

DATI TECNICI

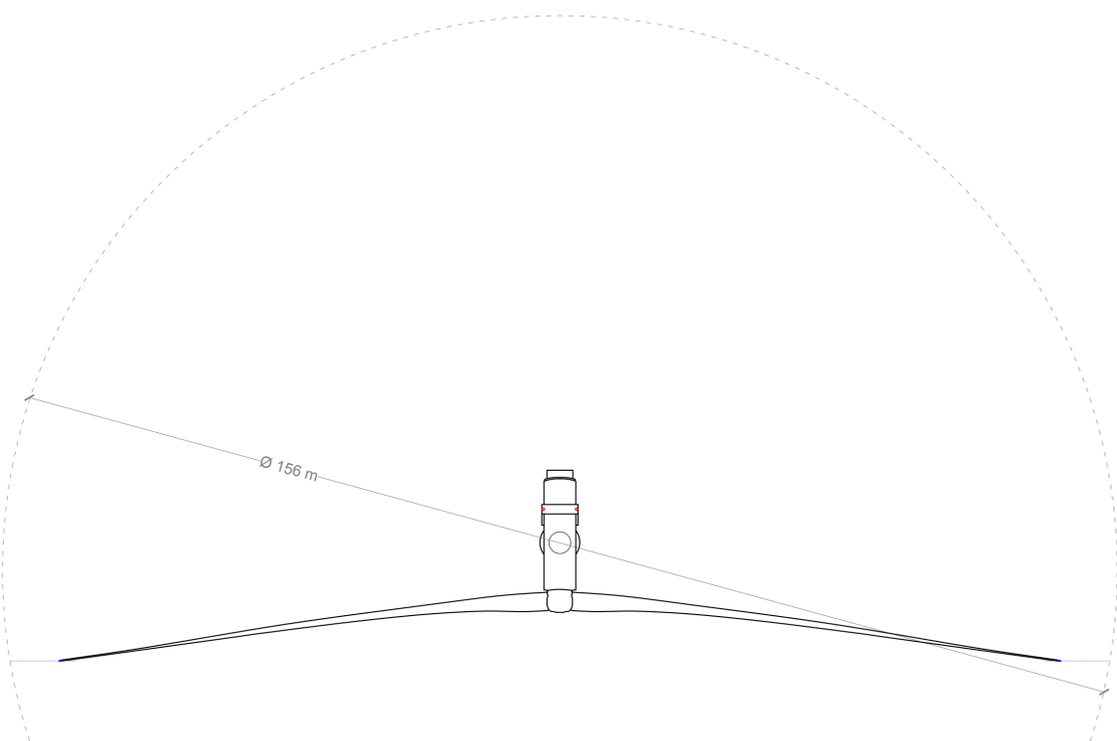
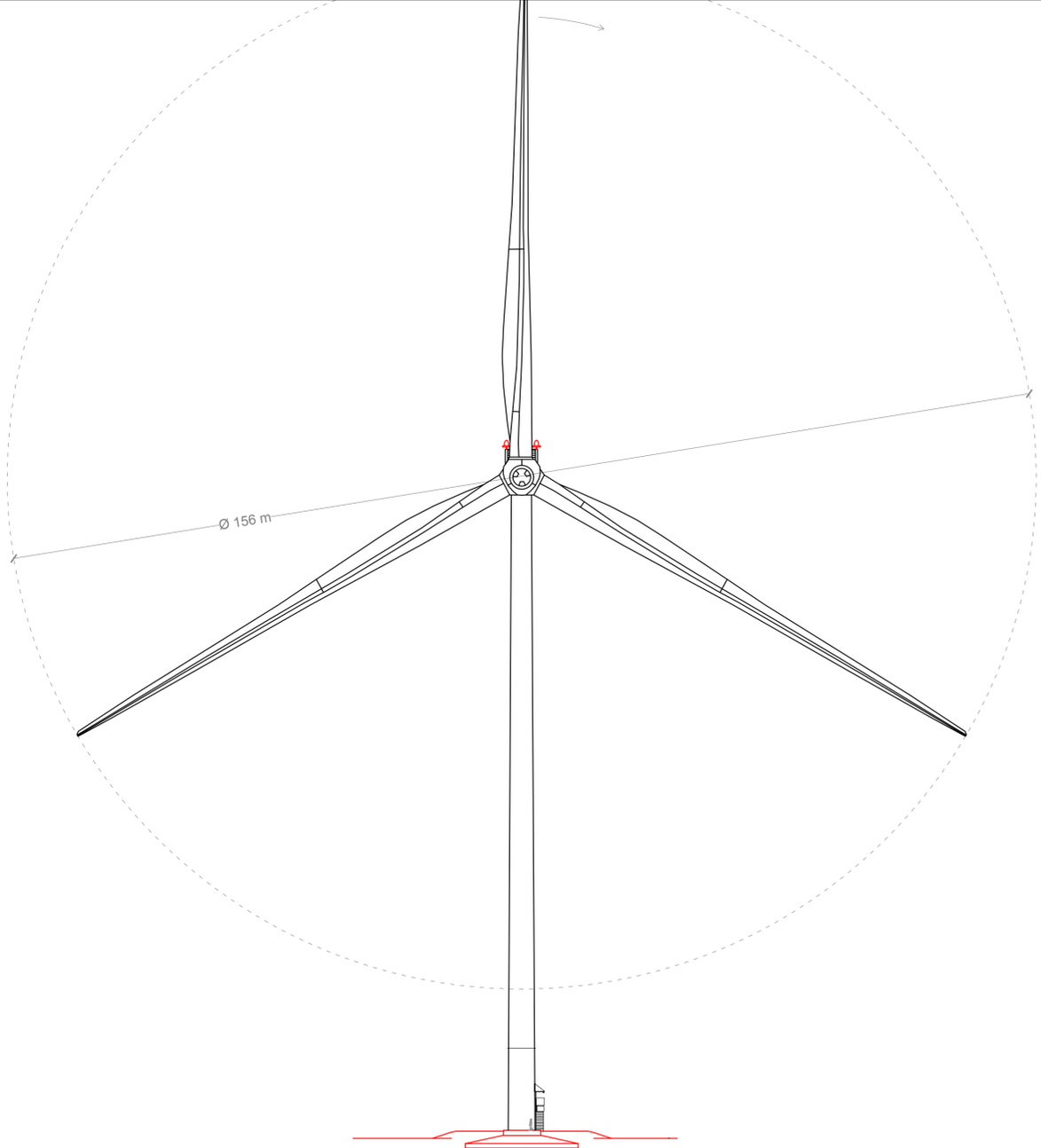
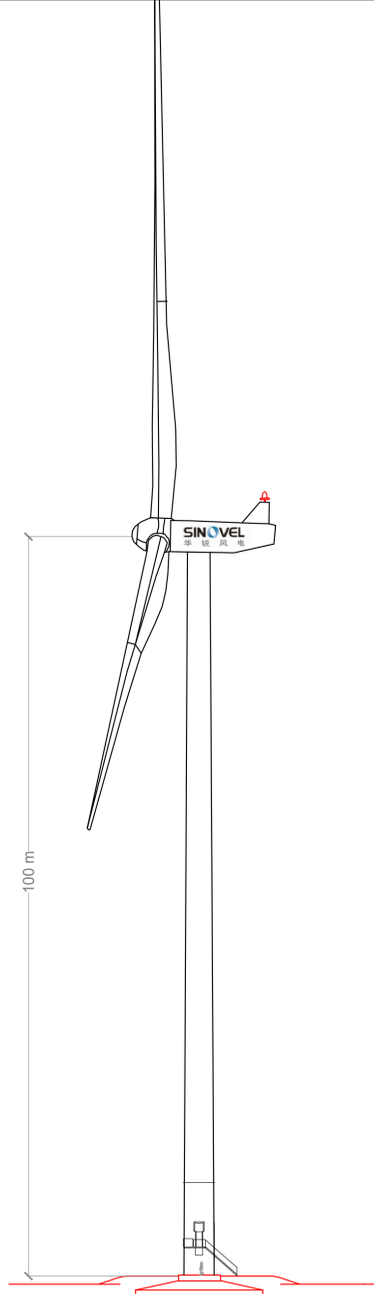
SINOVEL SL4.5 / 156 - 4.5 MW

Rotore	
Numero pale	3
Diametro rotore	156 m
Area spazzata	19,113 mq
Regolazione potenza	Electric Pitch

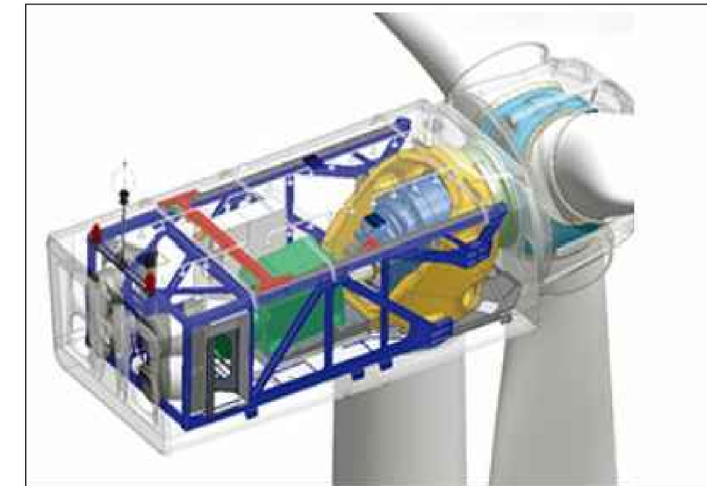
Torre	
Tipo	Torre ibrida, torre conica tubolare in acciaio
Altezza del mozzo	100 m
Potenza nominale turbina	4,5 MW

Pale	
Materiale	FRP

Generatore	
Tensione	1140 V
Tipo	generatore ad induzione doppia alimentazione
Frequenza	50 Hz



Vista di dettaglio



COMUNE di FOGGIA

**Progetto definitivo  
per la realizzazione  
di un Parco Eolico  
progetto " Stella "**

COMMITTENTE	DESE S.r.l.
-------------	-------------

PROGETTO DEFINITIVO	COMUNE: FOGGIA LOCALITA': "Stella - Vulgano"
---------------------	--

Disegni tecnici: Aerogeneratore		ELABORATO	8
Scala: --	Data: 20-07-2023 Rev: 01		
Codifica: DL/FG/PTO/EL_8			

Progettazione:  Via Mario Forcella, 14 - 71121 FOGGIA	Tecnico incaricato:  Ing. Marcello Salvatore
---	--