

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-P10.26**

ID PROGETTO:

**PEBO**

DISCIPLINA:

**P**

TIPOLOGIA:

FORMATO:

**A4**

Elaborato:

**Sezioni trasversali interventi di adeguamento N09**

FOGLIO:

SCALA:

**1:200**

Nome file:

PEBO-P10.26\_Sezioni trasversali interventi di adeguamento N09

Progettazione:



**Ing. Saverio Pagliuso**

**Ing. Claudio Coscarella**

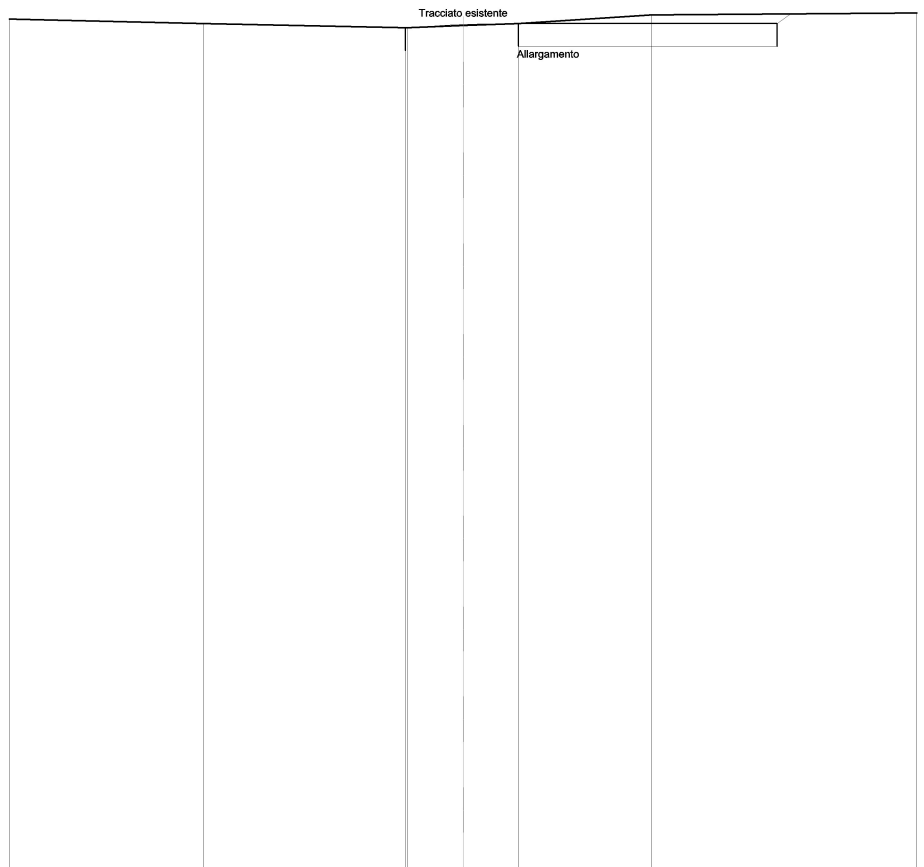
**Ing. Mario Francesco Perri**

**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	5,320 m <sup>2</sup>
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,045 m <sup>2</sup>
RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	0,054 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	4,108 m <sup>2</sup>

SEZIONE N.: INT09\_1  
 QT. PROGETTO: 208,703  
 DIST.PROG.: 0,00  
 DIST.SUCC.: 6,00



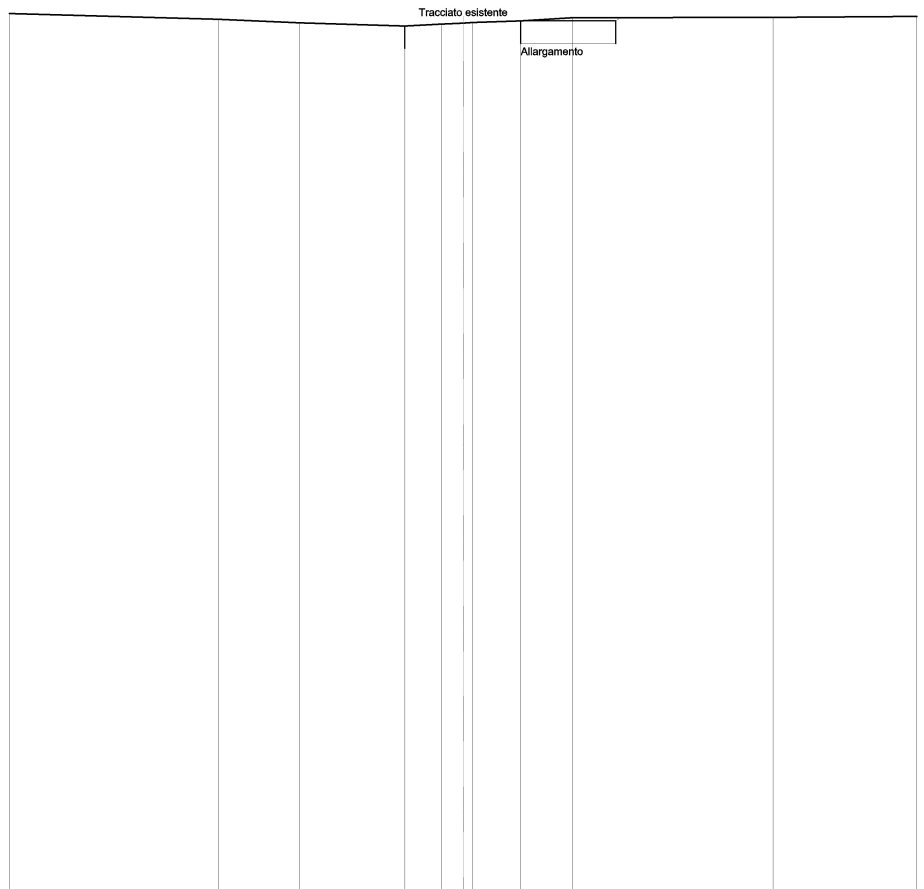
SCALA 1:200

QT.RIF. 186,305

QUOTE TERRENO	208,84	208,72	208,61	208,61	208,67	208,72	208,95	209,00
DIST.PARZIALI TERRENO	5,13	5,35	1,46	1,46	3,53	7,01		
QUOTE PROGETTO			208,61	208,72			208,72	208,98
DIST. PARZIALI PROGETTO				9,83				

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,687 m <sup>2</sup>
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,005 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	1,509 m <sup>2</sup>

SEZIONE N.: INT09\_2  
 QT. PROGETTO: 208,522  
 DIST.PROG.: 6,00  
 DIST.PREC.: 6,00  
 DIST.SUCC.: 6,00



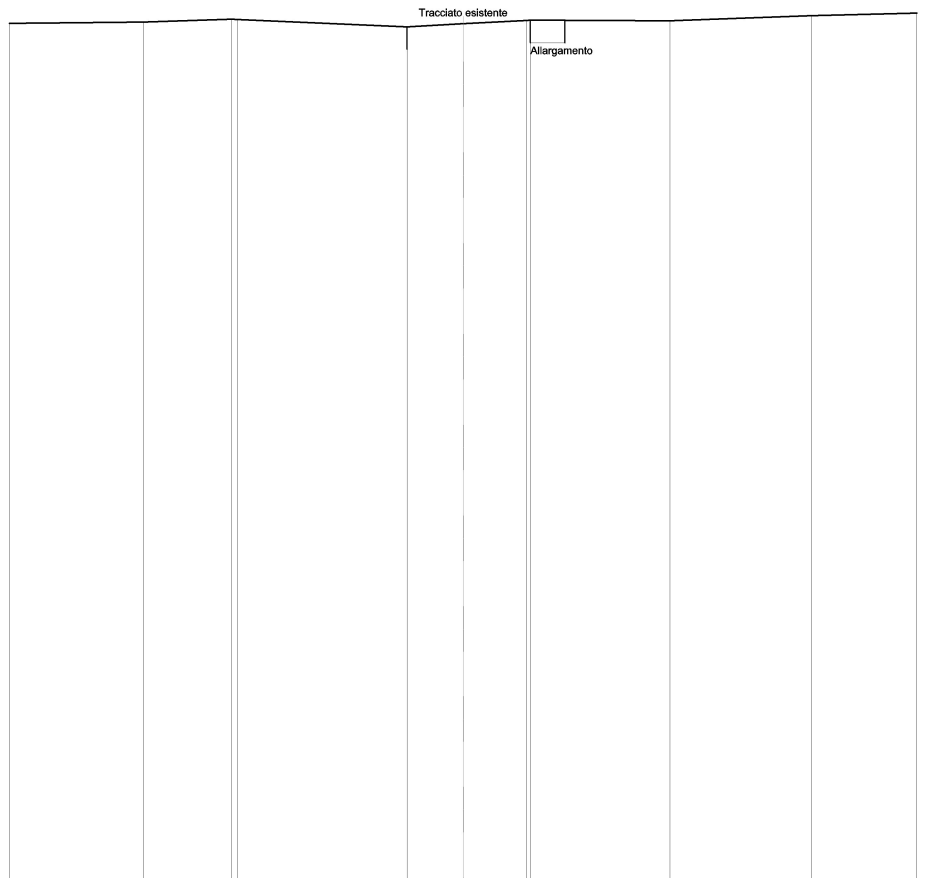
SCALA 1:200

QT.RIF. 185,525

QUOTE TERRENO	208,79	208,63	208,54	208,46	208,50	208,53	208,55	208,59	208,67	208,69	208,71
DIST.PARZIALI TERRENO	5,53	2,13	2,80	0,97	0,57	1,28	1,37	5,30	3,81		
QUOTE PROGETTO				208,46			208,59		208,59	208,68	
DIST. PARZIALI PROGETTO							5,58				

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	0,547 m <sup>2</sup>
RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	0,000 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	0,547 m <sup>2</sup>

SEZIONE N.: INT09\_3  
 QT. PROGETTO: 208,401  
 DIST.PROG.: 12,00  
 DIST.PREC.: 6,00  
 DIST.SUCC.: 88,00



SCALA 1:200

QT.RIF. 185,704

QUOTE TERRENO	208,41	208,45	208,52	208,51	208,32	208,40	208,49	208,50	208,49	208,62	208,68
DIST.PARZIALI TERRENO	3,55	2,33	4,48	1,48	1,68	3,69	3,75	2,79			
QUOTE PROGETTO					208,32		208,50	208,50			
DIST. PARZIALI PROGETTO						4,17					