

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 MM09**

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

NOME FILE:

IT-VesMaO-Gem-CW-RD-DW-05.09-Rev.0

**Progettazione:**



**Ing. Saverio Pagliuso**

**Ing. Mario Francesco Perri**

**Ing. Giorgio Salatino**

**Ing. Claudio Coscarella**

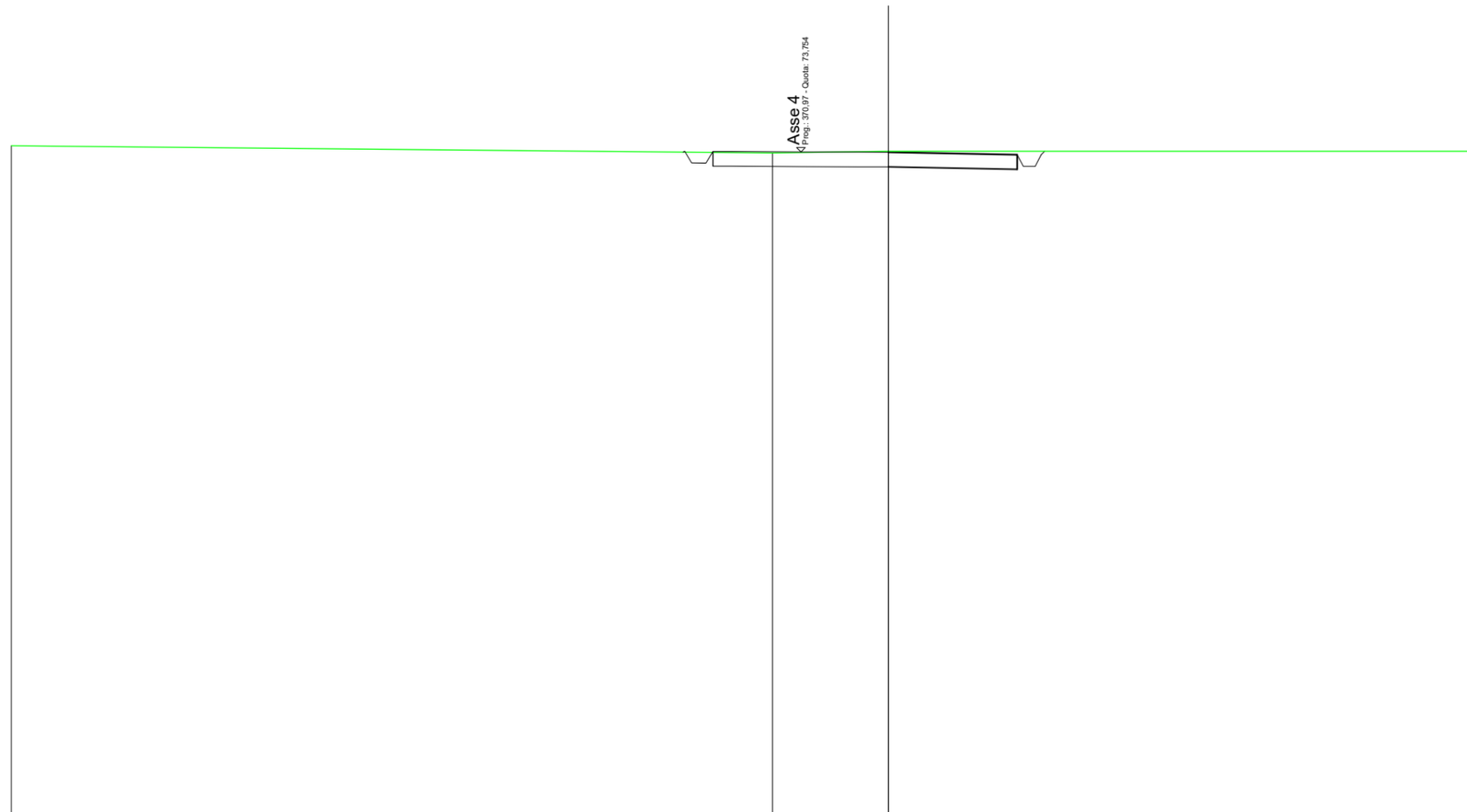
Rev:	Prima Emissione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	10/2021	PRIMA EMISSIONE	GEMSA	GEMSA	MANDURIA-ORIA

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	2,550 m <sup>2</sup>
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,007 m <sup>2</sup>
FOSSO	0,342 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	2,206 m <sup>2</sup>

SEZIONE N.: 1  
 QT. PROGETTO: 73,743  
 DIST.PROG.: 0,00  
 DIST.SUCC.: 20,00

SCALA 1:200

QT.RIF. 51,063



QUOTE TERRENO	73,97		73,71	73,78		73,78
DIST.PARZIALI TERRENO		26,04		3,96		20,00
QUOTE PROGETTO				73,74	73,74	73,66 73,26 73,66 73,78
DIST. PARZIALI PROGETTO						



SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,600 m <sup>2</sup>
FOSSO	0,027 m <sup>2</sup>
RILEVATI	
RILEVATO PER SCARPATE	0,337 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	7,325 m <sup>2</sup>

SEZIONE N.: 3  
 QT. PROGETTO: 74,436  
 DIST.PROG.: 44,00  
 DIST.PREC.: 24,00  
 DIST.SUCC.: 26,00

SCALA 1:200

QT.RIF. 51,986

QUOTE TERRENO	74,30		74,17		74,06		74,01		74,05		74,04
DIST.PARZIALI TERRENO		19,06		10,94		4,85		3,52		11,63	
QUOTE PROGETTO						74,10 74,44 74,04 74,04 74,44		74,44		74,44 74,04 74,04 74,44 74,05	
DIST. PARZIALI PROGETTO						0,51		14,65		0,58	

RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	8,062 m <sup>2</sup>
RILEVATO PER SCARPATE	0,547 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	2,500 m <sup>2</sup>

SEZIONE N.: 4  
 QT. PROGETTO: 74,799  
 DIST.PROG.: 70,00  
 DIST.PREC.: 26,00  
 DIST.SUCC.: 30,00

Livellamento terreno

SCALA 1:200

QT.RIF. 51,731

QUOTE TERRENO	74,46				74,31	74,27		74,28			74,32	74,26		74,29		74,28
DIST.PARZIALI TERRENO		23,66			3,13	3,20		7,46		1,79	4,63		6,12			
QUOTE PROGETTO			74,40	74,80				74,80	74,80			74,80	74,40	74,80	74,30	
DIST. PARZIALI PROGETTO			0,59						22,24				0,74			

RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	13,263 m <sup>2</sup>
RILEVATO PER SCARPATE	0,717 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	17,982 m <sup>2</sup>

SEZIONE N.: 5  
 QT. PROGETTO: 75,049  
 DIST.PROG.: 100,00  
 DIST.PREC.: 30,00  
 DIST.SUCC.: 41,16

Livellamento terreno

SCALA 1:200

QT.RIF. 50,000

QUOTE TERRENO	74,66	74,53	74,45	74,44	74,41	74,53
DIST.PARZIALI TERRENO	12,88	13,08	4,04	18,06	18,00	
QUOTE PROGETTO	74,57	75,05	74,65	74,65	75,05	74,53
DIST. PARZIALI PROGETTO	0,72	0,78	0,78	53,16	0,78	0,78

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	0,608 m <sup>2</sup>
SCAVO PER PLINTO	66,620 m <sup>2</sup>
RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	2,873 m <sup>2</sup>
RILEVATO PER SCARPATE	1,011 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	18,000 m <sup>2</sup>

SEZIONE N.: 6  
 QT. PROGETTO: 75,391  
 DIST.PROG.: 141,16  
 DIST.PREC.: 41,16

SCALA 1:200

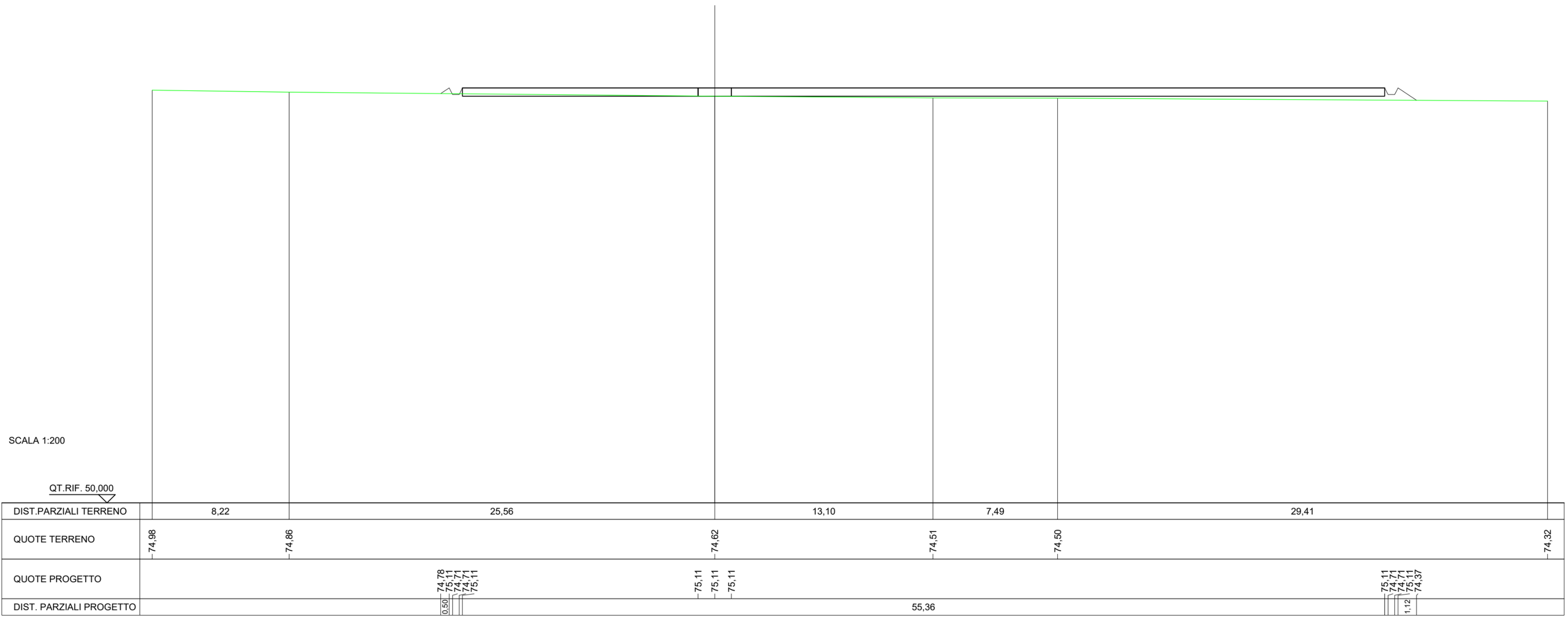
QT.RIF. 50,000

QUOTE TERRENO	75,11	74,98		74,86			74,74	74,76	74,89	74,99	75,24	75,15	75,27	74,97	74,71	74,69
DIST.PARZIALI TERRENO	1,95		20,55			21,76	4,01	4,68	0,56	0,64	0,78			4,98		
QUOTE PROGETTO				74,89	75,39	74,99	75,39	75,39	75,39	74,99	75,39	74,99	75,39	74,99	74,99	74,70
DIST. PARZIALI PROGETTO				0,76			36,00							1,03		

MM09 Fondazione  
 ← P.zzo: 7,81 - quota: 74,861

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	0,011 m <sup>2</sup>
FOSSO	0,023 m <sup>2</sup>
RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	30,308 m <sup>2</sup>
RILEVATO PER SCARPATE	0,905 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	1,000 m <sup>2</sup>

SEZIONE N.: 7  
 QT. PROGETTO: 75,113



SCALA 1:200

QT.RIF. 50,000



