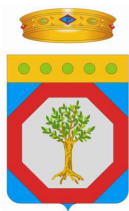


REGIONE
PUGLIA



Provincia di
Taranto



Committente:

Manduria-Oria Wind Energy S.r.l.

via Sardegna, 40
00187 Roma (RM)
P.IVA/C.F. 15856951007

Documento:

PROGETTO DEFINITIVO

Titolo del Progetto:

PARCO EOLICO "MANDURIA"

Elaborato:

**Sezioni trasversali
ALL 13**

ID PROGETTO	DISCIPLINA	CAPITOLO	TIPO	REVISIONE	SCALA	FORMATO
IT-VesMaO-Gem	CW	RD	DW	0	1:200	A4

NOME FILE:

IT-VesMaO-Gem-CW-RD-DW-08.13-Rev.0

Progettazione:



Ing. Saverio Pagliuso

Ing. Mario Francesco Perri

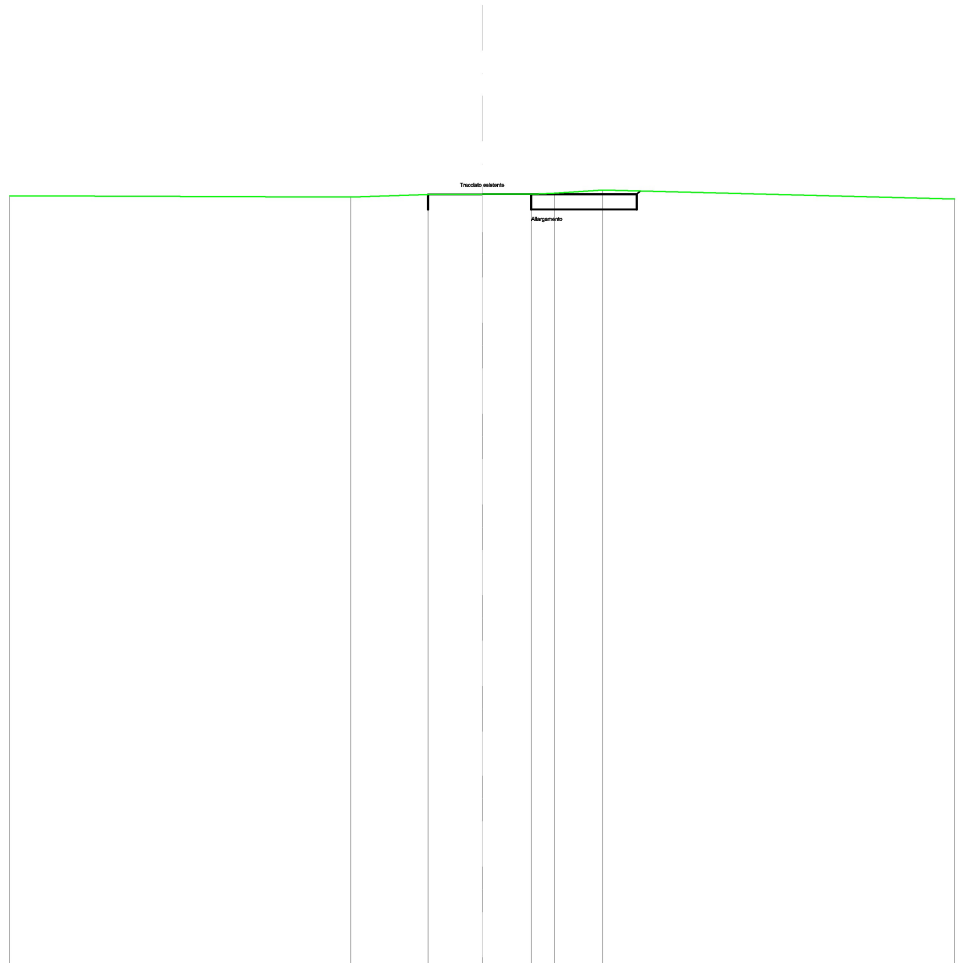
Ing. Giorgio Salatino

Ing. Claudio Coscarella

Rev:	Prima Emissione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	10/2021	PRIMA EMISSIONE	GEMSA	GEMSA	MANDURIA-ORIA

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,315 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,004 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	1,117 m ²

SEZIONE N.: 1
 QT. PROGETTO: 70,437
 DIST.PROG.: 50,00
 DIST.SUCC.: 25,00



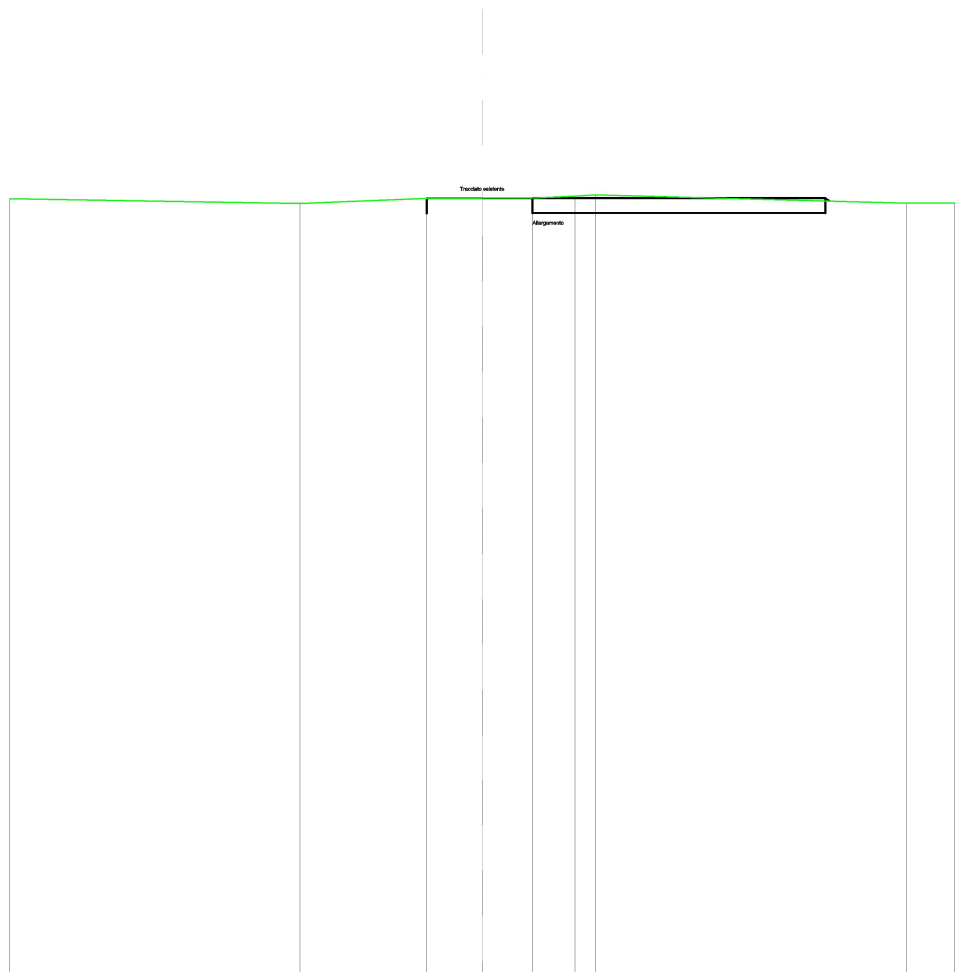
SCALA 1:200

QT.RIF. 50,000

QUOTE TERRENO	70,36	70,44	70,44	70,44	70,46	70,55
DIST.PARZIALI TERRENO	2,05	1,43	1,30	0,80	1,29	
QUOTE PROGETTO		70,44		70,44		70,44 70,53
DIST. PARZIALI PROGETTO				5,52		

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	3,206 m ²
RILEVATI	
RILEVATO PER SCARPATE	0,004 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	3,097 m ²

SEZIONE N.: 2
 QT. PROGETTO: 70,572
 DIST.PROG.: 75,00
 DIST.PREC.: 25,00
 DIST.SUCC.: 25,00



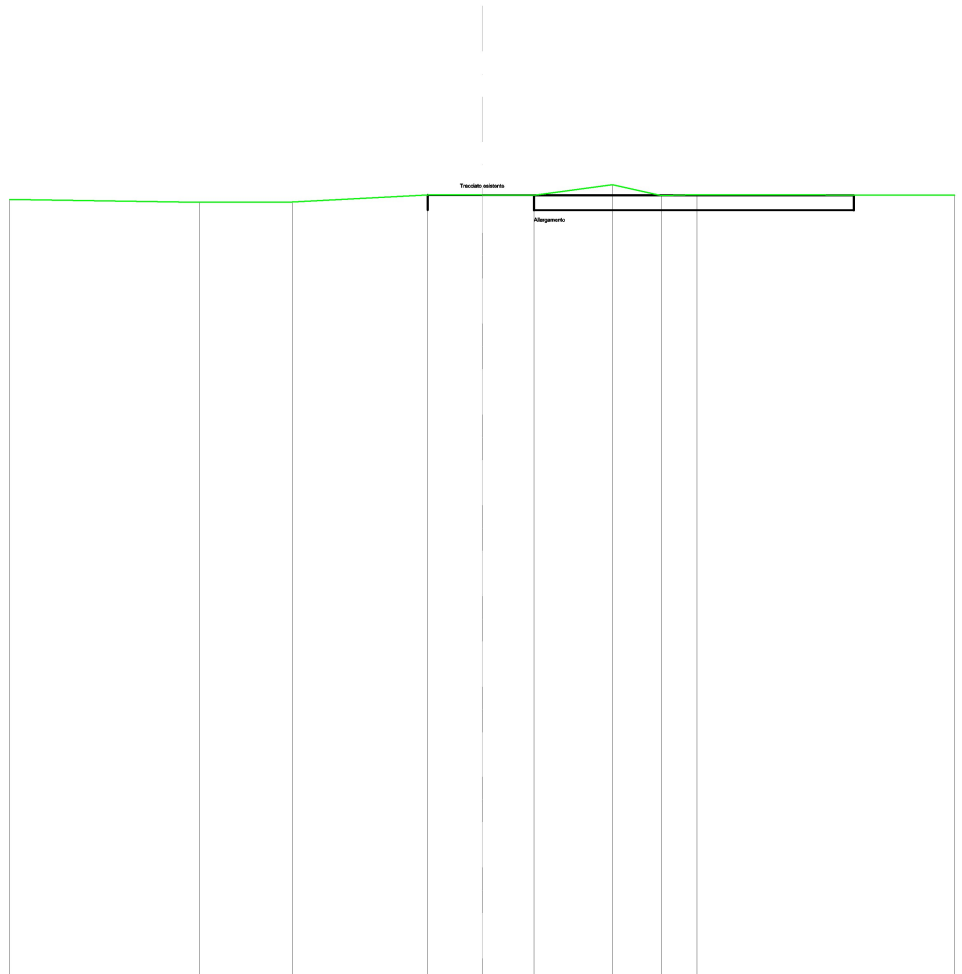
SCALA 1:200

QT.RIF. 50,000

QUOTE TERRENO	70,44	70,57	70,57	70,58	70,62	70,66	70,44
DIST.PARZIALI TERRENO	3,36	1,46	1,33	1,12	0,53	8,24	
QUOTE PROGETTO		70,57		70,58			70,58
DIST. PARZIALI PROGETTO						10,54	70,50

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	3,886 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	3,384 m ²

SEZIONE N.: 3
 QT. PROGETTO: 70,706
 DIST.PROG.: 100,00
 DIST.PREC.: 25,00
 DIST.SUCC.: 34,53



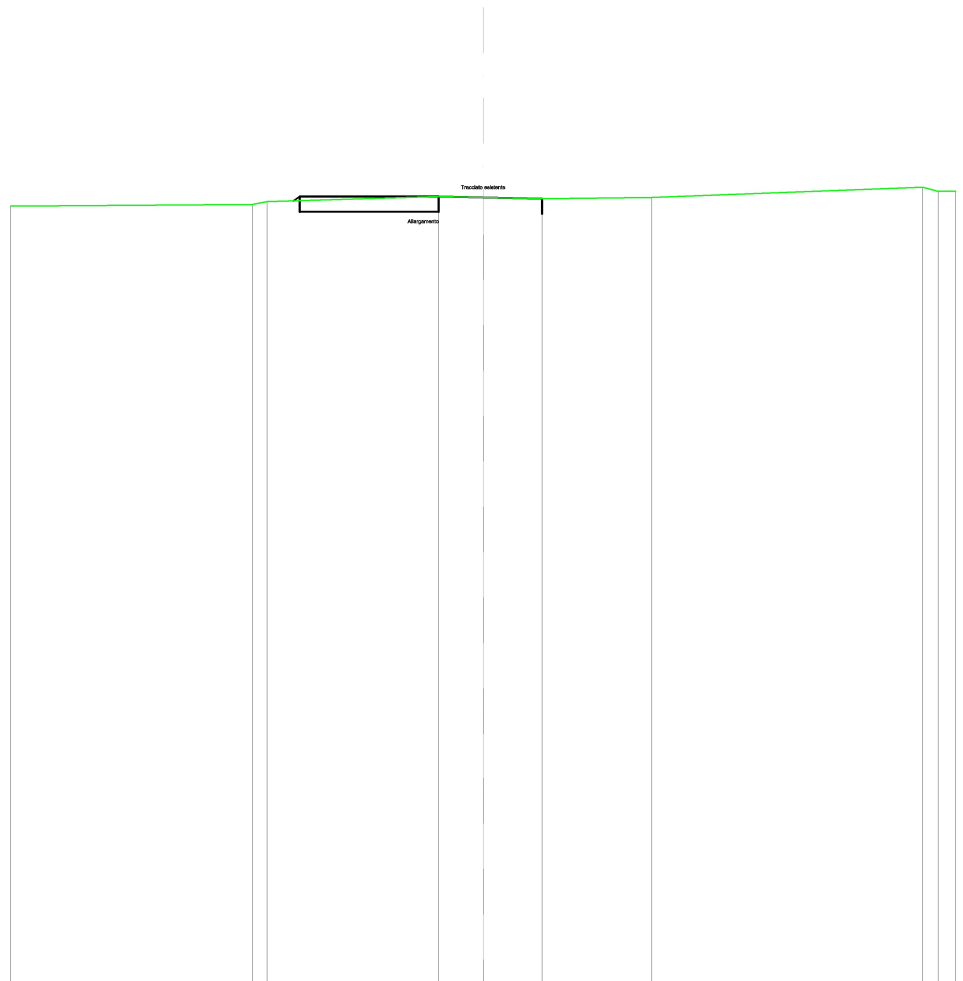
SCALA 1:200

QT.RIF. 50,000

QUOTE TERRENO	70,52	70,53	70,71	70,71	70,71	70,98	70,69	70,72
DIST.PARZIALI TERRENO	2,45	3,57	1,44	1,37	2,08	1,30	0,94	
QUOTE PROGETTO			70,71		70,71			70,71
DIST. PARZIALI PROGETTO						11,27		

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,272 m ²
RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	0,009 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,009 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	1,472 m ²

SEZIONE N.: 4
 QT. PROGETTO: 70,852
 DIST.PROG.: 134,53
 DIST.PREC.: 34,53
 DIST.SUCC.: 40,69



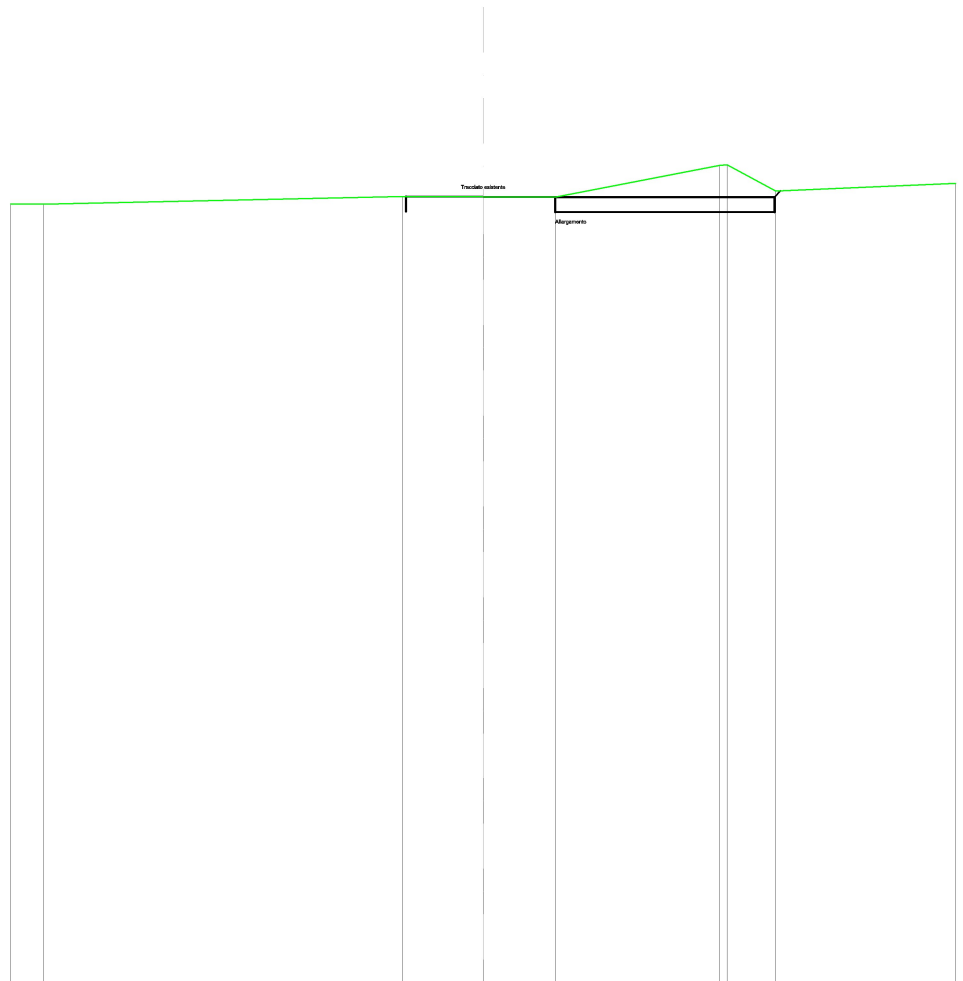
SCALA 1:200

QT. RIF. 50,000

QUOTE TERRENO	70,65	70,72	70,85	70,83	70,80	70,83	71,10
DIST. PARZIALI TERRENO		4,54	1,17	1,55	2,91	7,16	
QUOTE PROGETTO	70,74	70,85	70,85	70,80			
DIST. PARZIALI PROGETTO		6,41					

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	4,944 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,013 m ²
RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	0,002 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	2,320 m ²

SEZIONE N.: 5
 QT. PROGETTO: 70,857
 DIST.PROG.: 175,22
 DIST.PREC.: 40,69
 DIST.SUCC.: 18,56



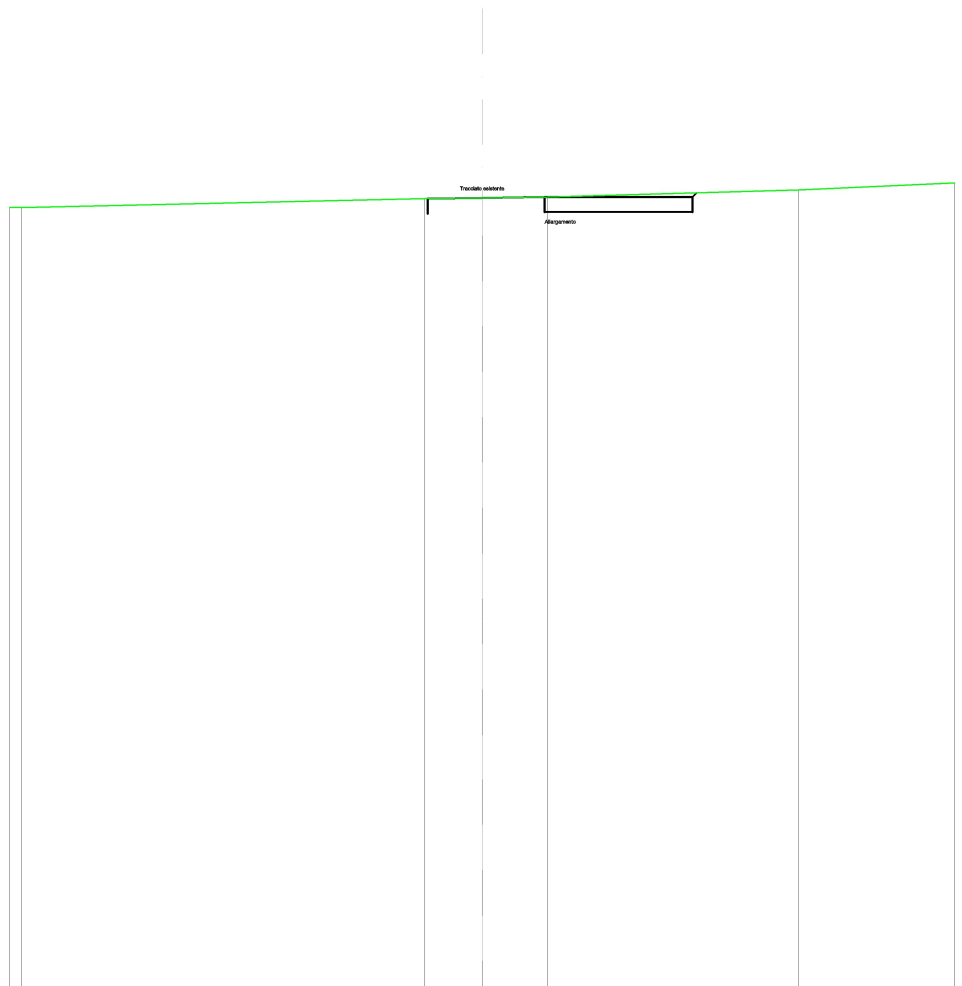
SCALA 1:200

QT.RIF. 50,000

QUOTE TERRENO	70,66	70,86	70,85	70,84	71,68	71,69	71,00
DIST.PARZIALI TERRENO	9,50	2,13	1,91	4,34	1,29		
QUOTE PROGETTO		70,86	70,86	70,84			70,84
DIST. PARZIALI PROGETTO				9,75			71,01

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,781 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,006 m ²
RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	0,000 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	1,564 m ²

SEZIONE N.: 6
 QT. PROGETTO: 70,953
 DIST.PROG.: 193,78
 DIST.PREC.: 18,56



SCALA 1:200

QT.RIF. 50,000

QUOTE TERRENO	70,93	70,95	70,98	71,17
DIST.PARZIALI TERRENO	1,52	1,73	6,63	
QUOTE PROGETTO	70,93 70,93		70,98	70,98 71,09
DIST. PARZIALI PROGETTO			7,00	