

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 area di cantiere 1**

CODICE PRATICA:

VK8KO4

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

NOME FILE:

IT-VesMaO-Gem-CW-RD-DW-09.06-Rev.1

Progettazione:



**Ing. Saverio Pagliuso**

**Ing. Mario Francesco Perri**

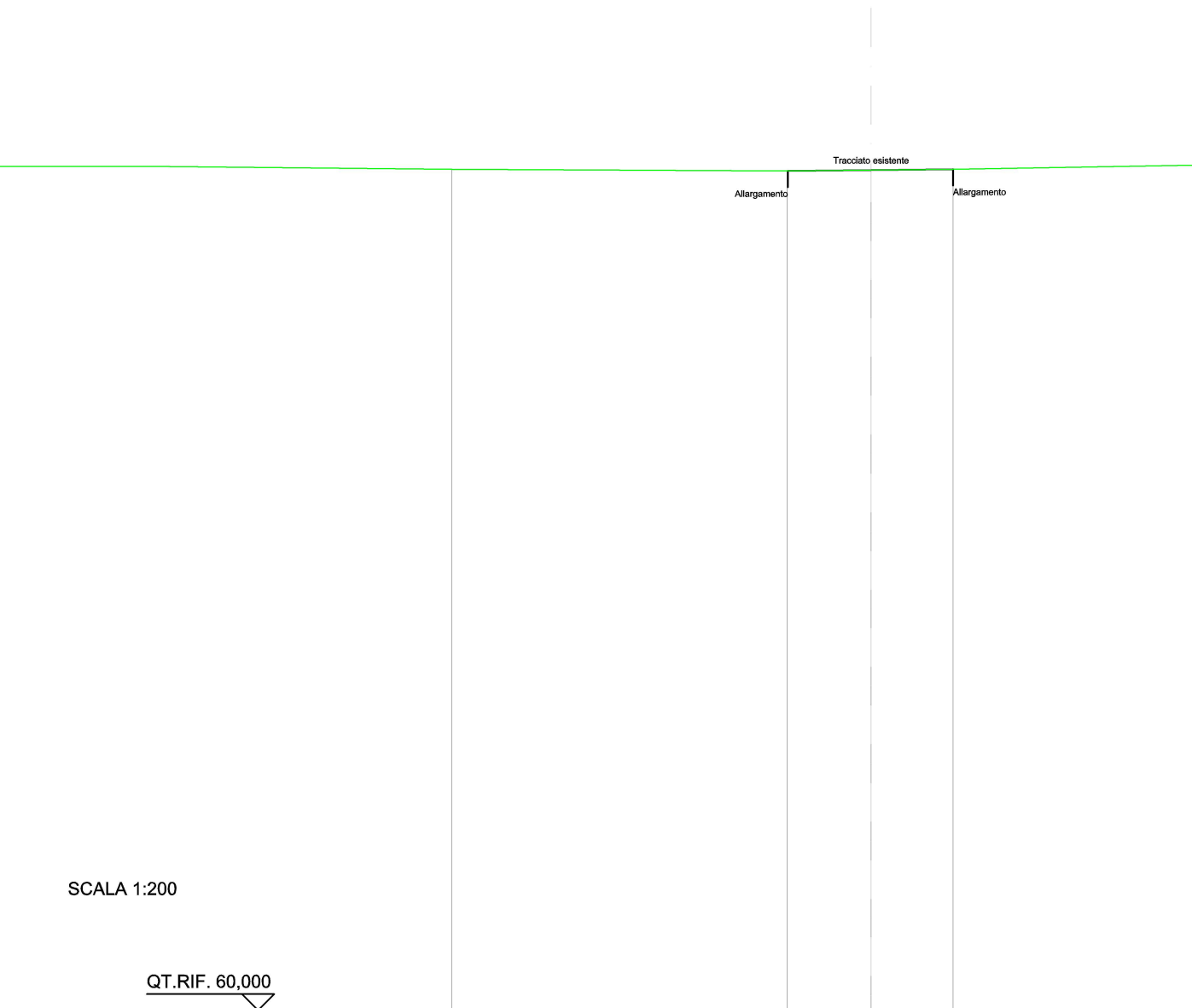
**Ing. Giorgio Salatino**

**Ing. Claudio Coscarella**

Rev:	Prima Emissione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	10/2021	PRIMA EMISSIONE	GEMSA	GEMSA	MANDURIA-ORIA
01	<b>06/2022</b>	INTEGRAZIONI MIC-MITE	GEMSA	GEMSA	MANDURIA-ORIA

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	0,000 m <sup>2</sup>

SEZIONE N.: 1  
 QT. PROGETTO: 86,058  
 DIST.PROG.: 0,00  
 DIST.SUCC.: 25,00

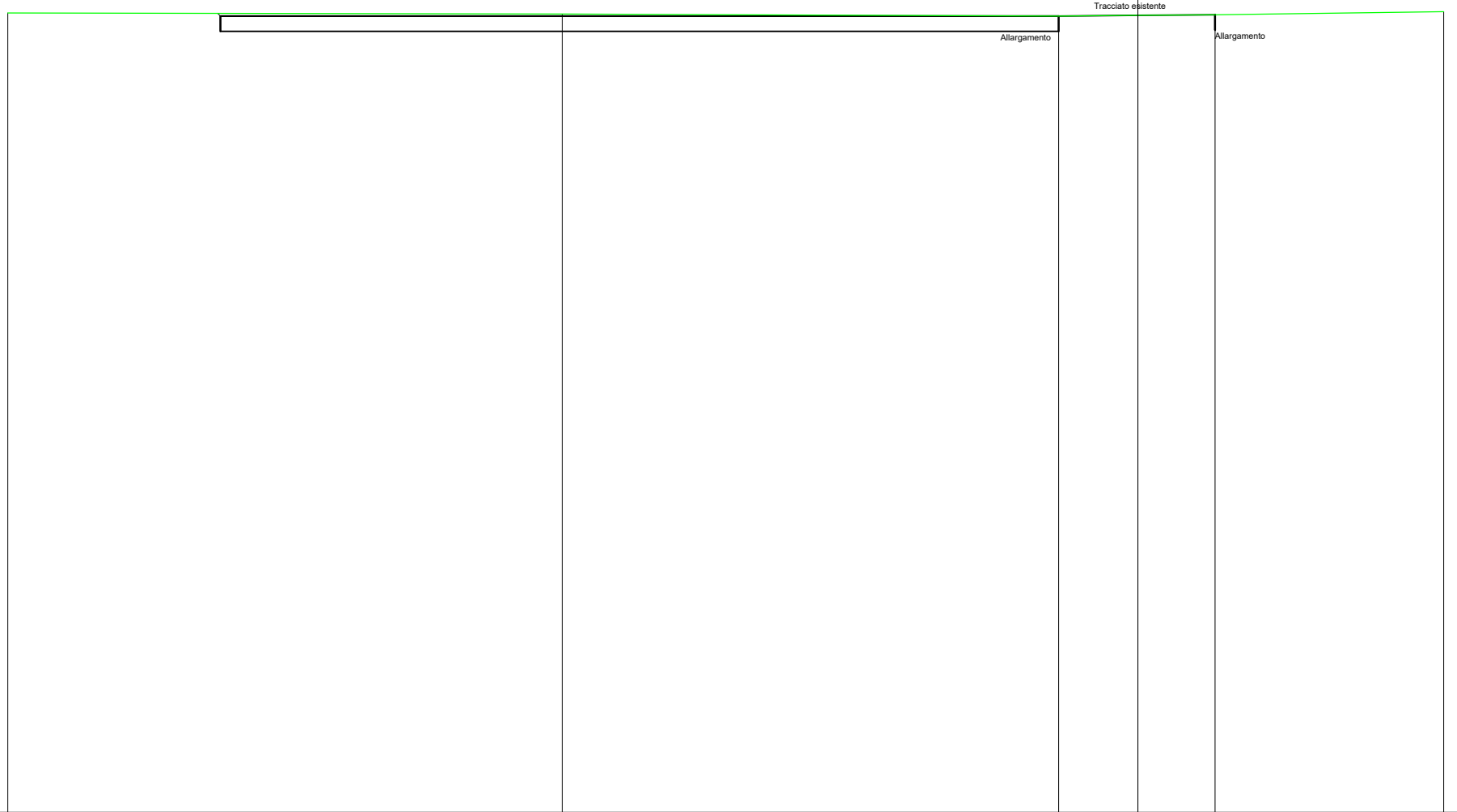


SCALA 1:200

QUOTE TERRENO	86,03	86,06	86,08	86,21
DIST.PARZIALI TERRENO	2,60	2,54	7,46	
QUOTE PROGETTO	86,03	86,03	86,08	
DIST. PARZIALI PROGETTO		5,12		

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	15,156 m <sup>2</sup>
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,004 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	13,706 m <sup>2</sup>

SEZIONE N.: 2  
 QT. PROGETTO: 86,081  
 DIST.PROG.: 25,00  
 DIST.PREC.: 25,00  
 DIST.SUCC.: 25,00



SCALA 1:200

QT.RIF. 60,000

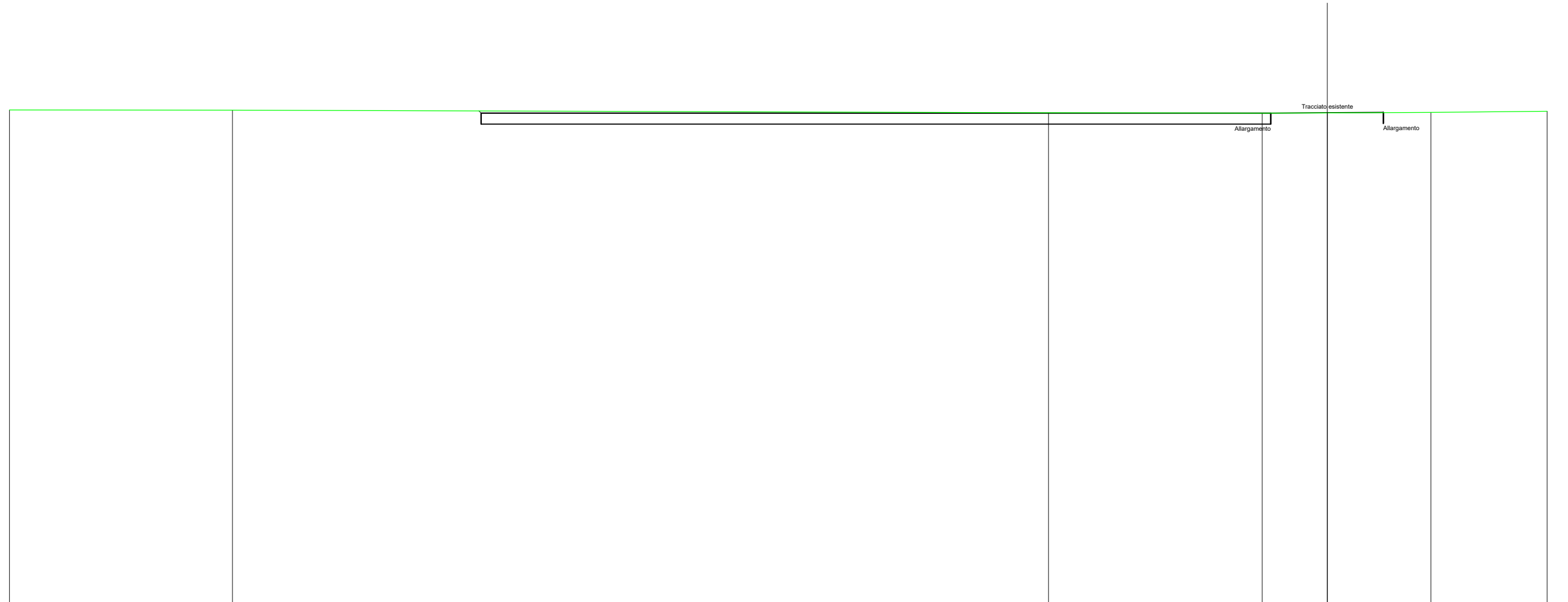
QUOTE TERRENO	86,16	86,13	86,06	86,09	86,10	86,20
DIST.PARZIALI TERRENO	18,14	16,22	2,59	2,53	7,47	
QUOTE PROGETTO	86,15 86,06		86,06		86,10	
DIST. PARZIALI PROGETTO		32,53				

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	19,597 m <sup>2</sup>
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,005 m <sup>2</sup>
RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	0,007 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	17,976 m <sup>2</sup>

SEZIONE N.: 3  
 QT. PROGETTO: 86,088  
 DIST.PROG.: 50,00  
 DIST.PREC.: 25,00  
 DIST.SUCC.: 25,00

SCALA 1:200

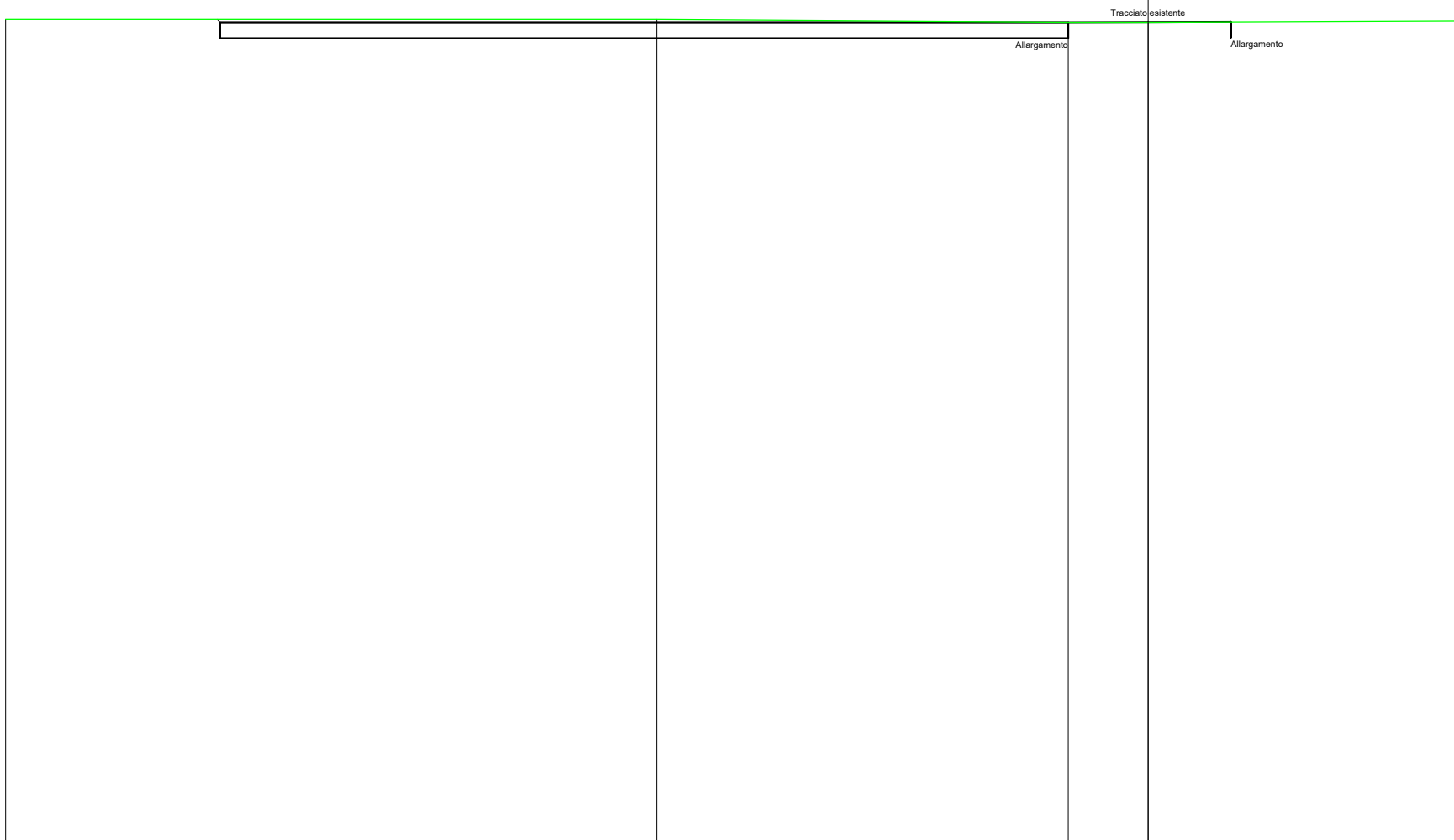
QT.RIF. 63,694



QUOTE TERRENO	86,22	86,21	86,09	86,08	86,09	86,11	86,16
DIST.PARZIALI TERRENO	10,16	37,15	9,73	2,97	4,71	5,29	
QUOTE PROGETTO		86,17 86,07		86,07		86,11 86,10	
DIST. PARZIALI PROGETTO		41,07					

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	15,063 m <sup>2</sup>
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,004 m <sup>2</sup>
RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	0,022 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	13,347 m <sup>2</sup>

SEZIONE N.: 4  
 QT. PROGETTO: 86,044  
 DIST.PROG.: 75,00  
 DIST.PREC.: 25,00  
 DIST.SUCC.: 25,00



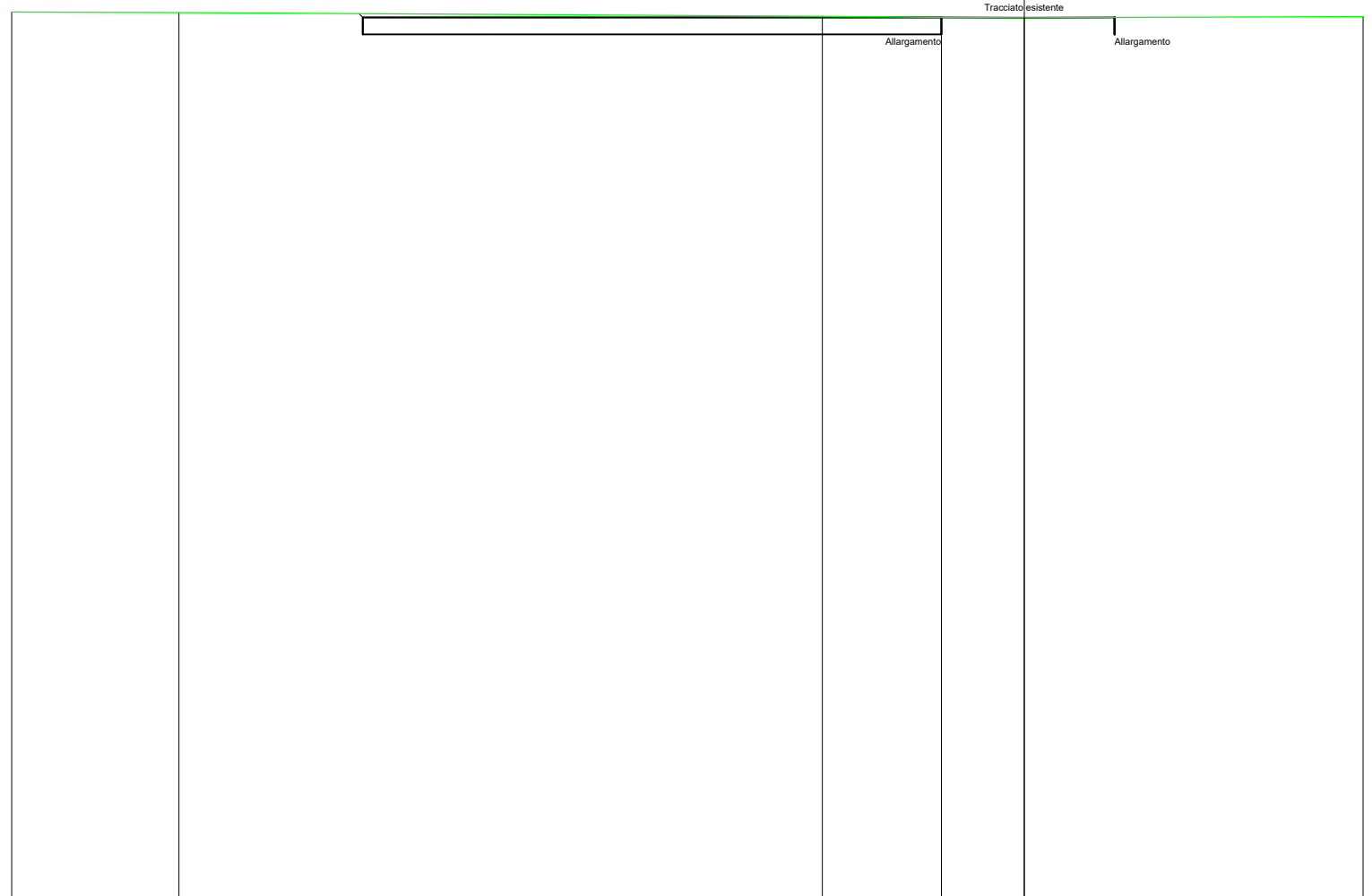
SCALA 1:200

QT.RIF. 60,000

QUOTE TERRENO	86,13	86,13	86,04	86,04	86,08
DIST.PARZIALI TERRENO	20,51	12,94	2,51	10,00	
QUOTE PROGETTO	86,13 86,04		86,04	86,06 86,05	
DIST. PARZIALI PROGETTO		31,81			

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	9,660 m <sup>2</sup>
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,007 m <sup>2</sup>
RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	0,001 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	8,537 m <sup>2</sup>

SEZIONE N.: 5  
 QT. PROGETTO: 86,003  
 DIST.PROG.: 100,00  
 DIST.PREC.: 25,00  
 DIST.SUCC.: 29,93



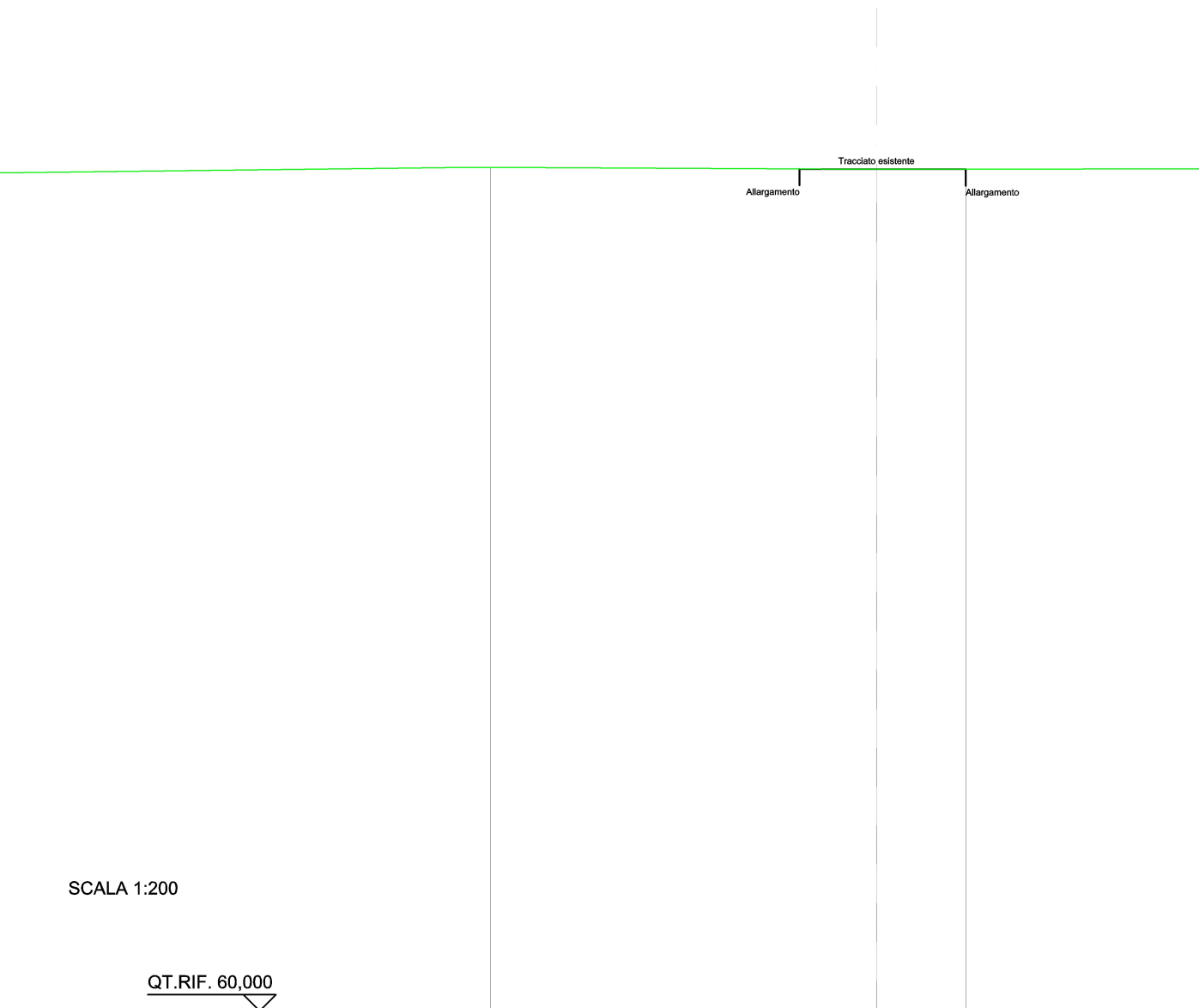
SCALA 1:200

QT.RIF. 60,000

QUOTE TERRENO	86,17	86,16		86,05	86,01	86,00	86,04
DIST.PARZIALI TERRENO	4,93	19,00		3,51	2,45	10,00	
QUOTE PROGETTO			86,13 86,01		86,01		86,01 86,01
DIST. PARZIALI PROGETTO				22,19			

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	0,006 m <sup>2</sup>
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	0,002 m <sup>2</sup>

SEZIONE N.: 6  
 QT. PROGETTO: 85,923  
 DIST.PROG.: 129,93  
 DIST.PREC.: 29,93



SCALA 1:200

QT.RIF. 60,000

QUOTE TERRENO	86,02		85,97	85,96		85,98
DIST.PARZIALI TERRENO		11,90		2,75		7,25
QUOTE PROGETTO				85,96		
DIST. PARZIALI PROGETTO			5,12			