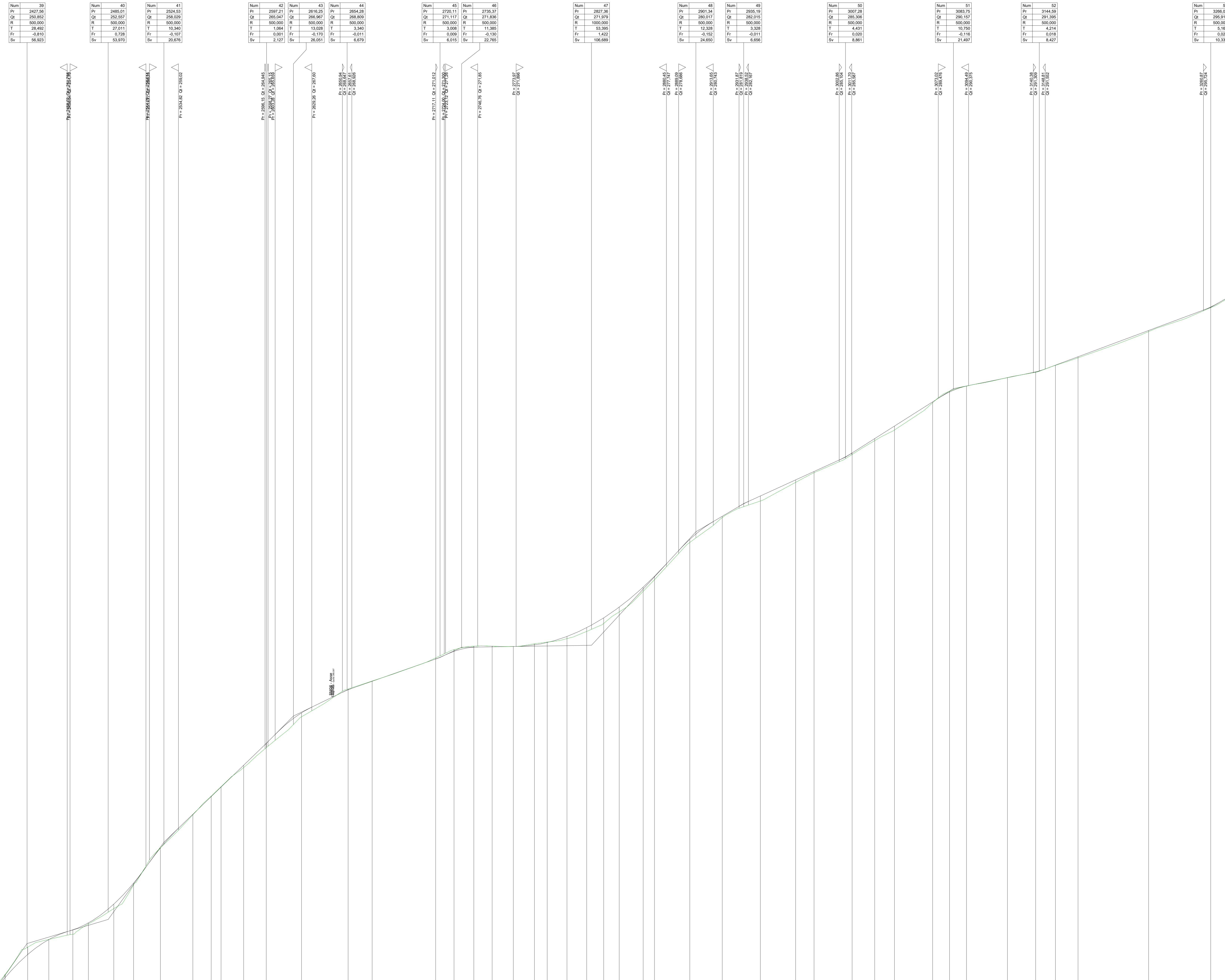




PROFILO LONGITUDINALE ASSE 5_AD

LIVELLETTE	DIFF. DI QUOTA DISTANZA Pendenza	h=1.70 L=17.60 i=0.03	h=5.47 L=95.51 i=0.14	h=7.02 L=72.08 i=0.10	h=1.20 L=10.04 i=0.10	h=1.84 L=18.03 i=0.05	h=2.33 L=65.54 i=0.04	h=0.75 L=15.28 i=0.05	h=0.14 L=10.00 i=0.00	h=0.04 L=7.98 i=0.11	h=2.00 L=33.05 i=0.06	h=3.20 L=72.08 i=0.05	h=4.85 L=76.65 i=0.06	h=2.34 L=60.85 i=0.02	h=4.52 L=121.44 i=0.04
------------	--	-----------------------------	-----------------------------	-----------------------------	-----------------------------	-----------------------------	-----------------------------	-----------------------------	-----------------------------	----------------------------	-----------------------------	-----------------------------	-----------------------------	-----------------------------	------------------------------



SCALA QUOTE 1:100
SCALA DISTANZE 1:1000
QT. REF. 244.000

NUMERO SEZIONI	141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	171	172	173	174	175	176	177	178	179	180	181	182	183	184	185	186	
DISTANZE PARZIALI		16,00	15,00	17,00	11,00	18,00	14,00	19,00	23,00	13,00	7,00	16,00	16,00	25,00	33,00	17,00	45,00	13,00	14,00	13,00	15,00	15,00	9,00	14,00	14,00	12,00	11,00	17,00	8,00	25,00	23,00	27,00	25,00	13,00	27,00	16,00	14,00	27,00	12,00	12,00	29,00	20,00	14,00	16,00	50,00	44,00	
DISTANZE PROGRESSIVE		16,00	32,00	47,00	58,00	76,00	90,00	109,00	132,00	145,00	152,00	168,00	184,00	209,00	242,00	259,00	294,00	307,00	321,00	336,00	351,00	366,00	375,00	389,00	403,00	417,00	431,00	449,00	474,00	500,00	527,00	554,00	581,00	608,00	635,00	662,00	689,00	716,00	743,00	770,00	800,00	830,00	860,00	910,00	954,00		
QUOTE TERRENO		244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00		
QUOTE PROGETTO		244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00
DIFFERENZA DI QUOTA		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Comittente: **PLT engineering**
 PLT engineering s.r.l.
 via Diamante 128
 47522 Cesena (FC)
 P.IVA/C.F. 03657800723

Titolo del Progetto: **PARCO EOLICO "SELLIA MARINA"**

Documento: **PROGETTO DEFINITIVO**

Elaborato: **Profili longitudinali adeguamenti viabilità esistente ASSE 5 - Tav.05**

SCALA: 1:1000/1:100 | FORMATO: A3 | Nome file: PESM-P-AD-03.04_e_Profilo longitudinali adeguamenti viabilità esistente-Asse 5

Progettazione:
 Ing. Saverio Pagliuso
 Ing. Mario Francesco Perri
 Ing. Giorgio Salatino
 Ing. Claudio Coscarella

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	01/2021	PRIMA EMISSIONE	GEMSA	GEMSA	PLT