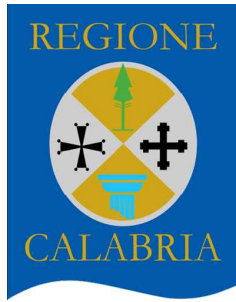


Regione
Calabria



Comune di
Mesoraca



Committente:

ESC WIND S.R.L.
Piazza Europa, 14
87100 Cosenza - Italy
P.IVA: 03884610787

Documento:

PROGETTO DEFINITIVO

Titolo del Progetto:

PARCO EOLICO "MESORACA"

Elaborato:

Modello aerogeneratore

PROGETTO	DISCIPLINA	AMBITO	TIPO ELABORATO	PROGRESSIVO	SCALA
E-MES	G	EG	DT	01	

NOME FILE:

E-MES-G-EG-DT-01_ Modello aerogeneratore

Progettazione:



Ing. Saverio Pagliuso

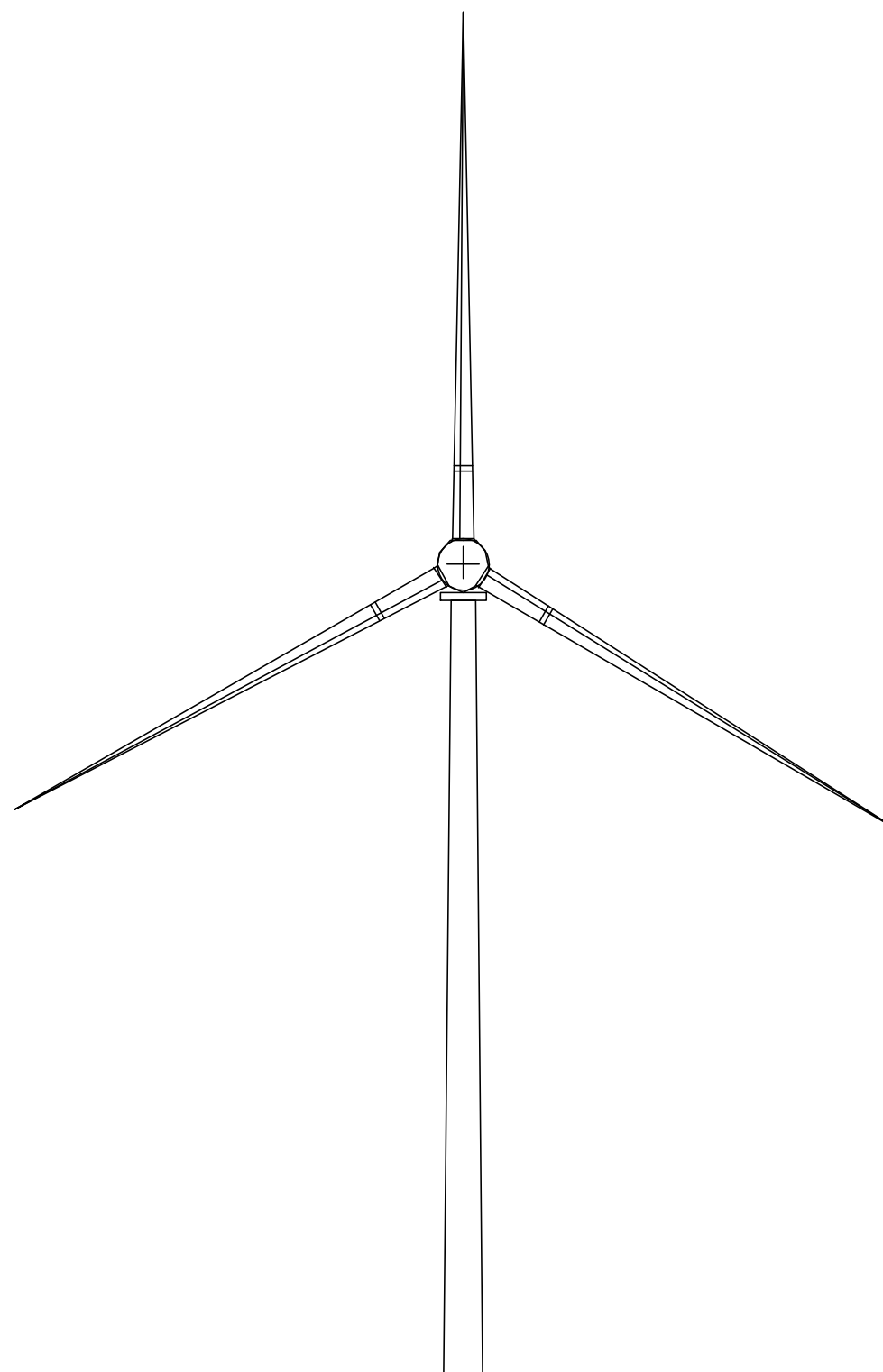
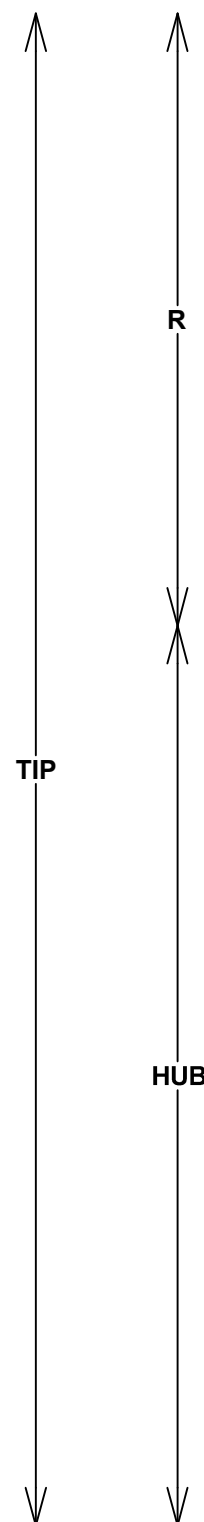
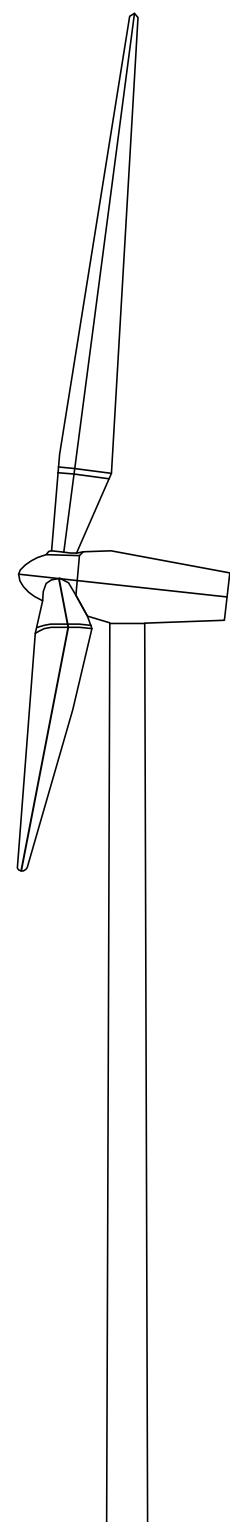
Ing. Mario Francesco Perri

Ing. Giorgio Salatino

Rev:	Prima Emissione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	FEBBRAIO 2024	PRIMA EMISSIONE	GEMSA PRO	GEMSA PRO	ESC WIND S.R.L.

Prospetto Laterale

Prospetto Frontale



Dati Aerogeneratore

Lunghezza Max Pala	81 m
Altezza Max HUB	125 m
Altezza Max Tip	206 m
P _{min} Aerogeneratore	3,00 MW
P _{max} Aerogeneratore	6,20 MW
Potenza Max complessiva Parco	86,80 MW