



Commitente: **PLT engineering**
 PLT engineering s.r.l.
 via Dismano 1280
 47522 Cesena (FC)
 P.IVA/C.F. 05857900723

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

Documento: **PROGETTO DEFINITIVO**
 ID PROGETTO: PESH
 DISCIPLINA: P
 CAPITOLO: AD

N° Documento: **PESH-P-AD-03.01**
 Elaborato: **Profili longitudinali adeguamenti viabilità esistente ASSI 1_AD - 2_AD**

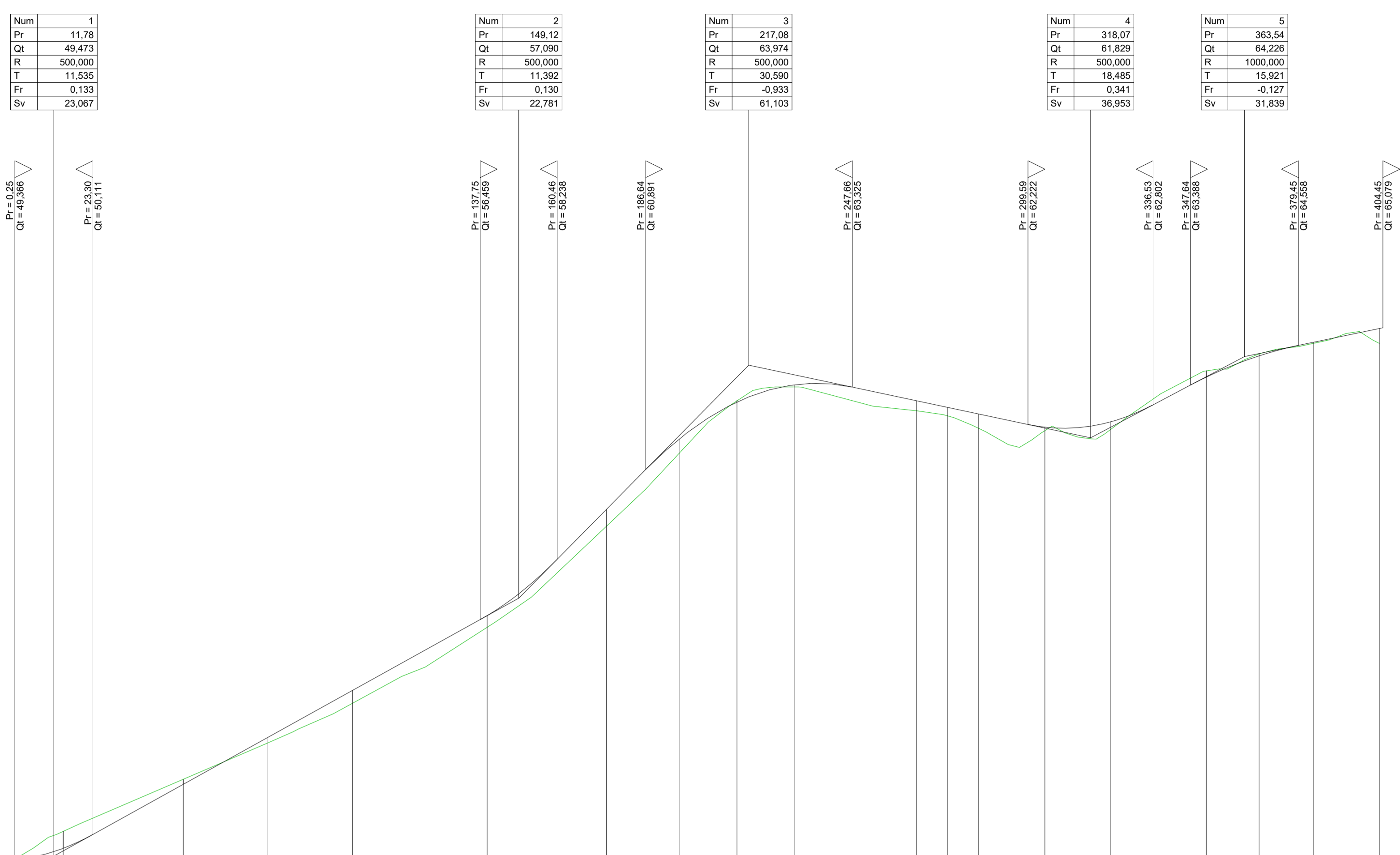
SCALA: 1:1000/1:100 FORMATO: 950x594 Nome file: PESH-P-AD-03.01_Profilo longitudinali adeguamenti viabilità esistente-Assi 1-2_AD

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
01	06/2021	REVISIONE 01	GEMSA	GEMSA	PLT

PROFILO LONGITUDINALE ASSE 1_AD

LIVELLETTE	DIFF. DI QUOTA Distanza Pendenza	h = 0,14 L = 14,65 i = 0,01	h = 7,62 L = 137,34 i = 0,06	h = 6,88 L = 67,95 i = 0,10	h = -2,15 L = 100,99 i = -0,02	h = -2,40 L = 45,47 i = 0,05	h = 1,10 L = 52,82 i = 0,02
------------	--	-----------------------------------	------------------------------------	-----------------------------------	--------------------------------------	------------------------------------	-----------------------------------

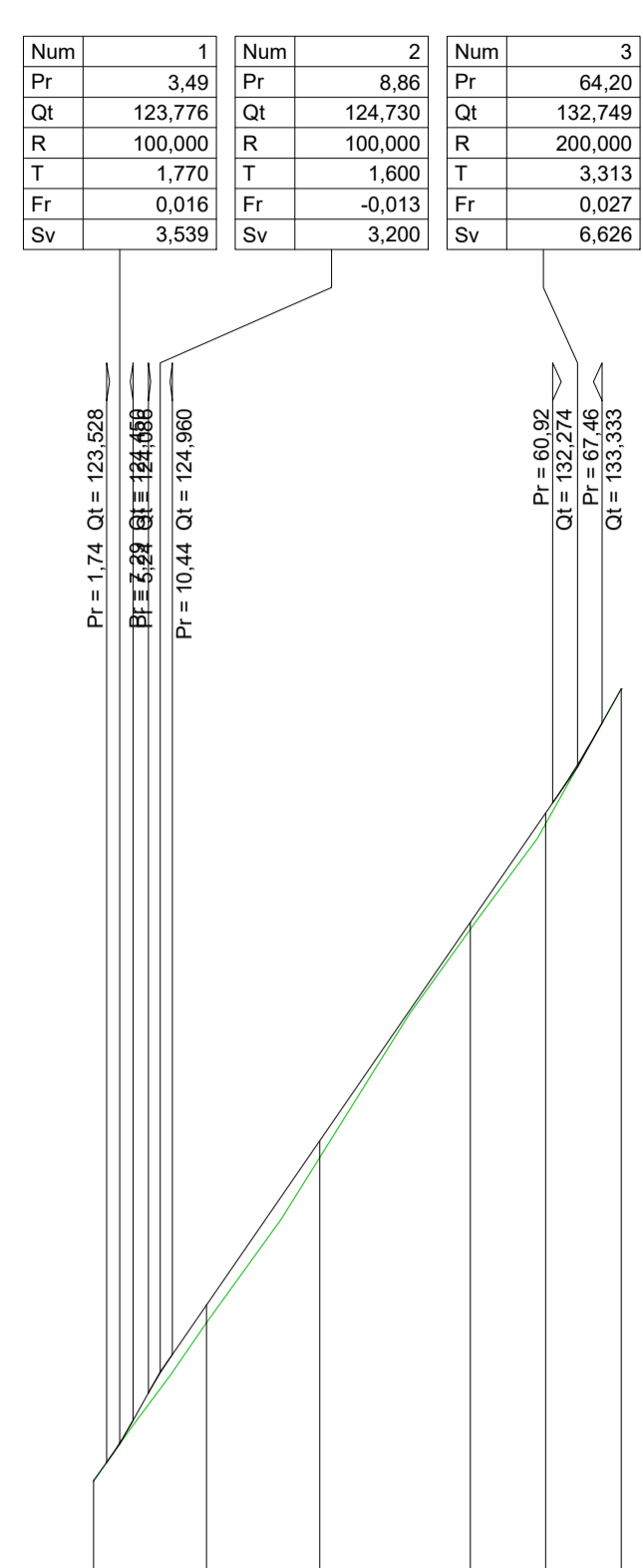


SCALA QUOTE 1:100
 SCALA DISTANZE 1:1000

NUMERO SEZIONI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
DISTANZE PARZIALI		14,53	35,47	25,00	25,00	39,77	35,23	21,71	16,88	16,88	36,13	9,15	9,15	19,67	19,49	28,16	15,64	16,14	19,39
DISTANZE PROGRESSIVE	-0,00	-14,53	-50,00	-75,00	-100,00	-139,77	-175,00	-196,71	-213,60	-230,48	-266,61	-275,75	-284,90	-304,57	-324,06	-352,22	-367,86	-384,00	-403,39
QUOTE TERRENO	-49,36	-50,21	-51,73	-52,82	-53,99	-56,22	-59,21	-61,40	-62,93	-63,34	-62,63	-62,48	-62,11	-62,03	-62,08	-63,81	-64,31	-64,62	-64,61
QUOTE PROGETTO	-49,36	-49,70	-51,59	-52,98	-54,37	-56,58	-59,71	-61,81	-62,89	-63,39	-62,92	-62,73	-62,53	-62,14	-62,30	-63,62	-64,25	-64,65	-65,06
DIFFERENZA DI QUOTA	-0,00	-0,51	-0,14	-0,16	-0,38	-0,35	-0,50	-0,41	-0,04	-0,06	-0,29	-0,25	-0,42	-0,11	-0,22	-0,19	-0,06	-0,04	-0,45

PROFILO LONGITUDINALE ASSE 2_AD

LIVELLETTE	DIFF. DI QUOTA Distanza Pendenza	h = 8,02 L = 55,34 i = 0,14	h = 8,02 L = 55,34 i = 0,14
------------	--	-----------------------------------	-----------------------------------



SCALA QUOTE 1:100
 SCALA DISTANZE 1:1000

NUMERO SEZIONI	1	2	3	4	5	6
DISTANZE PARZIALI		15,00	15,00	20,00	10,00	10,00
DISTANZE PROGRESSIVE	-0,00	-15,00	-30,00	-50,00	-60,00	-70,00
QUOTE TERRENO	-123,20	-125,38	-127,57	-130,60	-132,00	-133,79
QUOTE PROGETTO	-123,20	-125,62	-127,79	-130,69	-132,14	-133,79
DIFFERENZA DI QUOTA	-0,01	-0,24	-0,22	-0,09	-0,14	-0,00