

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-P10.29

ID PROGETTO:

PEBO

DISCIPLINA:

P

TIPOLOGIA:

FORMATO:

A3

Elaborato:

Sezioni trasversali interventi di adeguamento N12

FOGLIO:

SCALA:

1:200

Nome file:

PEBO-P10.29_Sezioni trasversali interventi di adeguamento N12

Progettazione:



Ing. Saverio Pagliuso

Ing. Claudio Coscarella

Ing. Mario Francesco Perri

Ing. Giorgio Salatino

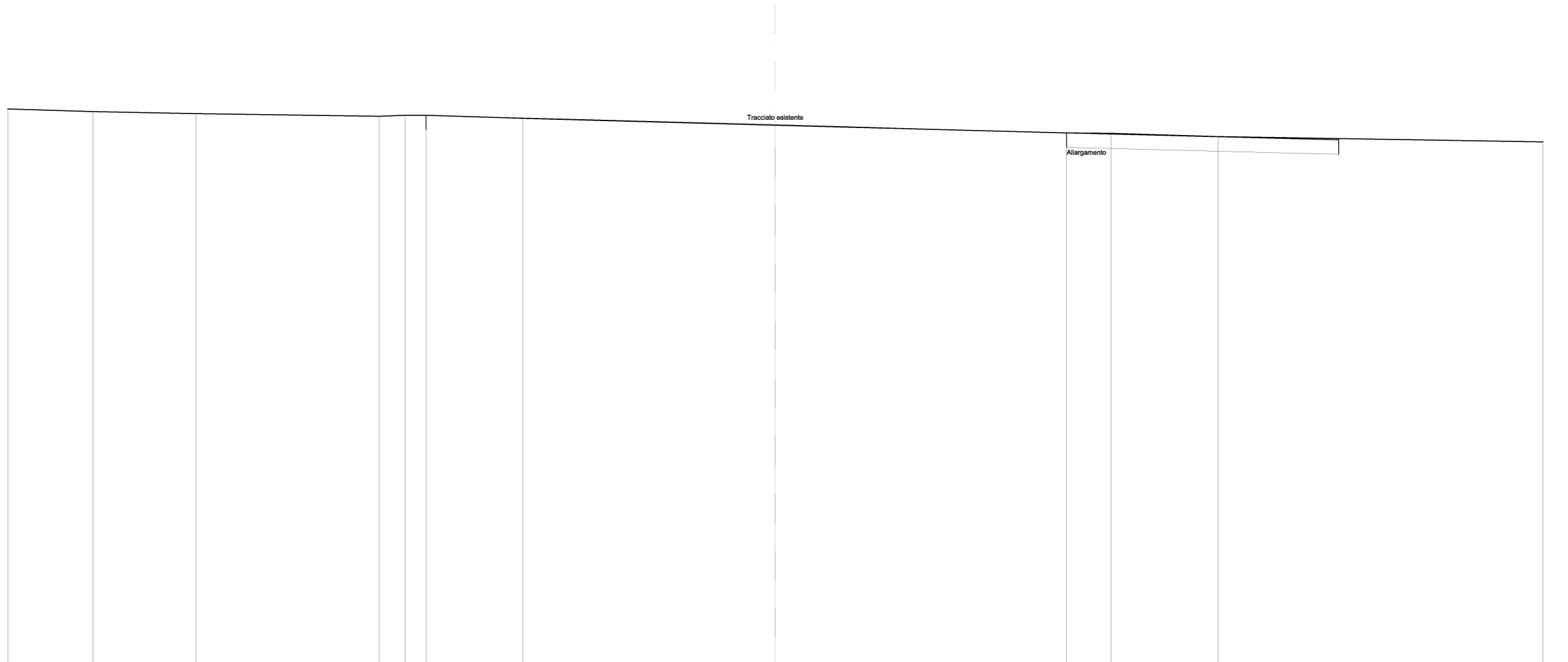
Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	21/10/2019	PRIMA EMISSIONE	GEMSA	GEMSA	RWE

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	7,088 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,002 m ²
RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	0,507 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	6,806 m ²

SEZIONE N.: INT12_1
 QT. PROGETTO: 202,694
 DIST.PROG.: 0,00
 DIST.SUCC.: 8,00

SCALA 1:200

QT.RIF. 180,198



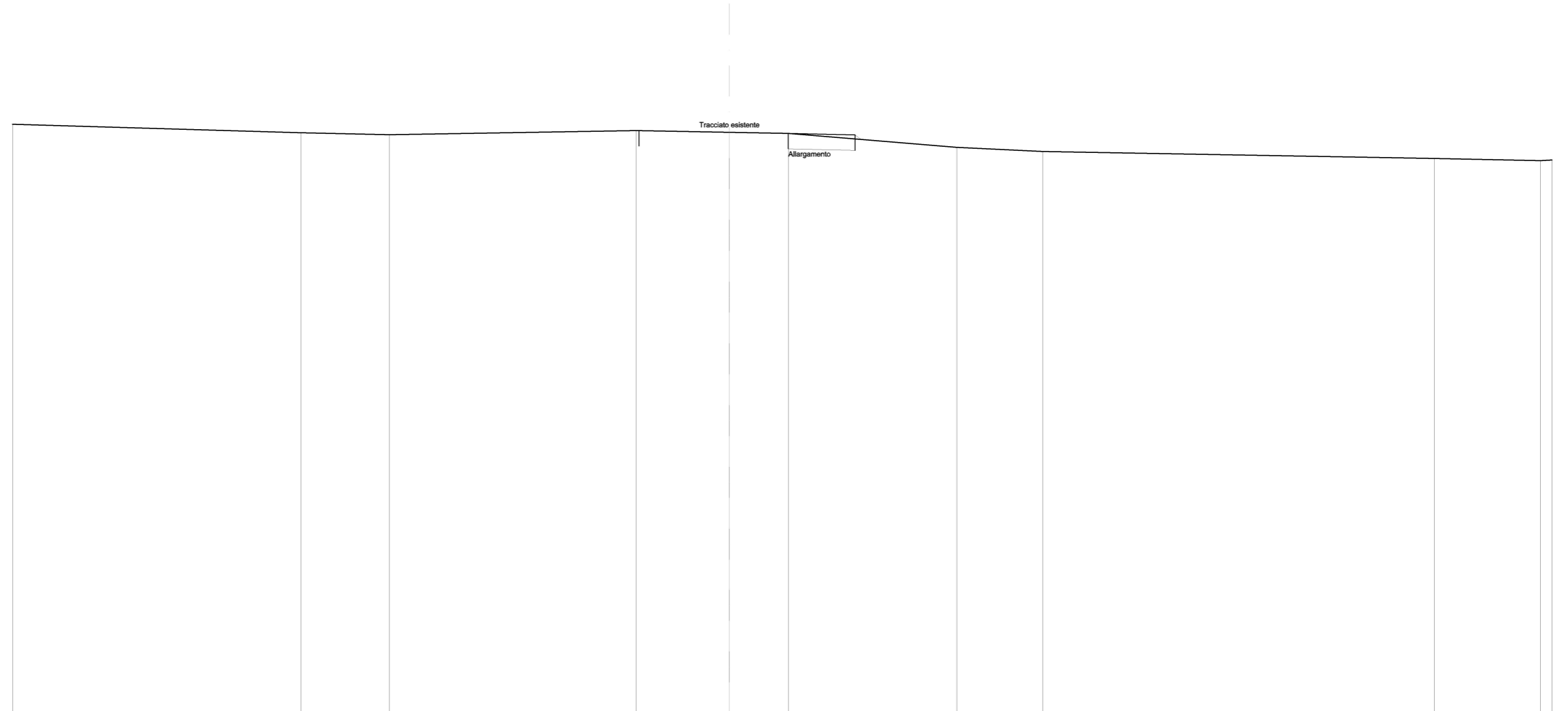
QUOTE TERRENO	203,34	203,23	203,15	203,03	203,08	203,08	202,95	202,67	202,34	202,33	202,19	201,97
DIST.PARZIALI TERRENO	3,55	4,29	7,65	1,08	0,87	4,03	10,53	12,15	1,85	4,45	13,55	
QUOTE PROGETTO					203,08				202,34		202,05	202,11
DIST. PARZIALI PROGETTO								38,05				

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,383 m ²
RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	0,001 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,017 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	1,559 m ²

SEZIONE N.: INT12_3
 QT. PROGETTO: 202,746
 DIST.PROG.: 15,00
 DIST.PREC.: 7,00
 DIST.SUCC.: 325,00

SCALA 1:200

QT.RIF. 180,159



QUOTE TERRENO	203,06	202,74	202,66		202,82	202,75	202,71		202,17	202,00		201,74	201,65	201,67
DIST.PARZIALI TERRENO		11,23	3,43		9,60	3,63	2,29		6,55	3,36		15,23		4,12
QUOTE PROGETTO					202,81	202,82		202,71		202,65	202,48			
DIST. PARZIALI PROGETTO							8,40							