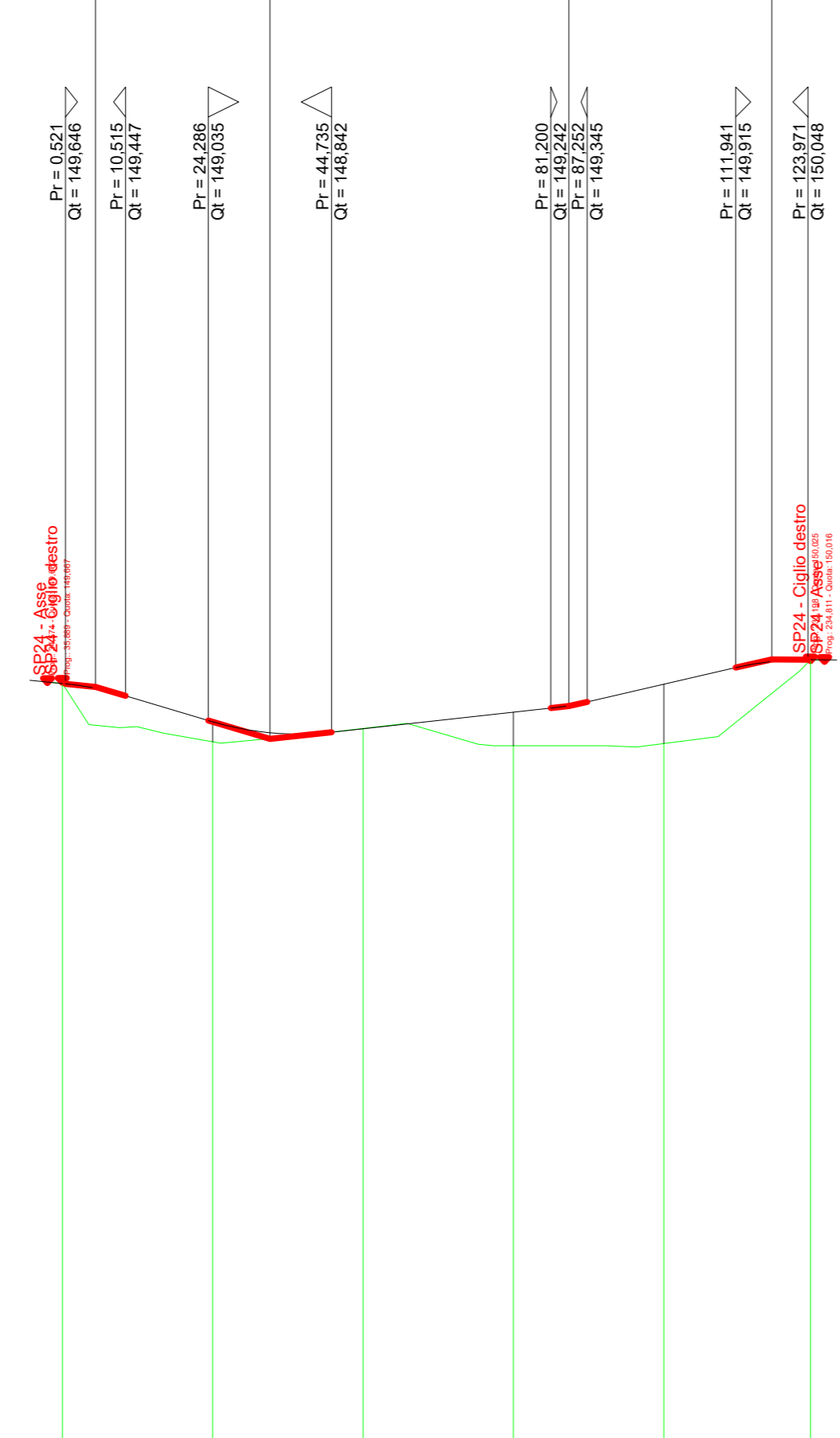


LIVELLETTA	DIFF. DI QUOTA DISTANZA PENDENZA	h = 0,11 L = 28,99 i = -0,03	h = 0,55 L = 49,72 i = 0,01	h = 0,78 L = 33,73 i = 0,02	h = 0,11 L = 28,99 i = -0,03
------------	--	------------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	------------------------------------

Num	1	Num	2	Num	3	Num	4
Pr	5,518	Pr	34,511	Pr	84,226	Pr	117,956
Qt	149,597	Qt	148,729	Qt	149,275	Qt	150,054
R	500,000	R	500,000	R	500,000	R	500,000
T	4,997	T	10,225	T	3,026	T	6,015
Fr	0,025	Fr	0,105	Fr	0,009	Fr	0,036
Sv	9,996	Sv	20,451	Sv	6,053	Sv	12,032



SCALA QUOTE 1:100  
SCALA DISTANZE 1:1000

QT.RIF. 137,000

NUMERO SEZIONI	1	2	3	4	5	6
DISTANZE PARZIALI		25,00	25,00	25,00	25,00	24,37
DISTANZE PROGRESSIVE	-0,00	-25,00	-50,00	-75,00	-100,00	-124,37
QUOTE TERRENO	-149,65	-148,68	-148,91	-148,62	-148,65	-150,05
QUOTE PROGETTO	-149,65	-149,01	-148,90	-149,17	-149,64	-150,05
DIFFERENZA DI QUOTA	-0,00	-0,33	-0,01	-0,56	-0,98	-0,00
ETTOMETRICHE	0 ————— 1					
ANDAMENTO PLANIMETRICO						

Regione Puglia



Provincia di Andria-Barletta-Trani



Committente:

GSMT WIND S.R.L  
Piazza Europa,14  
87100 Cosenza (CS) - Italy  
Tel. centralino + 39 0984 408606

Documento:

**PROGETTO DEFINITIVO**

Titolo del Progetto:

**PARCO EOLICO "MINERVINO"**

Elaborato:

**Profilo Longitudinale Asse 07**

PROGETTO	DISCIPLINA	AMBITO	TIPO ELABORATO	PROGRESSIVO	SCALA
E-MIN	P	VB	FP	05	1:100 - 1:1000

NOME FILE: E-MIN-P-VB-FP-05\_Profilo Longitudinale Asse 07

Progettazione:

Ing. Saverio Pagliuso



Ing. Mario Francesco Perri

Ing. Giorgio Salatino

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	FEBBRAIO 2024	PRIMA EMISSIONE	GEMSA	GEMSA	