

REGIONE CALABRIA



Comune di Squillace (CZ)



Comune di Borgia (CZ)



Comune di Maida (CZ)



Committente:

**RWE**

RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.  
via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma  
P.IVA/C.F. 06400370968

Titolo del Progetto:

**PARCO EOLICO "BOLINA"**

Documento:

**PROGETTO DEFINITIVO**

N° Documento:

**PEBO-P10.28**

ID PROGETTO:

**PEBO**

DISCIPLINA:

**P**

TIPOLOGIA:

FORMATO:

**A4**

Elaborato:

**Sezioni trasversali interventi di adeguamento N11**

FOGLIO:

SCALA:

**1:200**

Nome file:

PEBO-P10.28\_Sezioni trasversali interventi di adeguamento N11

Progettazione:



**Ing. Saverio Pagliuso**

**Ing. Claudio Coscarella**

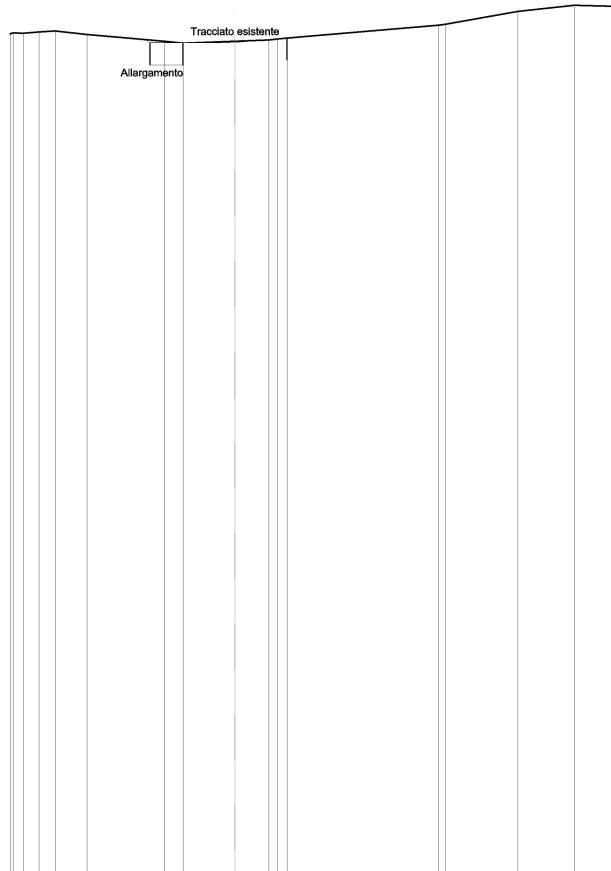
**Ing. Mario Francesco Perri**

**Ing. Giorgio Salatino**

| Rev: | Data Revisione | Descrizione Revisione | Redatto | Controllato | Approvato |
|------|----------------|-----------------------|---------|-------------|-----------|
| 00   | 21/10/2019     | PRIMA EMISSIONE       | GEMSA   | GEMSA       | RWE       |
|      |                |                       |         |             |           |
|      |                |                       |         |             |           |
|      |                |                       |         |             |           |

|                          |                      |
|--------------------------|----------------------|
| SCAVI E BONIFICHE        |                      |
| SCAVO PER PIATTAFORMA    | 0,598 m <sup>2</sup> |
| SCAVO PER PARETI TRINCEA | 0,005 m <sup>2</sup> |
| RILEVATI                 |                      |
| RILEVATO PER PIATTAFORMA | 0,004 m <sup>2</sup> |
| SOVRASTRUTTURA STRADALE  |                      |
| MISTO STABILIZZATO       | 0,524 m <sup>2</sup> |

SEZIONE N.: INT11\_1  
 QT. PROGETTO: 211,806  
 DIST.PROG.: 175,00  
 DIST.PREC.: 45,00  
 DIST.SUCC.: 10,00



SCALA 1:200

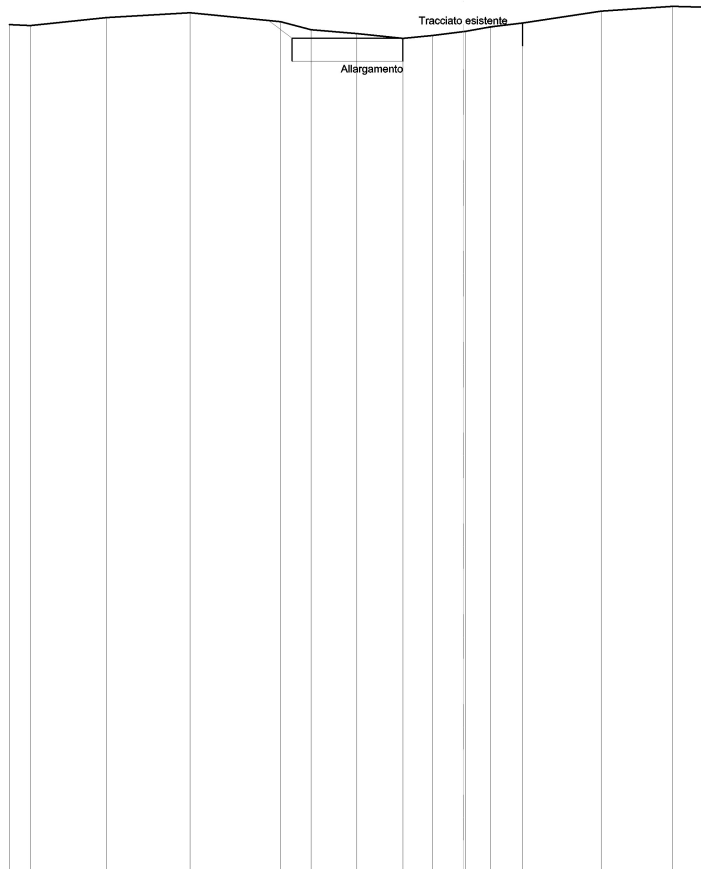
QT.RIF. 189,791

|                         |  |                            |                                      |                  |        |                  |
|-------------------------|--|----------------------------|--------------------------------------|------------------|--------|------------------|
| QUOTE TERRENO           | 212,04<br>212,06<br>212,05<br>212,09<br>212,11<br>212,02 | 211,84<br>211,79           | 211,84<br>211,88<br>211,90<br>211,93 | 212,26<br>212,29 | 212,62 | 212,79<br>212,76 |
| DIST.PARZIALI TERRENO   | 0,84<br>2,04   | 0,50<br>1,37               | 0,90<br>4,01                         | 1,91             | 1,50   | 0,99             |
| QUOTE PROGETTO          |  | 211,88<br>211,79<br>211,79 | 211,93                               |                  |        |                  |
| DIST. PARZIALI PROGETTO |  |                            | 3,63                                 |                  |        |                  |



|                          |                      |
|--------------------------|----------------------|
| SCAVI E BONIFICHE        |                      |
| SCAVO PER PIATTAFORMA    | 2,218 m <sup>2</sup> |
| SCAVO PER PARETI TRINCEA | 0,120 m <sup>2</sup> |
| RILEVATI                 |                      |
| RILEVATO PER PIATTAFORMA | 0,009 m <sup>2</sup> |
| SOVRASTRUTTURA STRADALE  |                      |
| MISTO STABILIZZATO       | 1,759 m <sup>2</sup> |

SEZIONE N.: INT11\_3  
 QT. PROGETTO: 212,313  
 DIST.PROG.: 195,00  
 DIST.PREC.: 10,00  
 DIST.SUCC.: 10,00



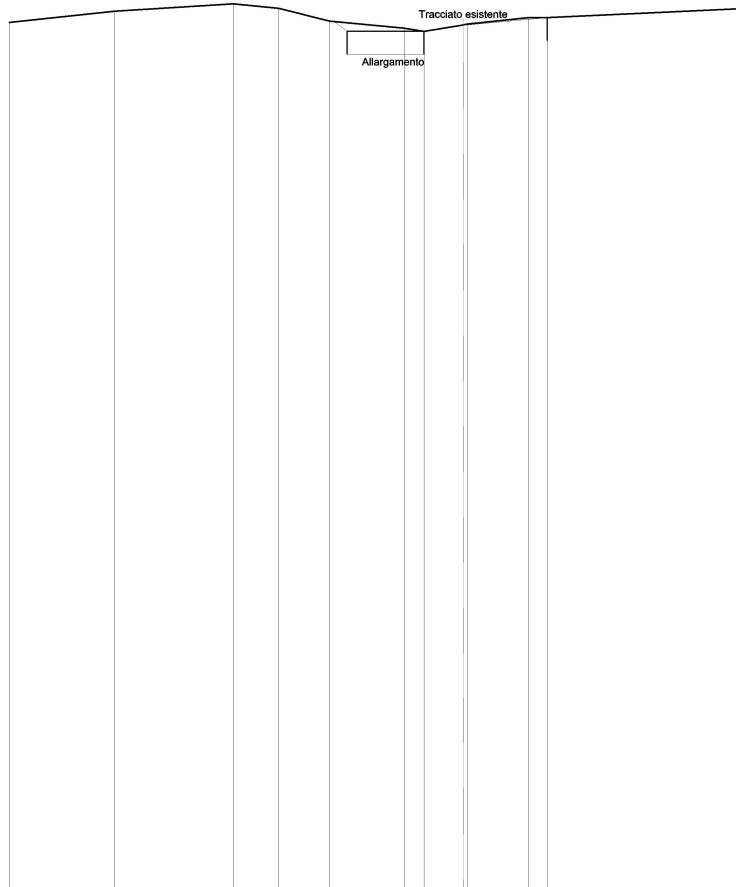
SCALA 1:200

QT.RIF. 190,062

|                         |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |
|-------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| QUOTE TERRENO           | 212,50 | 212,48 | 212,69 | 212,82 | 212,58 | 212,37 | 212,26 | 212,14 | 212,21 | 212,32 | 212,33 | 212,44 | 212,54 | 212,85 | 212,99 | 212,96 |
| DIST.PARZIALI TERRENO   | 0,55   | 2,03   | 2,20   | 2,39   | 0,81   | 1,21   | 1,22   | 0,78   | 0,81   | 0,66   | 0,85   | 2,07   | 1,89   | 0,96   |        |        |
| QUOTE PROGETTO          |        |        |        |        | 212,61 | 212,14 |        | 212,14 |        |        |        | 212,54 |        |        |        |        |
| DIST. PARZIALI PROGETTO |        |        |        |        | 0,63   |        |        | 6,10   |        |        |        |        |        |        |        |        |

| SCAVI E BONIFICHE        |                      |
|--------------------------|----------------------|
| SCAVO PER PIATTAFORMA    | 1,555 m <sup>2</sup> |
| SCAVO PER PARETI TRINCEA | 0,040 m <sup>2</sup> |
| SOVRASTRUTTURA STRADALE  |                      |
| MISTO STABILIZZATO       | 1,219 m <sup>2</sup> |

SEZIONE N.: INT11\_4  
 QT. PROGETTO: 212,613  
 DIST.PROG.: 205,00  
 DIST.PREC.: 10,00  
 DIST.SUCC.: 10,00



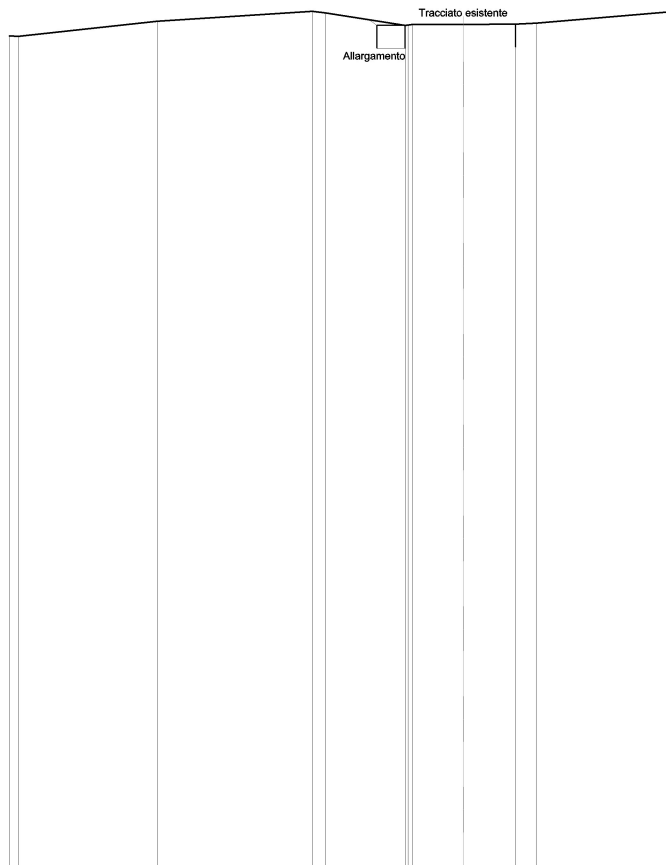
SCALA 1:200

QT.RIF. 189,718

|                         |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |
|-------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| QUOTE TERRENO           | 212,69 | 212,99 | 213,18 | 213,07 | 212,73 | 212,54 | 212,45 | 212,63 | 212,65 | 212,82 | 212,82 | 213,05 | 213,06 |
| DIST.PARZIALI TERRENO   | 2,79   | 3,13   | 1,21   | 1,34   | 1,97   | 0,53   | 1,03   | 1,62   | 0,49   | 5,14   |        |        |        |
| QUOTE PROGETTO          |        |        |        |        | 212,72 | 212,45 | 212,45 |        |        | 212,82 |        |        |        |
| DIST. PARZIALI PROGETTO |        |        |        |        |        |        | 5,29   |        |        |        |        |        |        |

|                          |                      |
|--------------------------|----------------------|
| SCAVI E BONIFICHE        |                      |
| SCAVO PER PIATTAFORMA    | 0,505 m <sup>2</sup> |
| SCAVO PER PARETI TRINCEA | 0,012 m <sup>2</sup> |
| RILEVATI                 |                      |
| RILEVATO PER PIATTAFORMA | 0,012 m <sup>2</sup> |
| SOVRASTRUTTURA STRADALE  |                      |
| MISTO STABILIZZATO       | 0,450 m <sup>2</sup> |

SEZIONE N.: INT11\_5  
 QT. PROGETTO: 213,219  
 DIST.PROG.: 215,00  
 DIST.PREC.: 10,00



SCALA 1:200

QT.RIF. 190,868

|                         |                  |        |                            |                                      |                  |        |
|-------------------------|------------------|--------|----------------------------|--------------------------------------|------------------|--------|
| QUOTE TERRENO           | 212,90<br>212,90 | 213,29 | 213,56<br>213,51           | 213,18<br>213,19<br>213,20<br>213,21 | 213,22<br>213,24 | 213,55 |
| DIST.PARZIALI TERRENO   | 3,67             | 4,09   | 2,11                       | 1,35<br>1,39                         | 0,54             | 3,70   |
| QUOTE PROGETTO          |                  |        | 213,33<br>213,18<br>213,18 | 213,22                               |                  |        |
| DIST. PARZIALI PROGETTO |                  |        |                            | 3,67                                 |                  |        |