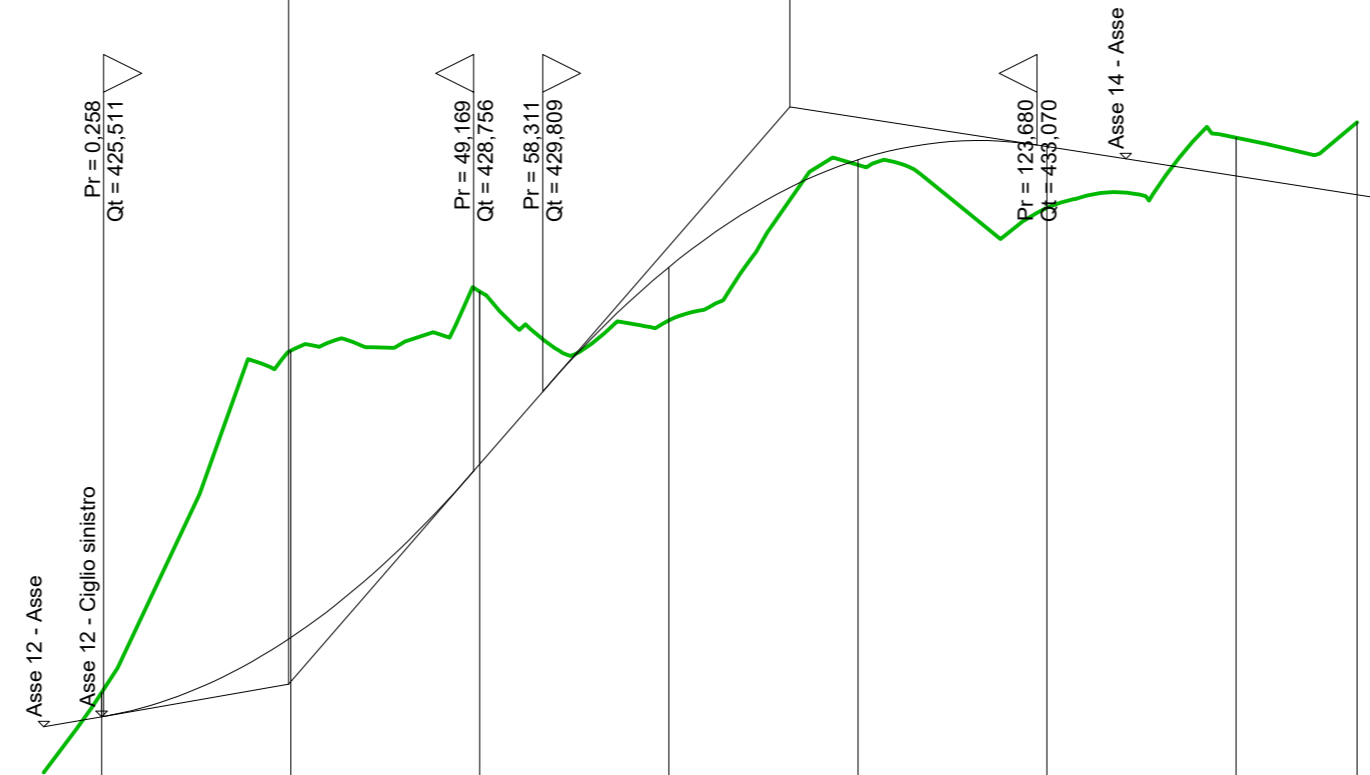


LIVELLETTE	DIFF. DI QUOTA DISTANZA PENDENZA	h = 0,364 L = 32,376 i = 0,011	h = 7,639 L = 66,282 i = 0,115	h = -1,251 L = 80,746 i = -0,015
------------	--	--------------------------------------	--------------------------------------	--

Num	1
Pr	24,714
Qt	425,937
R	500,000
T	24,455
Fr	0,598
Sv	49,038

Num	2
Pr	90,996
Qt	433,576
R	500,000
T	32,684
Fr	1,068
Sv	65,496



SCALA QUOTE 1:100
SCALA DISTANZE 1:1000

QT.RIF. 422,000

NUMERO SEZIONI	1	2	3	4	5	6	7	8
DISTANZE PARZIALI		25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	16,040
DISTANZE PROGRESSIVE	0,000	25,000	50,000	75,000	100,000	125,000	150,000	166,040
QUOTE TERRENO	425,937	425,937	425,937	425,937	425,937	425,937	425,937	425,937
QUOTE PROGETTO	425,937	425,937	425,937	425,937	425,937	425,937	425,937	425,937
DIFFERENZA DI QUOTA	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
ETTOMETRICHE	[Bar chart showing cumulative length]							
ANDAMENTO PLANIMETRICO	[Planimetric layout diagram with curve data: L=28,408, R=50,000, Sv=23,508, a=29,93009, L=8,613, L=16,890, L=14,601, L=18,310, Sv=16,722, a=20,076, Sv=24,393, a=31,0584, R=50,000]							



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 13**

ID PROGETTO	DISCIPLINA	CAPITOLO	TIPO	REVISIONE	SCALA	FORMATO
IT-VesPdV-Gem	CW	RD	DW	0	1:1.000 -1:100	A2

NOME FILE:

IT-VesPdV-Gem-CW-RD-DW-05.13-Rev.0_Profilo longitudinale Asse 13

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.