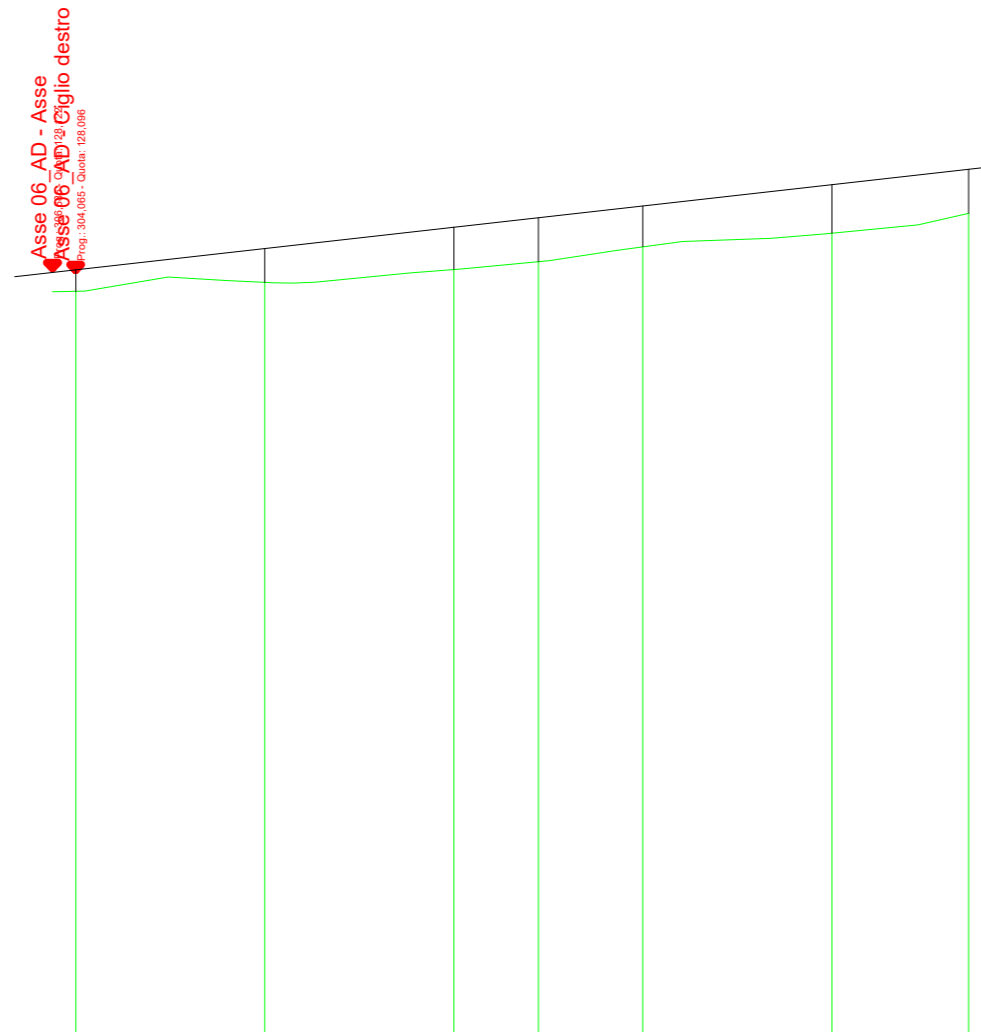


LIVELLETTTE	DIFF. DI QUOTA DISTANZA PENDENZA	h = 1,83 L = 162,69 i = 0,01
-------------	--	------------------------------------



SCALA QUOTE 1:100  
SCALA DISTANZE 1:1000

QT.RIF. 118,000

NUMERO SEZIONI	1	2	3	4	5	6	7
DISTANZE PARZIALI		25,00	25,00	11,19	13,81	25,00	18,09
DISTANZE PROGRESSIVE	0,00	25,00	50,00	61,19	75,00	100,00	118,09
QUOTE TERRENO	127,82	127,93	128,11	128,21	128,41	128,59	128,85
QUOTE PROGETTO	128,10	128,38	128,66	128,79	128,95	129,23	129,43
DIFFERENZA DI QUOTA	-0,29	-0,45	-0,56	-0,58	-0,54	-0,64	-0,58
ETTOMETRICHE							
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 MN05**

PROGETTO	DISCIPLINA	AMBITO	TIPO ELABORATO	PROGRESSIVO	SCALA
E-MIN	P	VB	FP	18	1:100 - 1:1000

NOME FILE: E-MIN-P-VB-FP-18\_Profilo Longitudinale Asse MN05

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	