



Provincia di Catanzaro



Committente:

Cropani Wind Energy S.r.l.

via Sardegna, 40 00187 Roma (RM) P.IVA/C.F. 15856981004

Documento:

PROGETTO DEFINITIVO

Titolo del Progetto:

PARCO EOLICO "CROPANI"

Elaborato:

Sezioni trasversali nuova viabilità Asse 18

| ID PROGETTO | DISCIPLINA | CAPITOLO | TIPO | REVISIONE | SCALA | FORMATO |
|---------------|------------|----------|------|-----------|-------|---------|
| IT-VesCro-Gem | CW | RD | DW | 0 | 1:200 | VARIE |

NOME FILE:

IT-VesCro-Gem-CW-RD-DW-05.22-Rev.0

Progettazione:

Ing. Saverio Pagliuso



Ing. Mario Francesco Perri

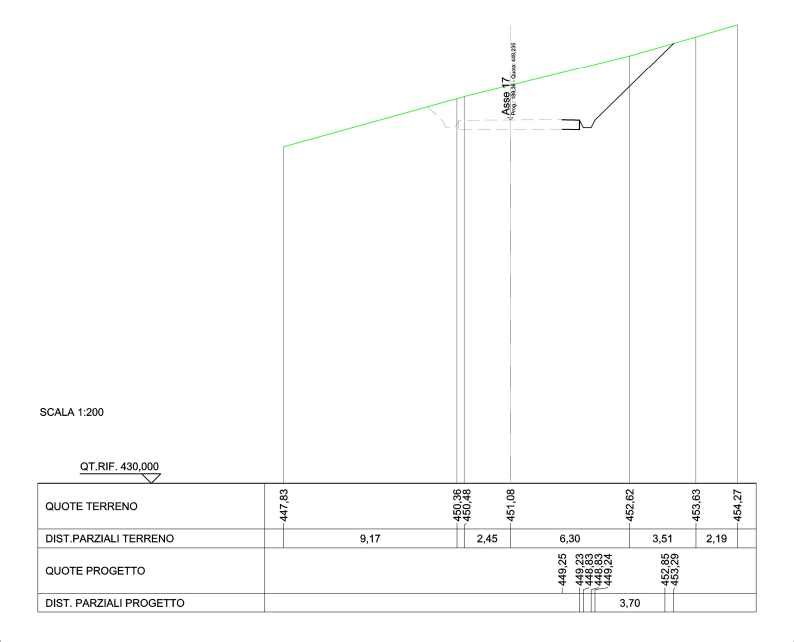
Ing. Giorgio Salatino

Ing. Claudio Coscarella

| Rev: | Data Revisione | Descrizione Revisione | Redatto | Controllato | Approvato |
|------|----------------|-----------------------|---------|-------------|-----------|
| 00 | Ottobre 2021 | PRIMA EMISSIONE | GEMSA | GEMSA | CWE |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

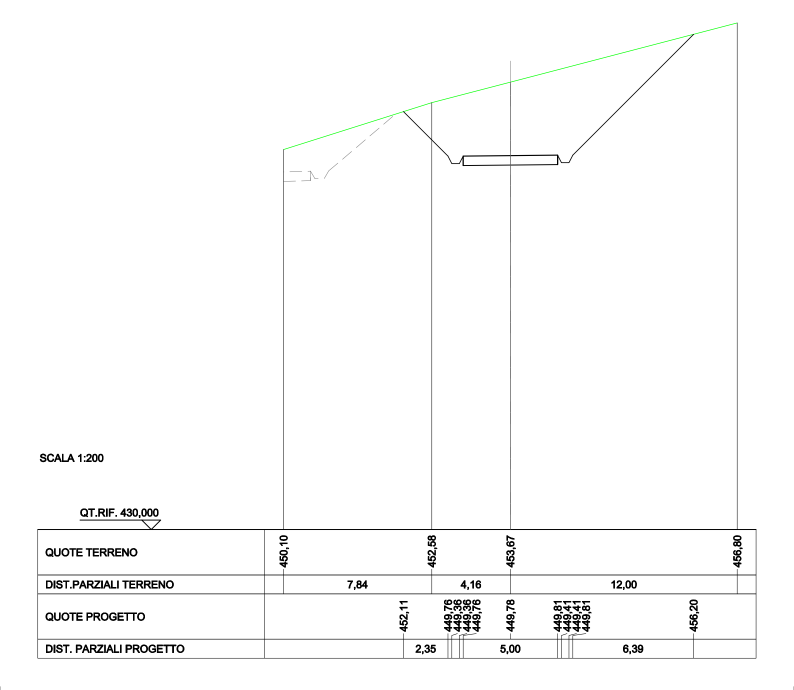
| SCAVI E BONIFICHE | |
|--------------------------|----------------------|
| SCAVO PER PIATTAFORMA | 2,849 m ² |
| SCAVO PER PARETI TRINCEA | 6,028 m ² |
| FOSSO | 2,579 m ² |
| SOVRASTRUTTURA STRADALE | |
| MISTO STABILIZZATO | 0.457 m² |

SEZIONE N.: 1 QT. PROGETTO: 449,233 DIST.PROG.: 0,00 DIST.SUCC.: 25,00



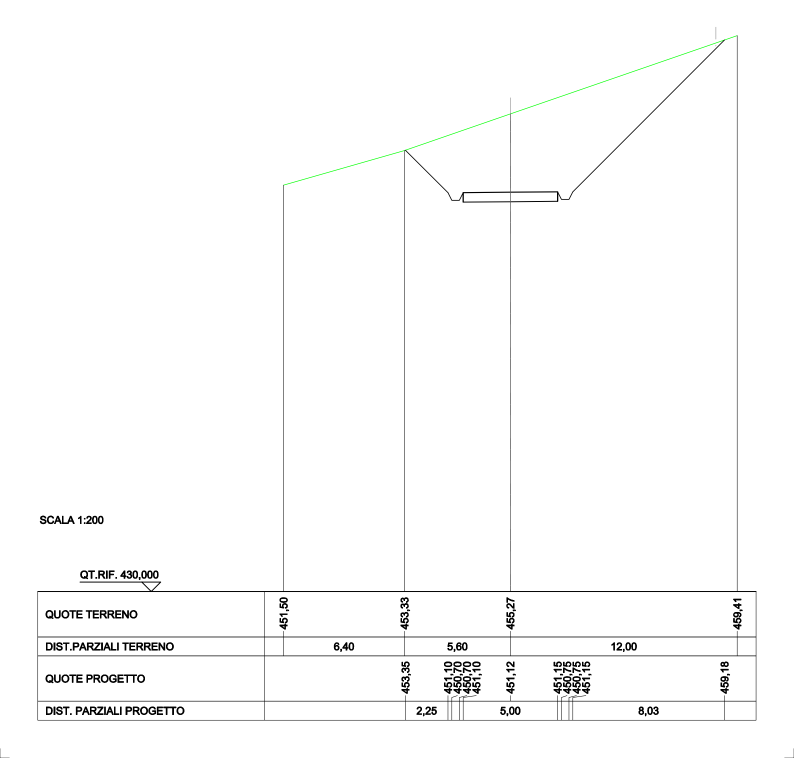
| SCAVI E BONIFICHE | | | |
|--------------------------|-----------------------|--|--|
| SCAVO PER PIATTAFORMA | 21,923 m ² | | |
| SCAVO PER PARETI TRINCEA | 18,706 m ² | | |
| FOSSO | 6,695 m ² | | |
| SOVRASTRUTTURA STRADALE | | | |
| MISTO STABILIZZATO | 2 500 m² | | |

SEZIONE N.: 2 QT. PROGETTO: 449,783 DIST.PROG.: 25,00 DIST.PREC.: 25,00 DIST.SUCC.: 20,00



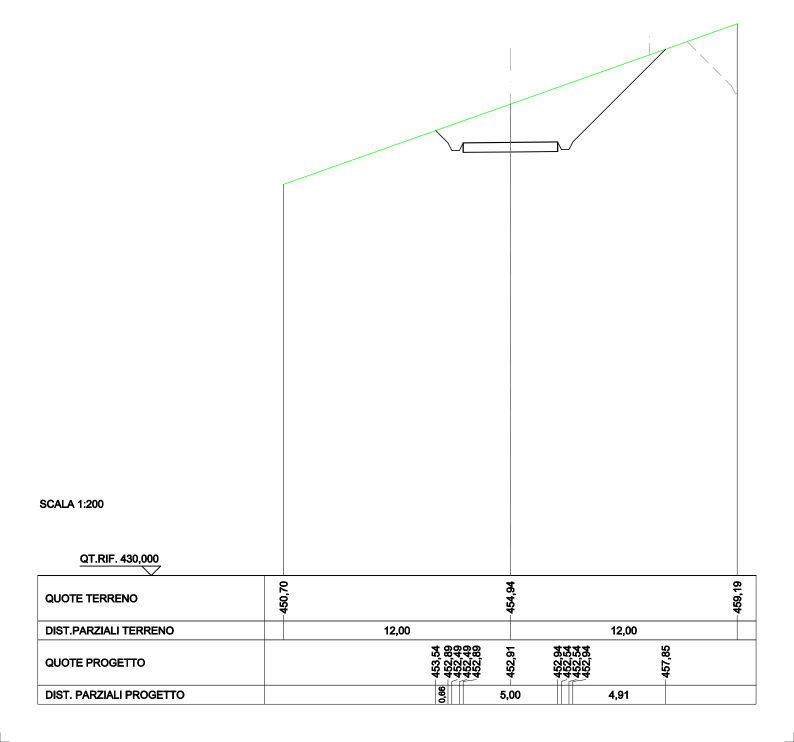
| SCAVI E BONIFICHE | | | |
|--------------------------|-----------------------|--|--|
| SCAVO PER PIATTAFORMA | 23,208 m ² | | |
| SCAVO PER PARETI TRINCEA | 24,504 m ² | | |
| FOSSO | 7,107 m ² | | |
| SOVRASTRUTTURA STRADALE | | | |
| MISTO STABILIZZATO | 2 500 m² | | |

SEZIONE N.: 3 QT. PROGETTO: 451,124 DIST.PROG.: 45,00 DIST.PREC.: 20,00 DIST.SUCC.: 20,00



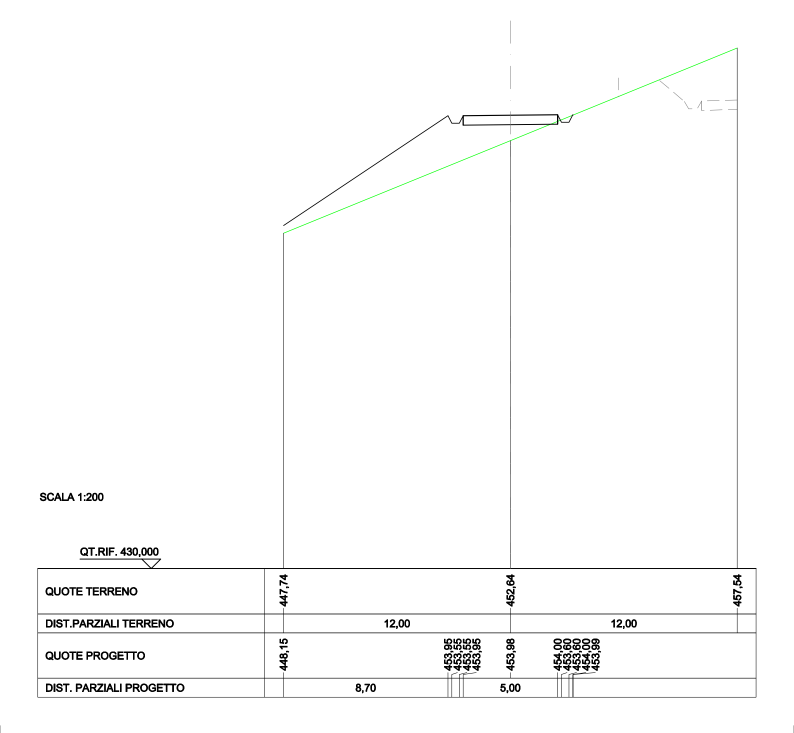
| SCAVI E BONIFICHE | |
|--------------------------|-----------------------|
| SCAVO PER PIATTAFORMA | 12,657 m ² |
| SCAVO PER PARETI TRINCEA | 8,083 m ² |
| FOSSO | 3,730 m ² |
| SOVRASTRUTTURA STRADALE | |
| MISTO STABILIZZATO | 2 5002 |

SEZIONE N.: 4 QT. PROGETTO: 452,910 DIST.PROG.: 65,00 DIST.PREC.: 20,00 DIST.SUCC.: 20,00



| SCAVI E BONIFICHE | | | |
|--------------------------|-----------------------|--|--|
| SCAVO PER PIATTAFORMA | 0,030 m ² | | |
| FOSSO | 0,119 m ² | | |
| RILEVATI | | | |
| RILEVATO PER PIATTAFORMA | 4,236 m ² | | |
| RILEVATO PER SCARPATE | 15,160 m ² | | |
| SOVRASTRUTTURA STRADALE | | | |
| MISTO STABILIZZATO | 2,500 m ² | | |

SEZIONE N.: 5 QT. PROGETTO: 453,979 DIST.PROG.: 85,00 DIST.PREC.: 20,00 DIST.SUCC.: 18,27



| SCAVI E BONIFICHE | | |
|--------------------------|----------------------|--|
| SCAVO PER PIATTAFORMA | 0,001 m ² | |
| RILEVATI | | |
| RILEVATO PER PIATTAFORMA | 1,091 m² | |
| RILEVATO PER SCARPATE | 3,303 m ² | |
| SOVRASTRUTTURA STRADALE | | |
| MISTO STABILIZZATO | 1,250 m² | |

SEZIONE N.: 6 QT. PROGETTO: 454,257 DIST.PROG.: 103,27 DIST.PREC.: 18,27 DIST.SUCC.: 0,00

