

REGIONE
CALABRIA



PROVINCIA DI
CROTONE



Committente:
Euria S.r.l.
Piazza Europa, 14
87100 Cosenza

Documento:

PROGETTO DEFINITIVO

Titolo del Progetto:

PARCO EOLICO "UMBRIATICO"

Elaborato:

Sezioni Trasversali Intervento 07

PROGETTO	DISCIPLINA	AMBITO	TIPO ELABORATO	PROGRESSIVO	SCALA
W-UBR	P	VB	SZ	27	1:200

NOME FILE:

W-UBR-P-VB-SZ-27_Sezioni Trasversali Intervento 07

Progettazione:



Ing. Saverio Pagliuso

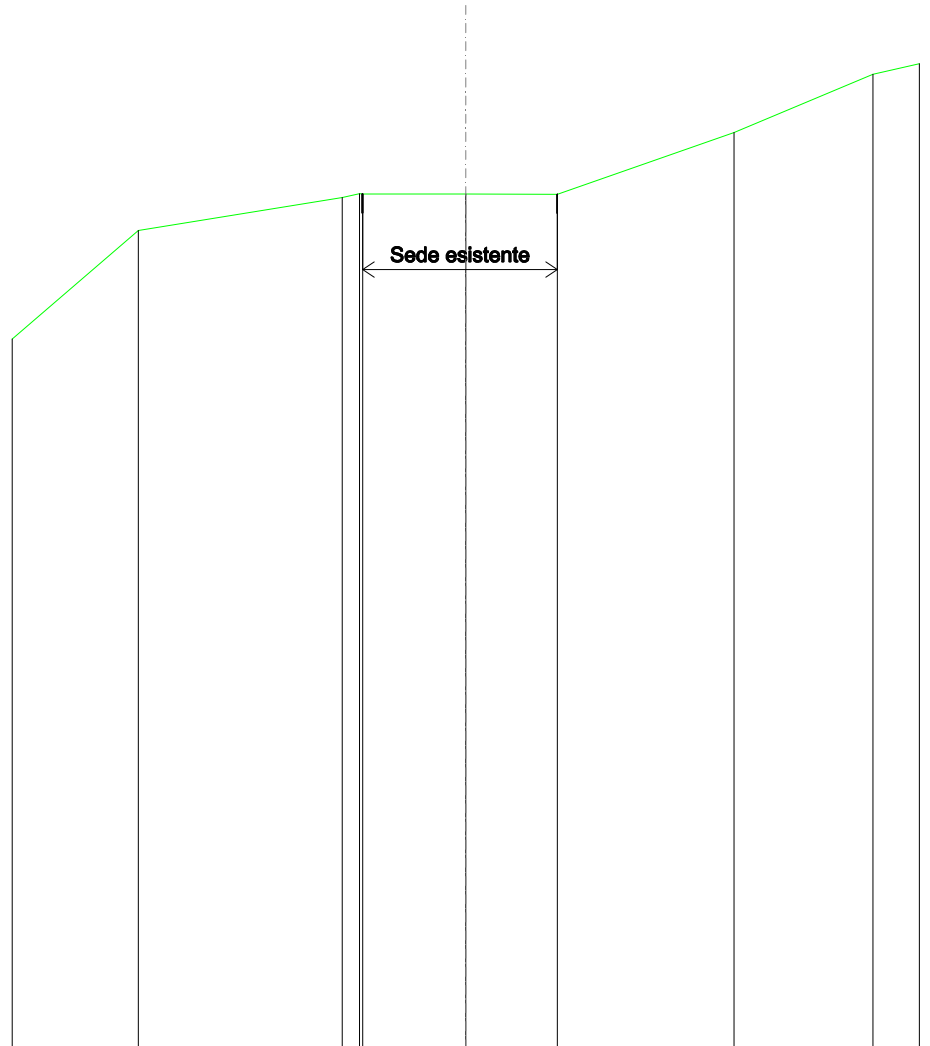
Ing. Mario Francesco Perri

Ing. Giorgio Salatino

Rev:	Prima Emissione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	10/2023	PRIMA EMISSIONE	GEMSA PRO	GEMSA PRO	Euria S.r.l.

SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	0,017 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	0,009 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	0,017 m

SEZIONE N.: 1
 QT. PROGETTO: 132,608
 DIST.PROG.: 333,850
 DIST.PREC.: 54,125
 DIST.SUCC.: 16,521



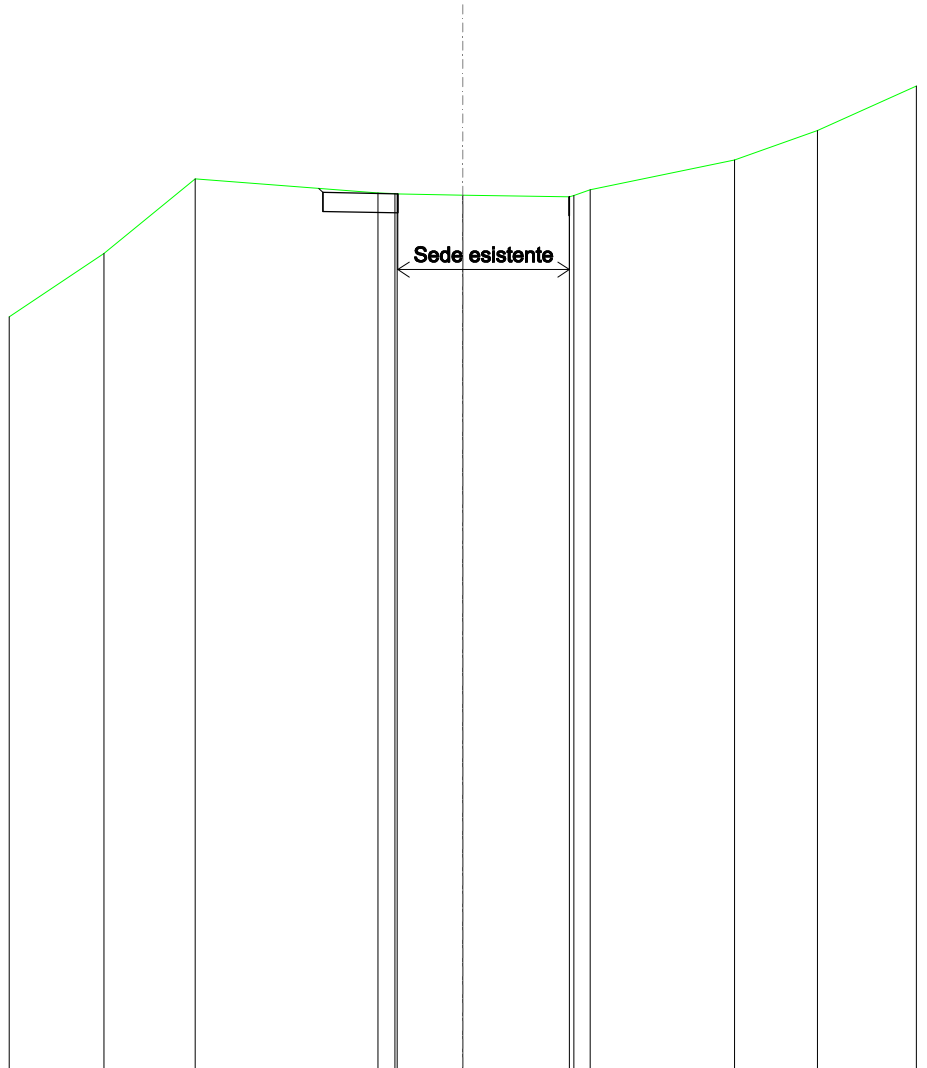
SCALA 1:200

QT.RIF. 110,000

QUOTE TERRENO	128,78	131,65	132,52	132,62	132,62	132,61	134,24	135,78	136,06
DIST.PARZIALI TERRENO	3,34	5,39	2,72	2,42	4,68	3,67	1,23		
QUOTE PROGETTO			132,62	132,62	132,62	132,61			
DIST. PARZIALI PROGETTO			5,16						

SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	1,981 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,082 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,005 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	2,089 m

SEZIONE N.: 2
 QT. PROGETTO: 133,202
 DIST.PROG.: 350,371
 DIST.PREC.: 16,521
 DIST.SUCC.: 26,459



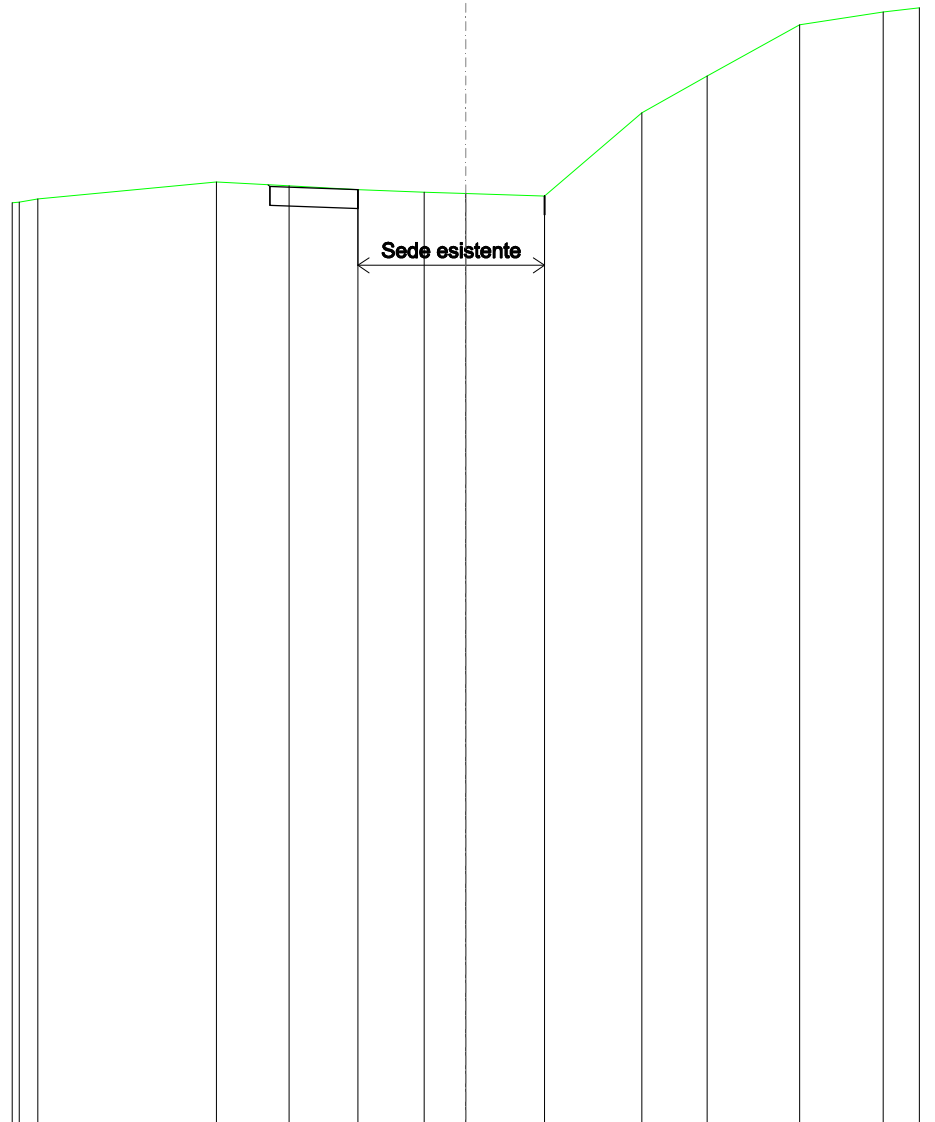
SCALA 1:200

QT.RIF. 110,000

QUOTE TERRENO	129,95	131,62	133,60		133,23	133,21	133,20	133,17	133,13	133,16	133,32	134,10	134,87	136,05
DIST.PARZIALI TERRENO	2,51	2,41	4,83		1,74	2,82	3,81	2,20	2,62					
QUOTE PROGETTO					133,35	133,24	133,20		133,13					
DIST. PARZIALI PROGETTO							6,52							

SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	2,330 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,217 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,001 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	2,376 m

SEZIONE N.: 3
 QT. PROGETTO: 134,672
 DIST.PROG.: 376,830
 DIST.PREC.: 26,459
 DIST.SUCC.: 24,963



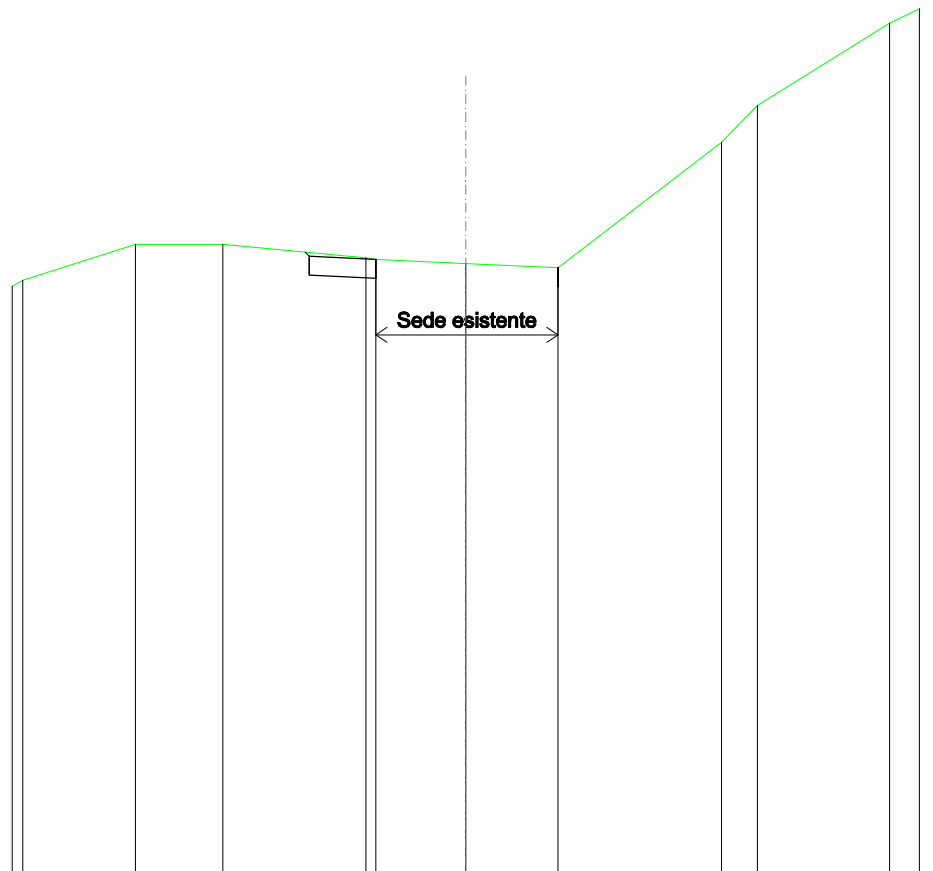
SCALA 1:200

QT.RIF. 110,000

QUOTE TERRENO	134,40	134,42	134,50	134,94	134,84	134,74	134,68	134,64	134,57	136,78	137,75	139,11	139,44	139,55
DIST.PARZIALI TERRENO	0,49	4,73	1,92	1,82	1,76	1,10	2,09	2,57	1,73	2,45	2,21	0,98		
QUOTE PROGETTO				134,87	134,83	134,74			134,57					
DIST. PARZIALI PROGETTO							7,27							

SOVRASTRUTTURA STRADALE	
CASSONETTO	1,755 m
MANUFATTI	
SCAVO PER PIATTAFORMA	0,980 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,006 m ²
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA	
AREA DI SCAVO	1,866 m

SEZIONE N.: 4
 QT. PROGETTO: 136,102
 DIST.PROG.: 401,793
 DIST.PREC.: 24,963
 DIST.SUCC.: 20,661



SCALA 1:200

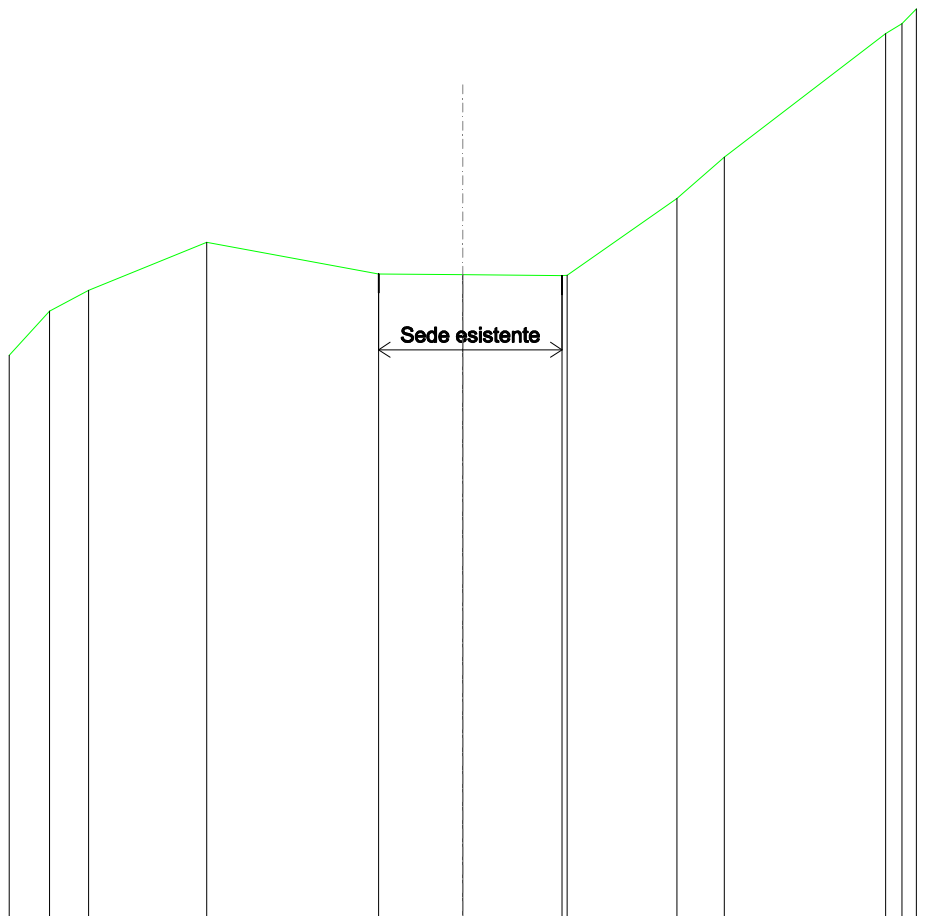
QT.RIF. 120,000

QUOTE TERRENO	135,55 135,71	136,65	136,66	136,31 136,26	136,15	136,04	139,36 140,33	142,50 142,89
DIST.PARZIALI TERRENO	2,98	2,32	3,78	2,38	2,44	4,33	0,95	3,49
QUOTE PROGETTO				136,45 136,34	136,26	136,04		
DIST. PARZIALI PROGETTO					6,58			

SEZIONE N.: 5
 QT. PROGETTO: 137,066
 DIST.PROG.: 422,455
 DIST.PREC.: 20,661

SCALA 1:200

QT.RIF. 120,000



QUOTE TERRENO	134,92	136,08	136,63	137,91	137,06	137,04	137,02	137,03	139,06	140,15	143,42	143,68	144,08
DIST.PARZIALI TERRENO	1,07	1,03	3,13	4,55	2,22	2,62	2,90	1,25	4,27				
QUOTE PROGETTO					136,56	137,06	136,56	137,06	137,02				
DIST. PARZIALI PROGETTO						4,84							