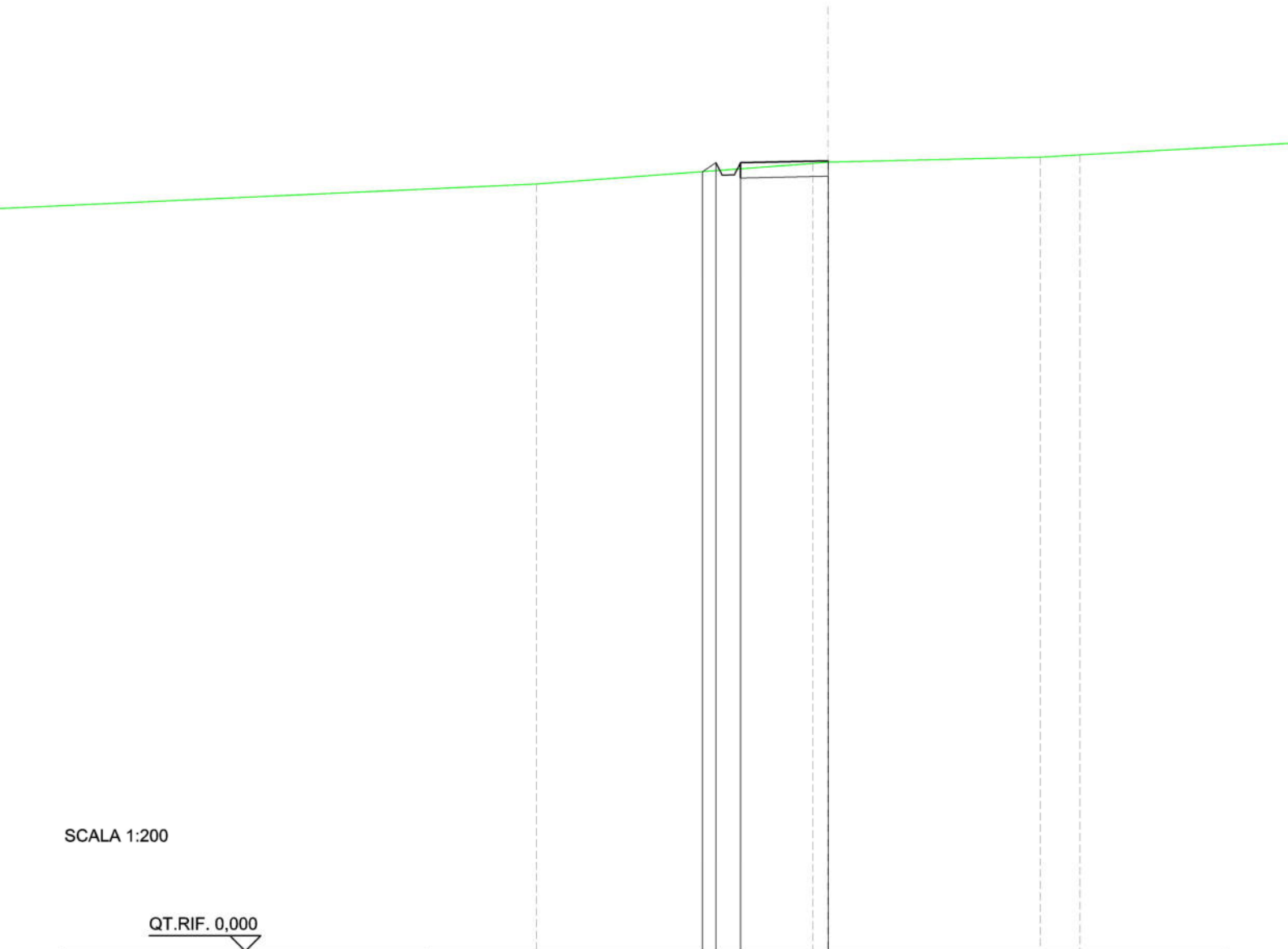
Ing. Giorgio Salatino

Ing. Claudio Coscarella

| Rev: | Data Revisione | Descrizione Revisione | Redatto | Controllato | Approvato |
|------|----------------|-----------------------|---------|-------------|-----------|
| 00 | FEBBRAIO 2023 | PRIMA EMISSIONE | GEMSA | GEMSA | PLT RE |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

| | |
|-------------------------|----------------------|
| SCAVI E BONIFICHE | |
| FOSSO | 0,084 m ² |
| SOVRASTRUTTURA STRADALE | |
| CASSONETTO | 2,857 m |
| MANUFATTI | |
| SCAVO PER PIATTAFORMA | 1,077 m ² |
| RILEVATO PER SCARPATE | 0,083 m ² |

SEZIONE N.: 1
 QT. PROGETTO: 25,793
 DIST.PROG.: 0,000
 DIST.SUCC.: 25,000



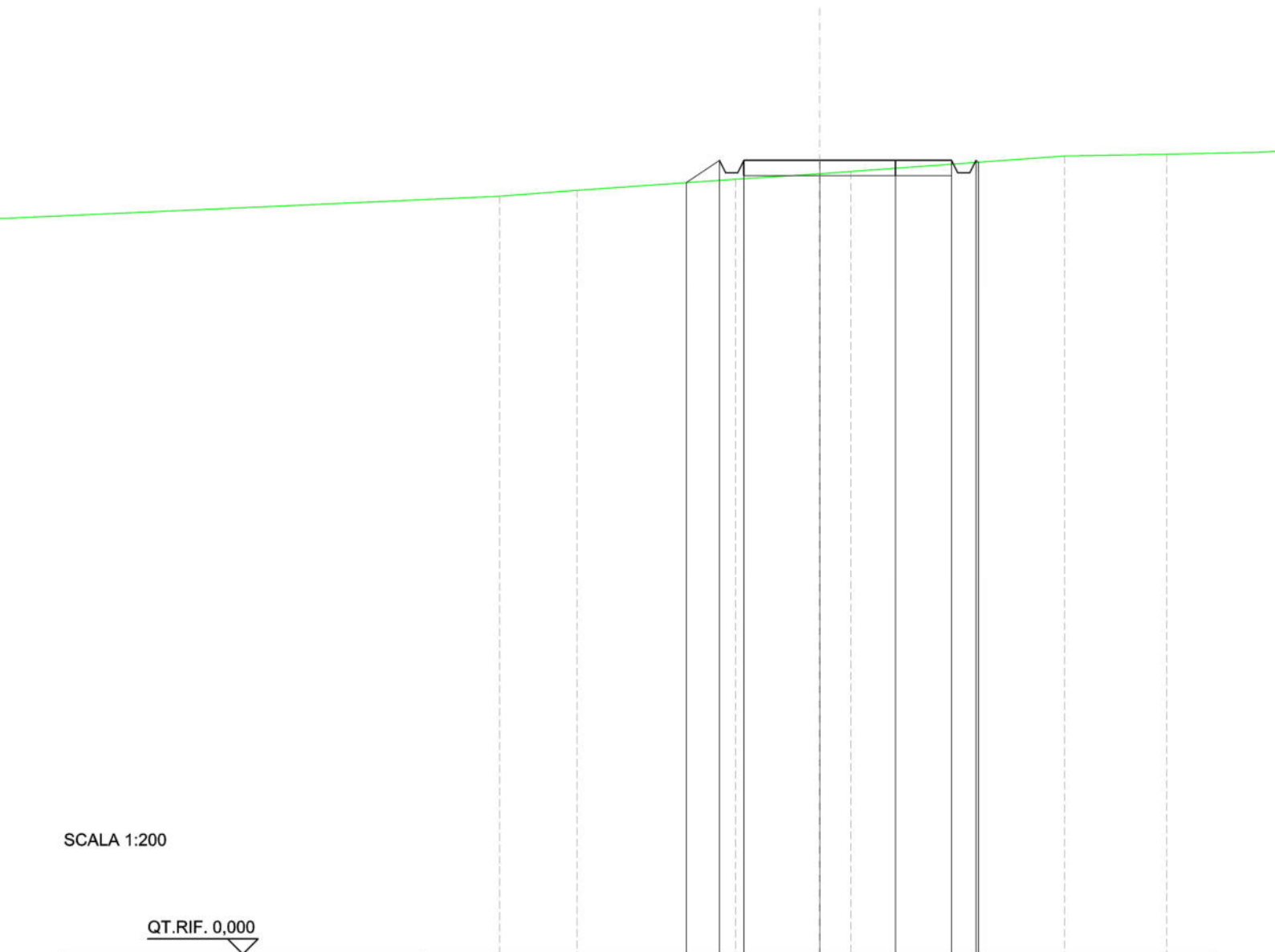
SCALA 1:200

QT.RIF. 0,000

| | | | | | | |
|-----------------------|-------|------|---|----------------|-------|-------|
| QUOTE TERRENO | 25,04 | | 25,71 | | 25,91 | 25,99 |
| DIST.PARZIALI TERRENO | | 9,02 | 0,49 | 6,92 | 1,29 | |
| QUOTE PROGETTO | | | 25,44 25,73 25,33 25,33 25,73 | 25,79 25,79 | | |
| CASSONETTO | | | 2,85 | | | |

| | |
|-------------------------|----------------------|
| SCAVI E BONIFICHE | |
| FOSSO | 0,170 m ² |
| RILEVATI | |
| RILEVATO | 0,073 m ² |
| SOVRASTRUTTURA STRADALE | |
| CASSONETTO | 6,846 m |
| MANUFATTI | |
| SCAVO PER PIATTAFORMA | 0,989 m ² |
| RILEVATO PER SCARPATE | 0,623 m ² |

SEZIONE N.: 2
 QT. PROGETTO: 26,170
 DIST.PROG.: 25,000
 DIST.PREC.: 25,000
 DIST.SUCC.: 25,000



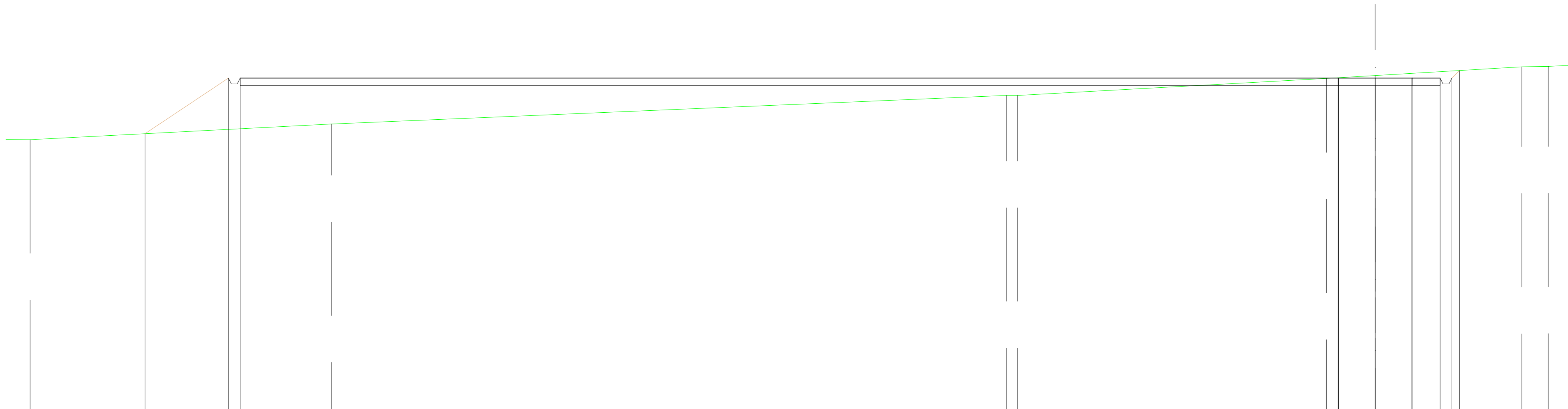
SCALA 1:200

QT.RIF. 0,000

| | | | | | | | |
|-----------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| QUOTE TERRENO | 25,00 | 25,20 | 25,55 | 25,74 | 25,81 | 26,32 | 26,38 |
| DIST.PARZIALI TERRENO | 2,55 | 5,22 | 2,77 | 1,04 | 7,03 | 3,37 | |
| QUOTE PROGETTO | | | 25,44 | 26,17 | 25,77 | 25,77 | 26,17 |
| CASSONETTO | | | 1,09 | 2,50 | 2,50 | 1,85 | |

| | |
|--------------------------|-----------------------|
| SCAVI E BONIFICHE | |
| FOSSO | 0,606 m ² |
| RILEVATI | |
| RILEVATO | 97,353 m ² |
| SOVRASTRUTTURA STRADALE | |
| CASSONETTO | 81,393 m |
| MANUFATTI | |
| SCAVO PER PIATTAFORMA | 7,485 m ² |
| SCAVO PER PARETI TRINCEA | 0,123 m ² |
| RILEVATO PER SCARPATE | 12,374 m ² |

SEZIONE N.: 4
 QT. PROGETTO: 26,180
 DIST. PROJ.: 75,000
 DIST. PREC.: 25,000
 DIST. SUCC.: 25,000



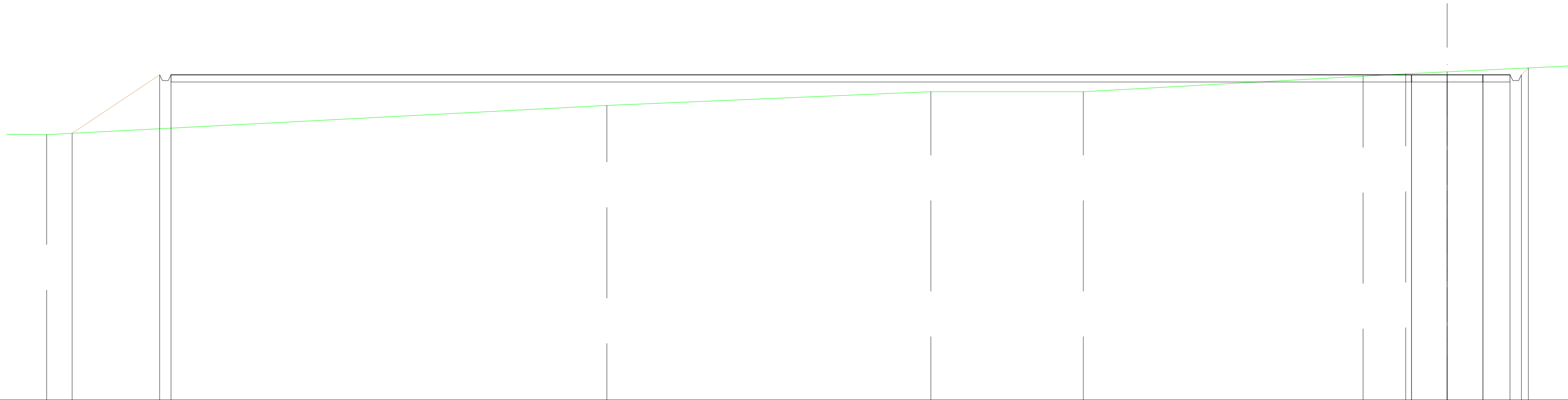
SCALA 1:200

QT.RIF. 3,406

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| QUOTE TERRENO | -22,00 | | -23,06 | | | -25,00 | -25,00 | | -26,15 | -26,35 | | -26,94 | -26,97 |
| DIST.PARZIALI TERRENO | | 20,45 | | 45,78 | | 0,76 | 20,95 | | 3,31 | | 9,94 | 1,79 | |
| QUOTE PROGETTO | | -22,41 | -25,78 | -25,78 | -25,78 | -26,18 | | -26,18 | -26,18 | -26,18 | -26,18 | -26,18 | -26,18 |
| DIST. PARZIALI PROGETTO | | 5,66 | | | | | 81,39 | | | | | | |

| | |
|--------------------------|------------------------|
| SCAVI E BONIFICHE | |
| FOSSO | 0,593 m ² |
| RILEVATI | |
| RILEVATO | 112,006 m ² |
| SOVRASTRUTTURA STRADALE | |
| CASSONETTO | 93,784 m |
| MANUFATTI | |
| SCAVO PER PIATTAFORMA | 8,415 m ² |
| SCAVO PER PARETI TRINCEA | 0,111 m ² |
| RILEVATO PER SCARPATE | 14,303 m ² |

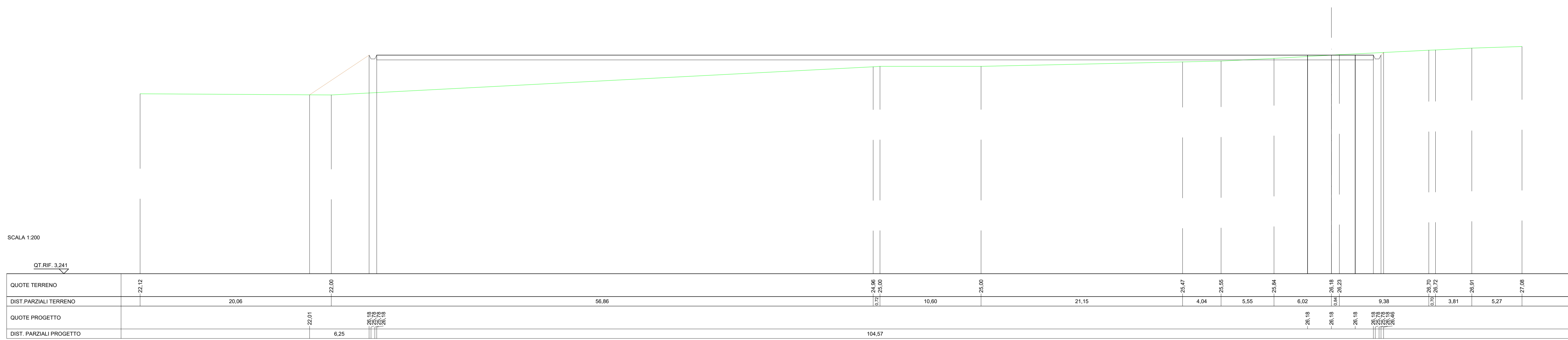
SEZIONE N.: 5
 QT. PROGETTO: 26,180
 DIST. PROG.: 100,000
 DIST. PREC.: 25,000
 DIST. SUCC.: 25,000



| | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| QUOTE TERRENO | 22,00 | | 24,04 | | 25,00 | | 25,00 | | 26,09 | 26,25 | 26,39 | |
| DIST. PARZIALI TERRENO | | 39,24 | | 22,69 | | 10,68 | | 19,59 | | 2,99 | 2,90 | 10,21 |
| QUOTE PROGETTO | 22,09 | | 26,18 | | 26,18 | | 26,18 | | 26,18 | 26,18 | 26,18 | 26,18 |
| DIST. PARZIALI PROGETTO | | 6,13 | | | | 93,78 | | | | | | |

| | |
|--------------------------|------------------------|
| SCAVI E BONIFICHE | |
| FOSSO | 0,436 m ² |
| RILEVATI | |
| RILEVATO | 126,181 m ² |
| SOVRASTRUTTURA STRADALE | |
| CASSONETTO | 104,576 m |
| MANUFATTI | |
| SCAVO PER PIATTAFORMA | 4,917 m ² |
| SCAVO PER PARETI TRINCEA | 0,037 m ² |
| RILEVATO PER SCARPATE | 15,592 m ² |

SEZIONE N. 6
 QT. PROGETTO: 26,180
 DIST. PROG.: 125,000
 DIST. PREC.: 25,000
 DIST. SUCC.: 26,351



SCALA 1:200
 QT. RIF. 3,241

| | |
|-------------------------|------------------------|
| SCAVI E BONIFICHE | |
| FOSSO | 0,047 m ² |
| RILEVATI | |
| RILEVATO | 166,846 m ² |
| SOVRASTRUTTURA STRADALE | |
| CASSONETTO | 104,575 m |
| MANUFATTI | |
| SCAVO PER PIATTAFORMA | 0,487 m ² |
| RILEVATO PER SCARPATE | 14,801 m ² |

SEZIONE N. 7
 QT. PROGETTO: 26,180
 DIST. PROG.: 154,351
 DIST. PREC.: 29,351

