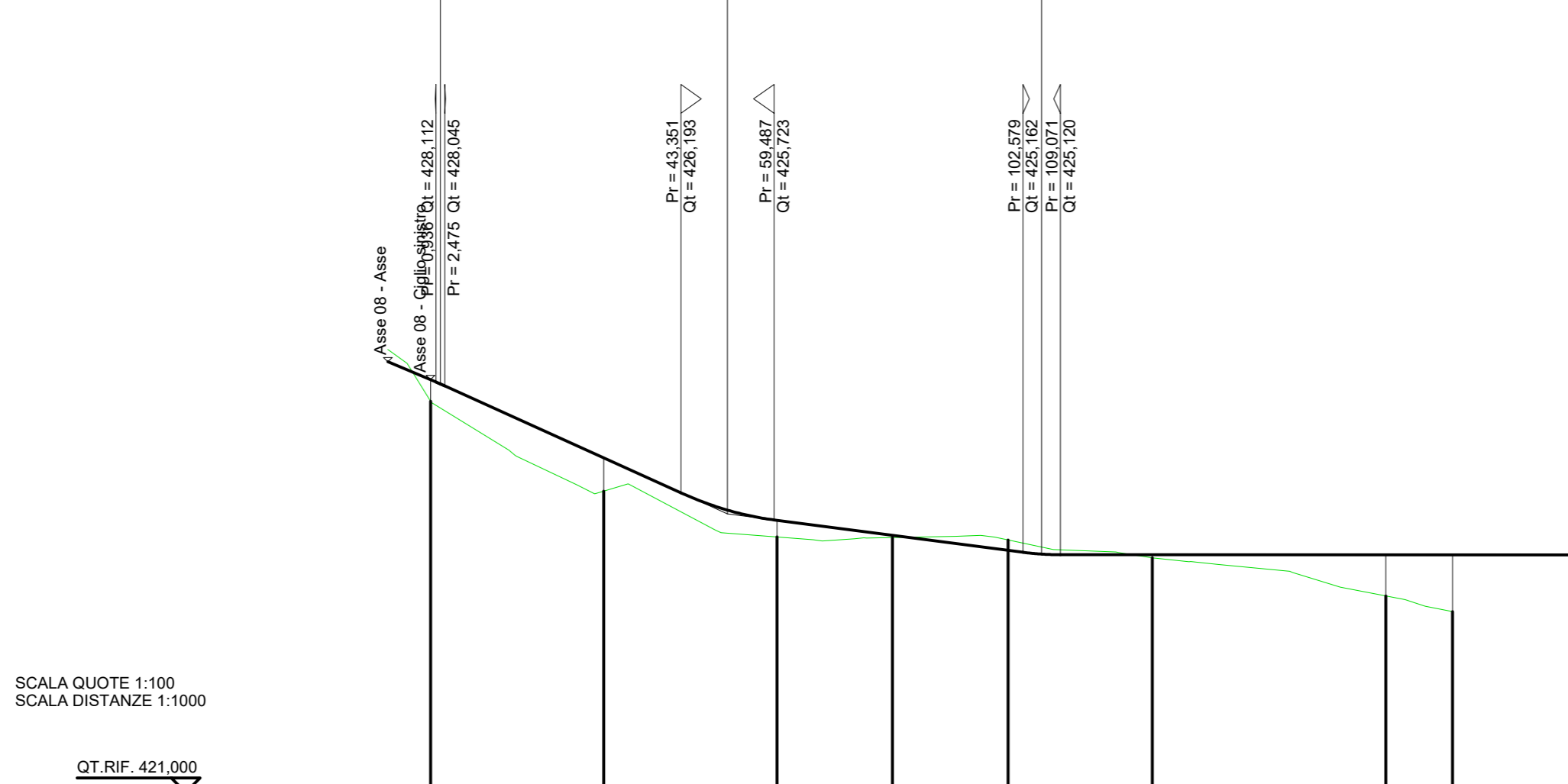


LIVELLETTA	DIFF. DI QUOTA DISTANZA PENDENZA	h = -0,384 L = 9,091 i = -0,042	h = -2,251 L = 49,713 i = -0,045	h = -0,708 L = 54,406 i = -0,013	h = -0,003 L = 94,210 i = 0,000
------------	--	---------------------------------------	--	--	---------------------------------------

Num	1	Num	2	Num	3
Pr	1,706	Pr	51,419	Pr	105,825
Qt	428,079	Qt	425,828	Qt	425,120
R	500,000	R	500,000	R	500,000
T	0,769	T	8,068	T	3,246
Fr	0,001	Fr	0,065	Fr	0,011
Sv	1,540	Sv	16,143	Sv	6,493



SCALA QUOTE 1:100
SCALA DISTANZE 1:1000

QT.RIF. 421,000

NUMERO SEZIONI	1	2	3	4	5	6	7	8
DISTANZE PARZIALI		30,000	30,000	20,000	20,000	25,000	40,441	11,516
DISTANZE PROGRESSIVE	0,000	30,000	60,000	80,000	100,000	125,000	165,441	176,957
QUOTE TERRENO	427,790	426,220	425,429	425,145	425,376	425,508	424,408	424,135
QUOTE PROGETTO	426,151	426,798	425,718	425,426	425,196	425,119	425,118	425,118
DIFFERENZA DI QUOTA	-0,371	-0,378	-0,288	-0,038	-0,180	-0,052	-0,712	-0,083
ETOMETRICHE	0 ————— 1							
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 PV11**

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-05.26-Rev.0_Profilo longitudinale Asse PV11				

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.