

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-P10.39

ID PROGETTO:

PEBO

DISCIPLINA:

P

TIPOLOGIA:

FORMATO:

A3

Elaborato:

Sezioni trasversali interventi di adeguamento N22

FOGLIO:

SCALA:

1:200

Nome file:

PEBO-P10.39_Sezioni trasversali interventi di adeguamento N22

Progettazione:



Ing. Saverio Pagliuso

Ing. Claudio Coscarella

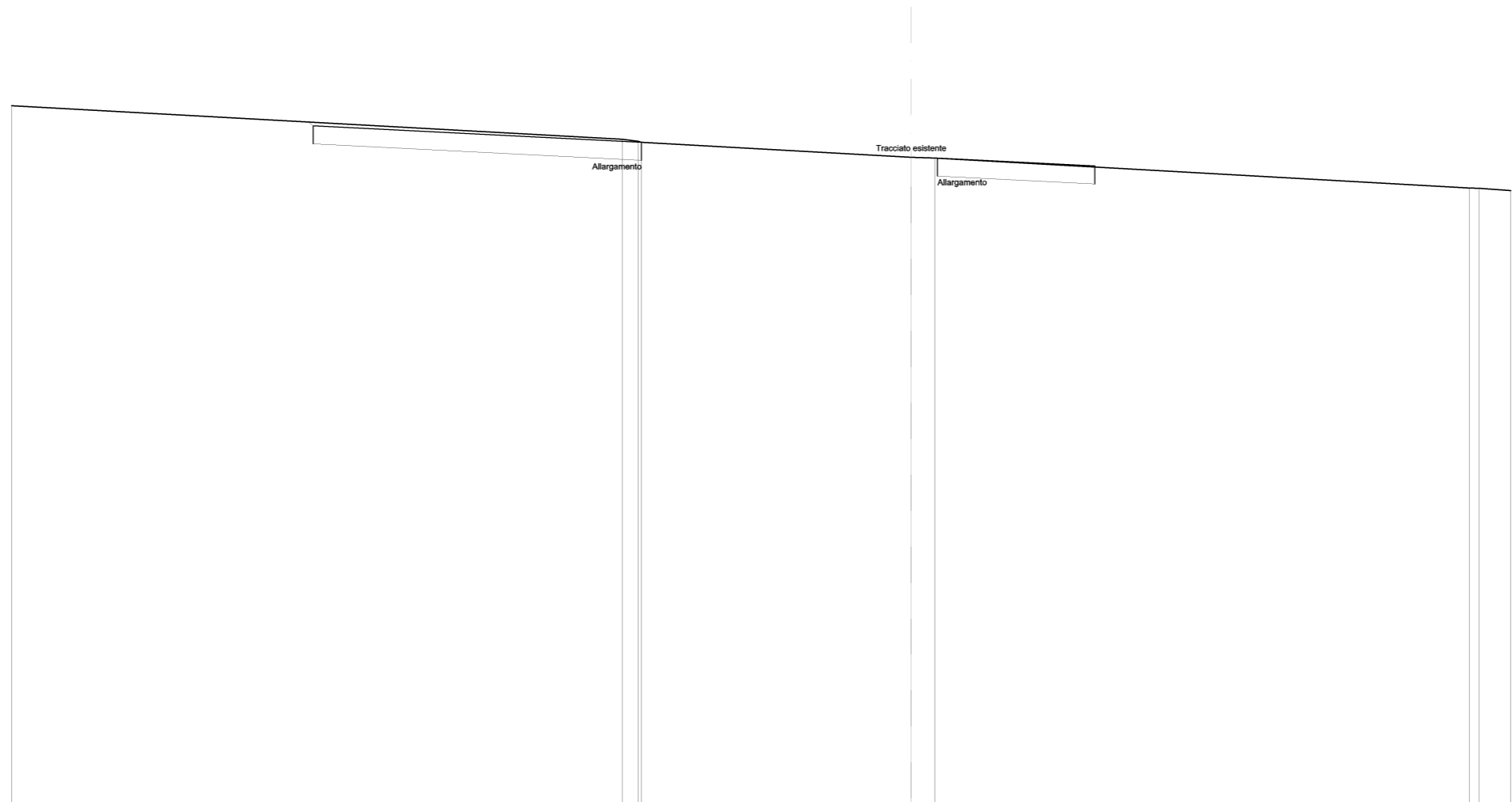
Ing. Mario Francesco Perri

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	10,617 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,011 m ²
RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	0,036 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,001 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	9,720 m ²

SEZIONE N.: INT22_1
 QT. PROGETTO: 106,731
 DIST.SUCC.: 3,89



SCALA 1:200

QT.RIF. 85,128

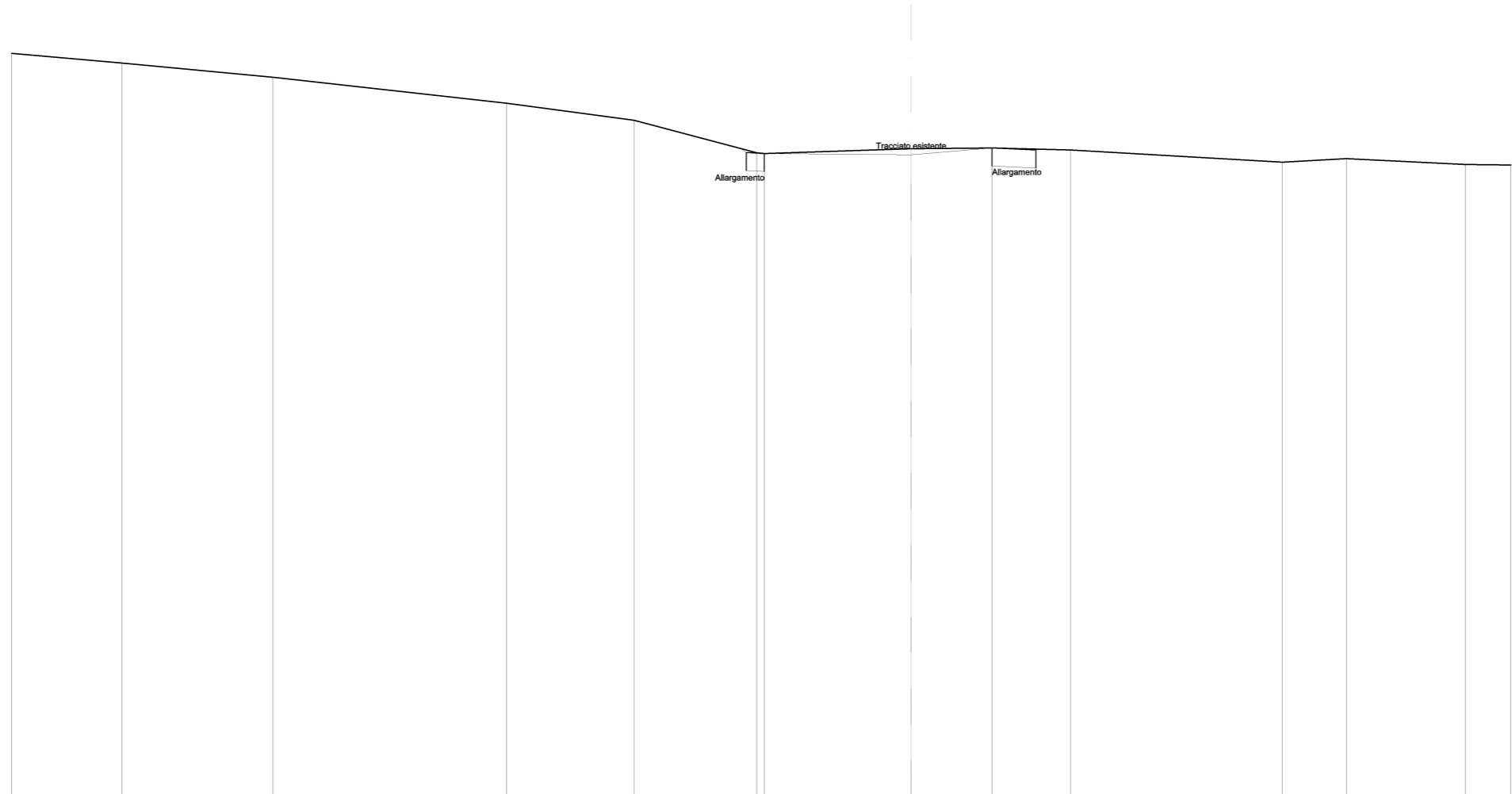
QUOTE TERRENO	108,44		107,32 107,25 107,22		106,72 106,69		105,69 105,69 105,61
DIST.PARZIALI TERRENO		20,36	0,53	8,99	0,80	17,83	1,05
QUOTE PROGETTO		107,90 107,77	107,22		106,69		106,43 106,39
PROGETTO			10,95	8,99	0,88	5,25	

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	2,045 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,008 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	1,240 m ²

SEZIONE N.: INT22_2
 QT. PROGETTO: 107,048
 DIST.PREC.: 3,89
 DIST.SUCC.: 5,00

SCALA 1:200

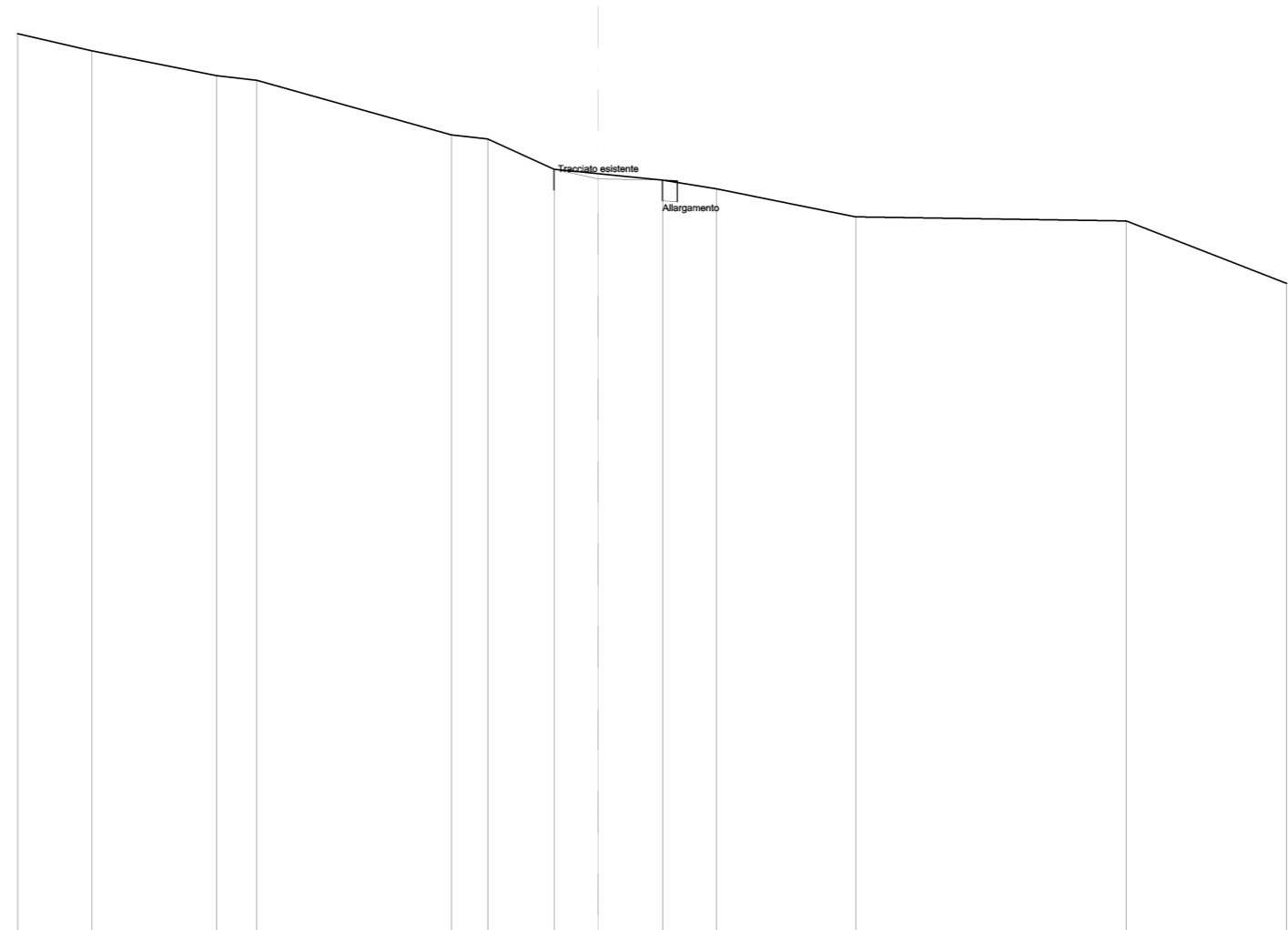
QT.RIF. 85,654



QUOTE TERRENO	110,42	110,10	109,63		108,76	108,20	107,11	107,09	107,25	107,27	107,20		106,80	106,92	106,72	106,71
DIST.PARZIALI TERRENO		3,67	5,04		7,79	4,25	4,10		4,89	2,70	2,62		7,07	2,12	3,97	1,51
QUOTE PROGETTO							107,25	107,12		107,27	107,20					
PROGETTO							0,60		4,89	2,70	1,47					

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	0,487 m ²
RILEVATI	
RILEVATO PER SCARPATE	0,002 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	0,260 m ²

SEZIONE N.: INT22_3
 QT. PROGETTO: 107,455
 DIST.PREC.: 5,00
 DIST.SUCC.: 69,00



SCALA 1:200

QT.RIF. 85,548

QUOTE TERRENO	111,67	111,17	110,45	110,32		108,74	108,62	107,73	107,61	107,42	107,17	106,35		106,23	104,43
DIST.PARZIALI TERRENO	2,16	3,62	1,17		5,64	1,06	1,93	1,28	1,87	1,58		4,03		7,86	4,66
QUOTE PROGETTO								107,73		107,42	107,40	107,34			
PROGETTO								1,28	1,87						