

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 Asse 7

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-05.21-Rev.0

Progettazione:



Ing. Saverio Pagliuso

Ing. Mario Francesco Perri

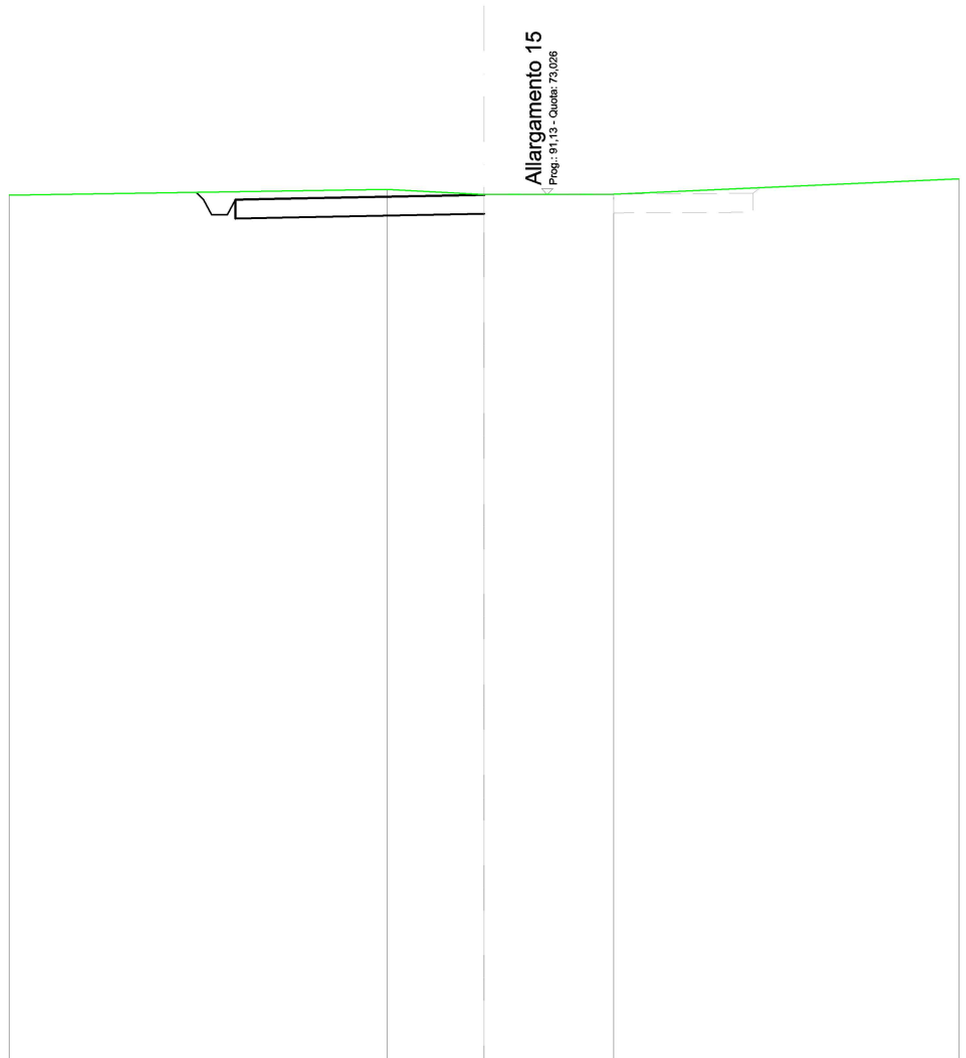
Ing. Giorgio Salatino

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	4,329 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,019 m ²
FOSSO	0,418 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	3,277 m ²

SEZIONE N.: 1
 QT. PROGETTO: 73,015
 DIST.PROG.: 0,00
 DIST.SUCC.: 25,00



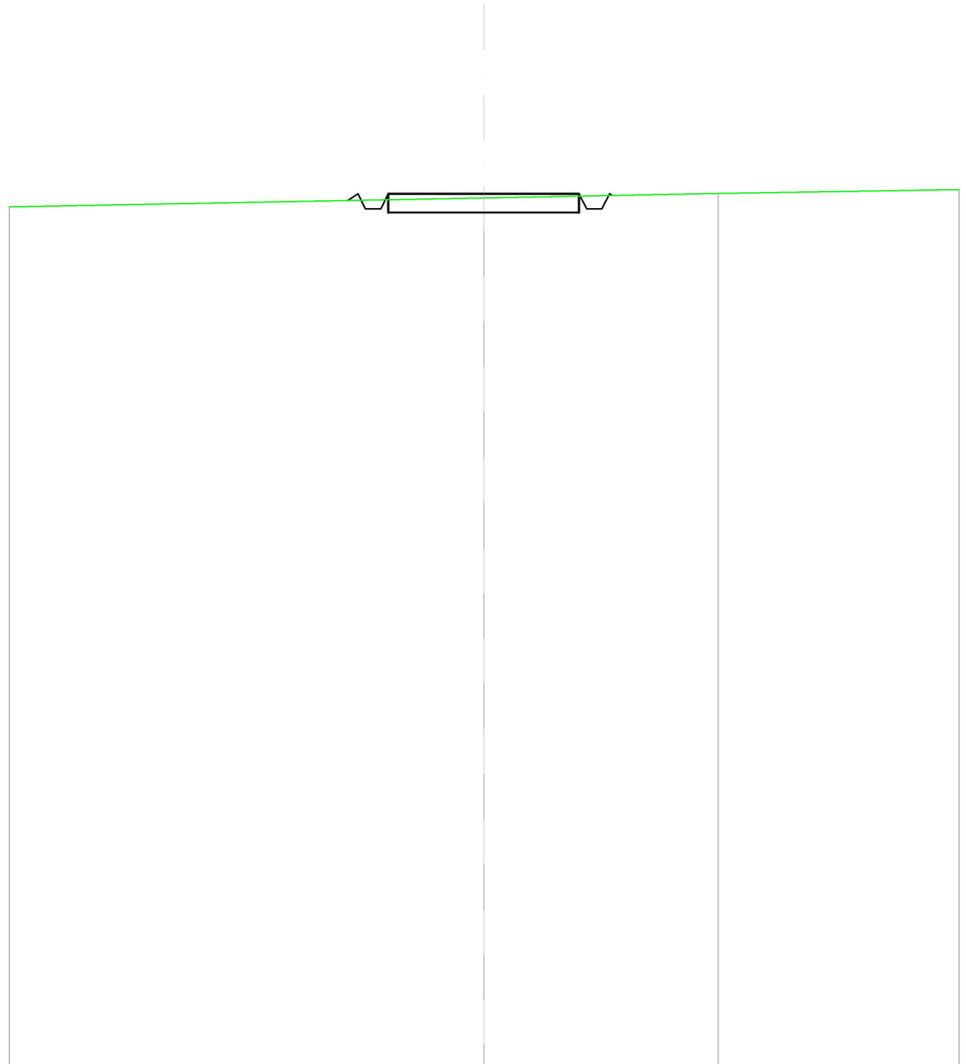
SCALA 1:200

QT.RIF. 50,000

QUOTE TERRENO		73,16	73,02	73,03
DIST.PARZIALI TERRENO		2,56	3,42	
QUOTE PROGETTO	73,08 72,89 72,49 72,89 72,91		73,02 73,02	
DIST. PARZIALI PROGETTO				

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,961 m ²
FOSSO	0,320 m ²
RILEVATI	
RILEVATO PER SCARPATE	0,040 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	2,511 m ²

SEZIONE N.: 2
 QT. PROGETTO: 73,204
 DIST.PROG.: 25,00
 DIST.PREC.: 25,00
 DIST.SUCC.: 50,00



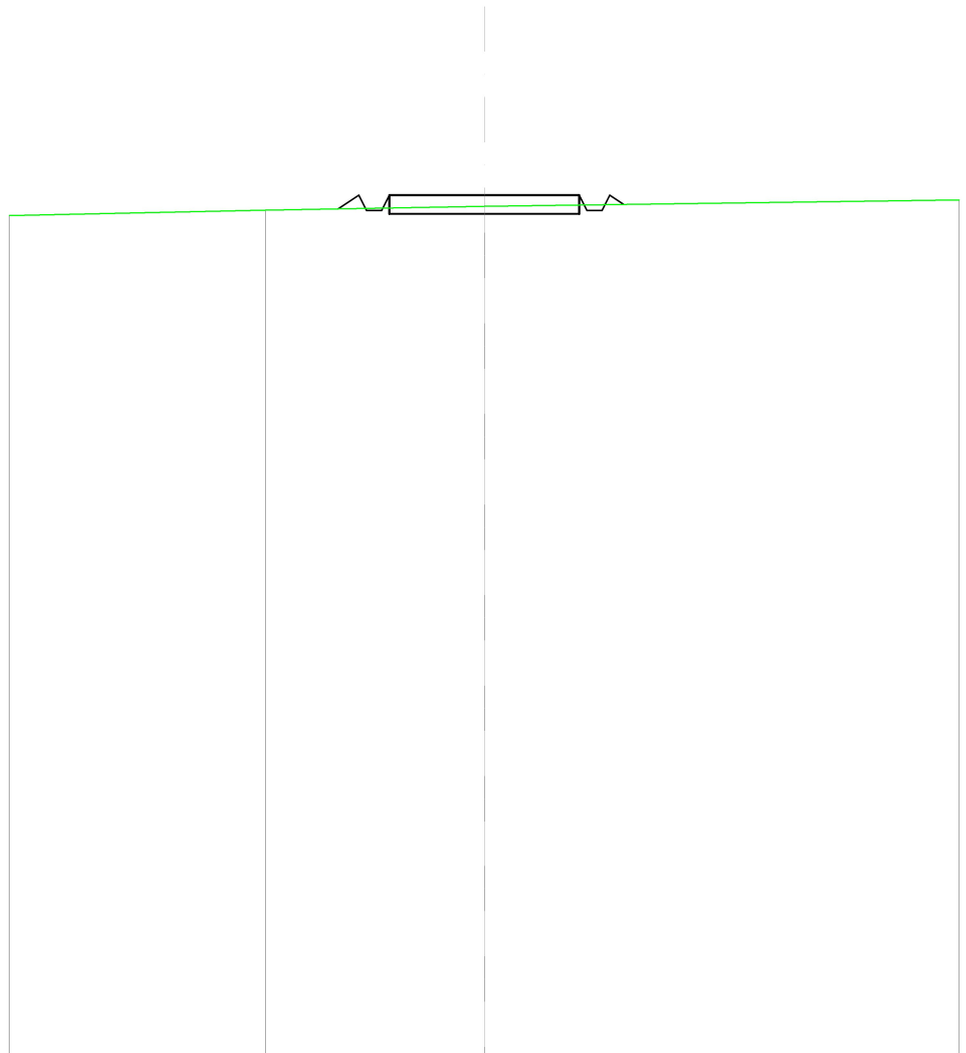
SCALA 1:200

QT.RIF. 50,000

QUOTE TERRENO		73,09		73,21
DIST.PARZIALI TERRENO			6,16	
QUOTE PROGETTO		73,03	73,20	72,80
DIST. PARZIALI PROGETTO		5,02		73,16

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,002 m ²
FOSSO	0,090 m ²
RILEVATI	
RILEVATO PER SCARPATE	0,236 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	2,500 m ²

SEZIONE N.: 3
 QT. PROGETTO: 72,878
 DIST.PROG.: 75,00
 DIST.PREC.: 50,00
 DIST.SUCC.: 50,00



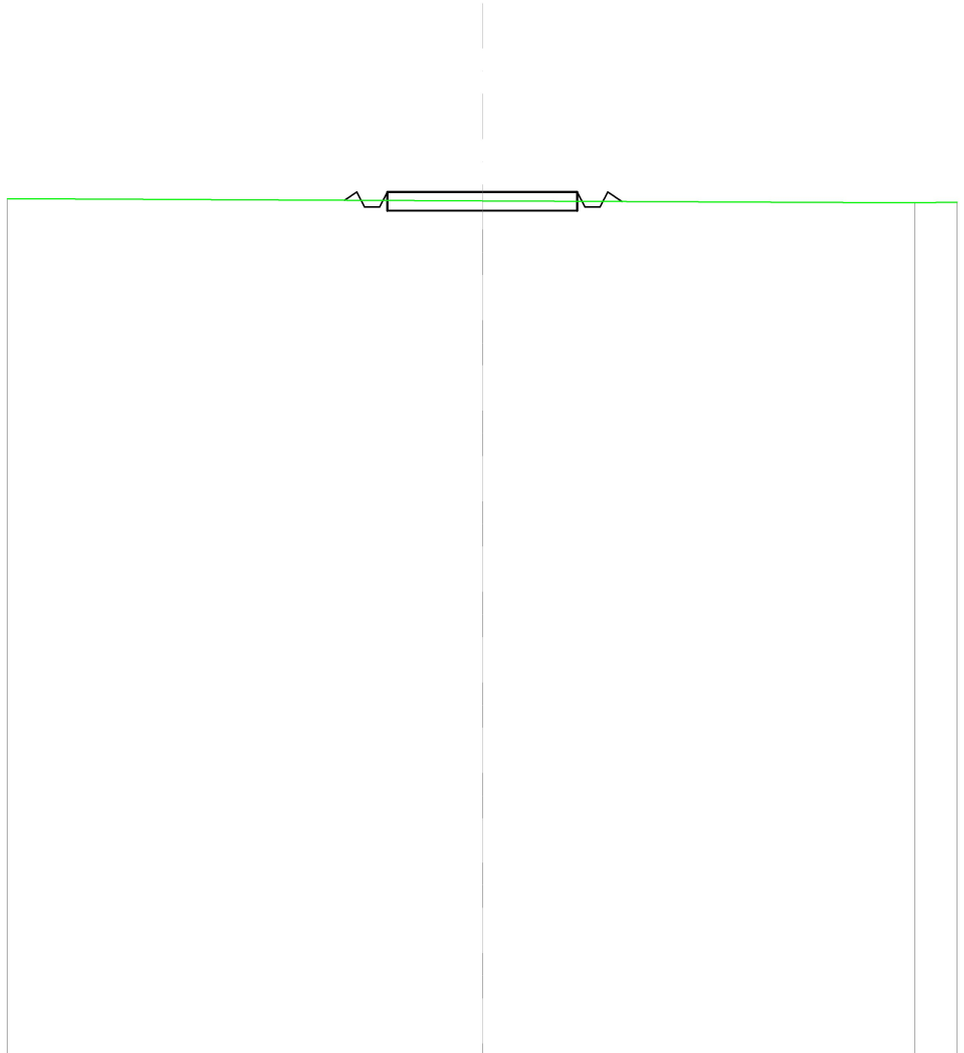
SCALA 1:200

QT.RIF. 50,000

QUOTE TERRENO	72,48	72,58
DIST.PARZIALI TERRENO	5,76	
QUOTE PROGETTO	72,51 72,88 72,48 72,48 72,88	72,88 72,88 72,48 72,88 72,63
DIST. PARZIALI PROGETTO	0,54	5,00

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,331 m ²
FOSSO	0,161 m ²
RILEVATI	
RILEVATO PER SCARPATE	0,137 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	2,500 m ²

SEZIONE N.: 4
 QT. PROGETTO: 72,963
 DIST.PROG.: 125,00
 DIST.PREC.: 50,00
 DIST.SUCC.: 50,00



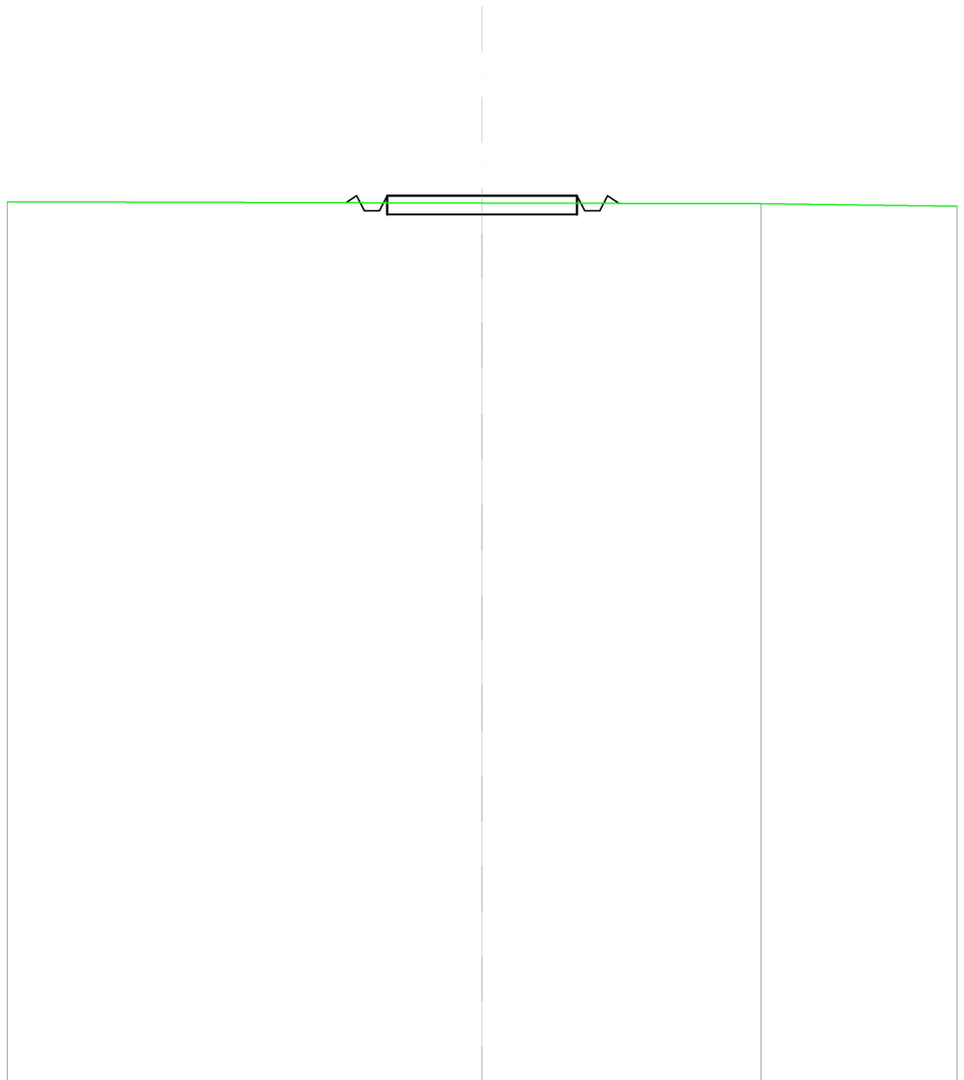
SCALA 1:200

QT.RIF. 50,000

QUOTE TERRENO		72,73		72,67
DIST.PARZIALI TERRENO			11,39	
QUOTE PROGETTO		72,75	72,96	72,56
DIST. PARZIALI PROGETTO		5,00		

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,514 m ²
FOSSO	0,204 m ²
RILEVATI	
RILEVATO PER SCARPATE	0,097 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	2,500 m ²

SEZIONE N.: 6
 QT. PROGETTO: 73,575
 DIST.PROG.: 215,00
 DIST.PREC.: 40,00
 DIST.SUCC.: 35,00



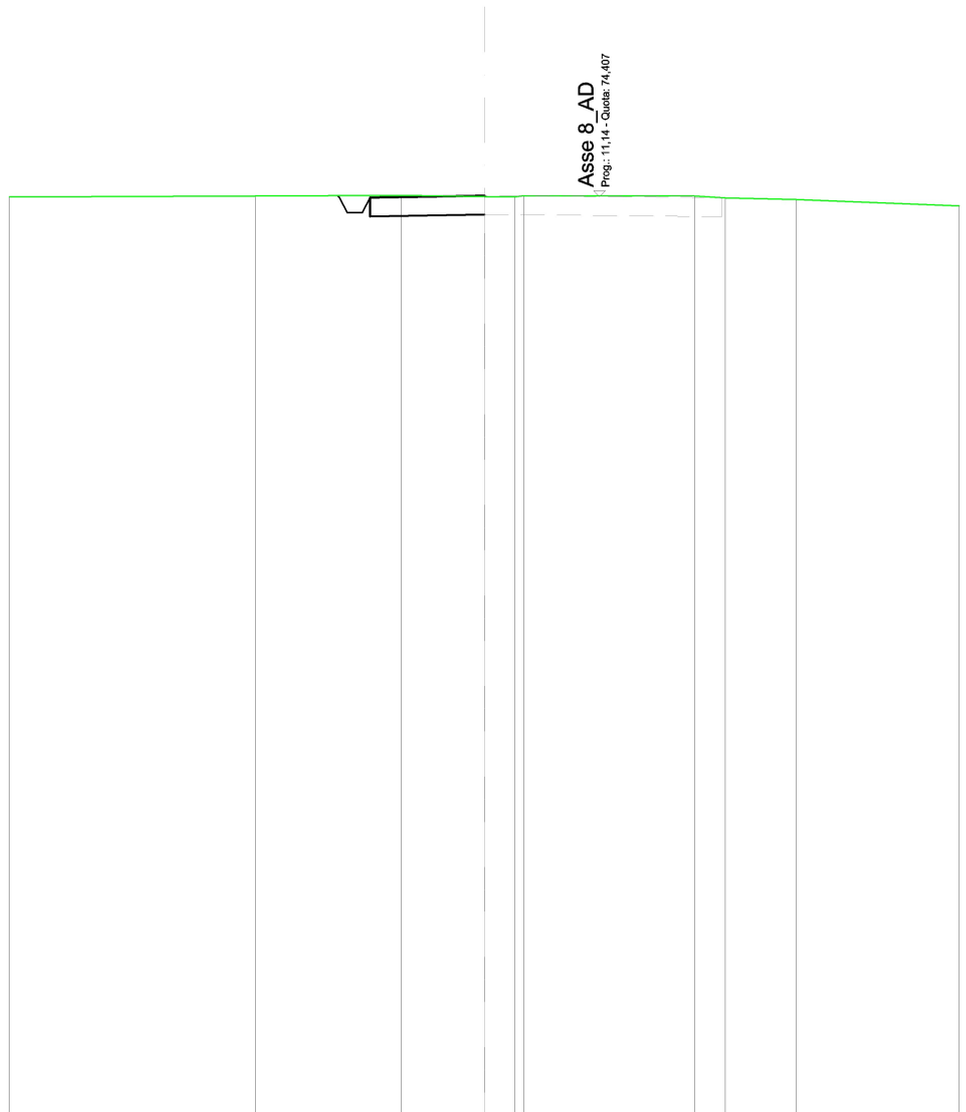
SCALA 1:200

QT.RIF. 50,000

QUOTE TERRENO		73,38		73,36
DIST.PARZIALI TERRENO			7,33	
QUOTE PROGETTO	73,39 73,58 73,18 73,18 73,58	73,58	73,58 73,18 73,18 73,58 73,37	
DIST. PARZIALI PROGETTO		5,00		

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,580 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,001 m ²
FOSSO	0,287 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	1,506 m ²

SEZIONE N.: 8
 QT. PROGETTO: 74,430
 DIST.PROG.: 283,36
 DIST.PREC.: 33,36



SCALA 1:200

QT.RIF. 50,000

QUOTE TERRENO	74,42	74,44	74,41	74,40	74,43	74,42	74,37	74,33
DIST.PARZIALI TERRENO	3,85	2,18	0,80	4,49	0,81	1,86		
QUOTE PROGETTO	74,43	74,38	73,98	74,43	74,43	74,43		
DIST. PARZIALI PROGETTO								