

LIVELLETTA	DIFF. DI QUOTA DISTANZA PENDENZA	h = 0,42 L = 24,50 i = 0,02	h = 11,02 L = 116,41 i = 0,09	h = -14,17 L = 101,00 i = -0,14	h = -5,21 L = 43,99 i = -0,12	h = -0,40 L = 46,56 i = -0,01	h = -0,11 L = 19,13 i = -0,01
------------	--	-----------------------------------	-------------------------------------	---------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------

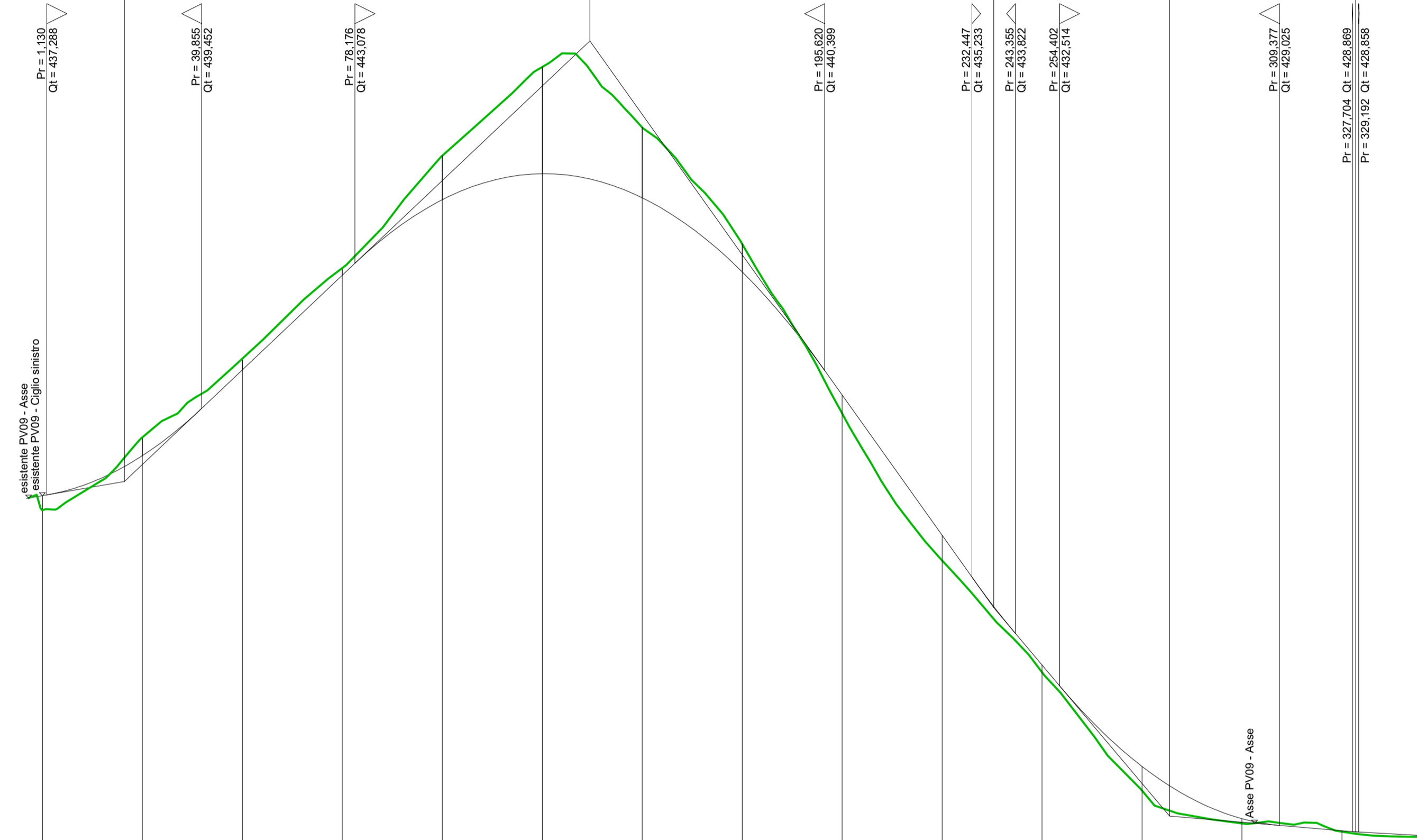
Num	1
Pr	20,493
Qt	437,620
R	500,000
T	19,362
Fr	0,375
Sv	36,795

Num	2
Pr	136,898
Qt	448,635
R	500,000
T	58,722
Fr	3,448
Sv	117,744

Num	3
Pr	237,901
Qt	434,468
R	500,000
T	5,454
Fr	0,030
Sv	11,000

Num	4
Pr	281,889
Qt	429,258
R	500,000
T	27,487
Fr	0,756
Sv	55,113

Num	5
Pr	328,448
Qt	428,863
R	500,000
T	0,744
Fr	0,001
Sv	1,488



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
DISTANZE PARZIALI		25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	22,58
DISTANZE PROGRESSIVE	0,00	25,00	50,00	75,00	100,00	125,00	150,00	175,00	200,00	225,00	250,00	275,00	300,00	325,00	347,58
QUOTE TERRENO	-436,90	-438,73	-440,69	-442,96	-445,77	-447,99	-446,46	-443,56	-436,33	-435,65	-432,85	-429,89	-425,07	-428,87	-428,76
QUOTE PROGETTO	-437,27	-438,27	-440,41	-442,78	-444,67	-445,32	-444,72	-442,87	-438,78	-436,28	-433,04	-430,50	-425,19	-428,89	-428,76
DIFFERENZA DI QUOTA	-0,37	-0,46	-0,28	-0,18	-1,10	-2,67	-1,76	-0,70	-0,45	-0,63	-0,18	-0,60	-0,12	-0,03	-0,00
ETTOMETRICHE	0	1 2 3													
ANDAMENTO PLANIMETRICO															



Committente:  
Novo Wind S.r.l.  
via Sardegna 40  
00187 Roma  
P.IVA/C.F. 16666841008

Documento:  
**PROGETTO DEFINITIVO**

Titolo del Progetto:  
**PARCO EOLICO "PARCO DELLE VITTORIE"**

Elaborato:  
**Profilo longitudinale  
Asse 05\_AD**

ID PROGETTO	DISCIPLINA	CAPITOLO	TIPO	REVISIONE	SCALA	FORMATO
IT-VesPdV-Gem	CW	RD	DW	0	1:1.000 -1:100	A1

NO ME FILE: IT-VesPdV-Gem-CW-RD-DW-05,05-Rev.0\_Profilo longitudinale Asse 05\_AD

Progettazione:

Ing. Saverio Pagliuso

Ing. Mario Francesco Perri

Ing. Giorgio Salatino

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	Giugno 2023	PRIMA EMISSIONE	GEMSA	GEMSA	Novo Wind S.r.l.