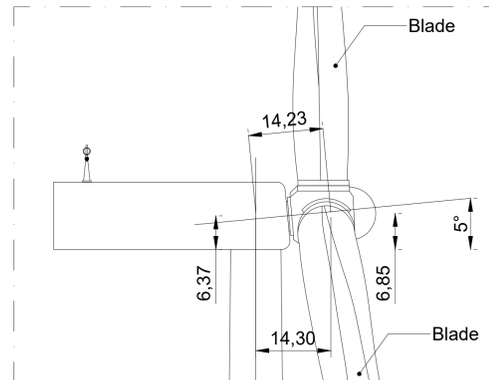
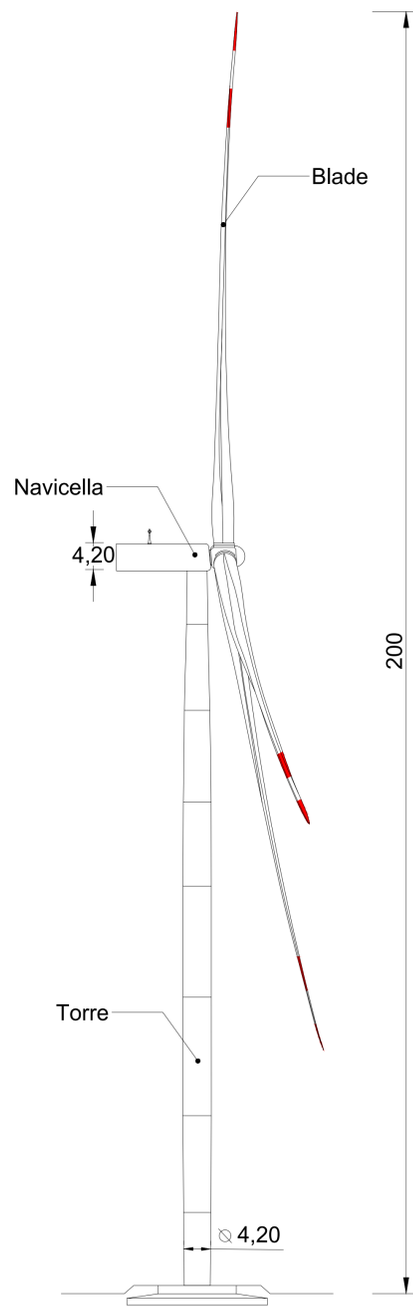
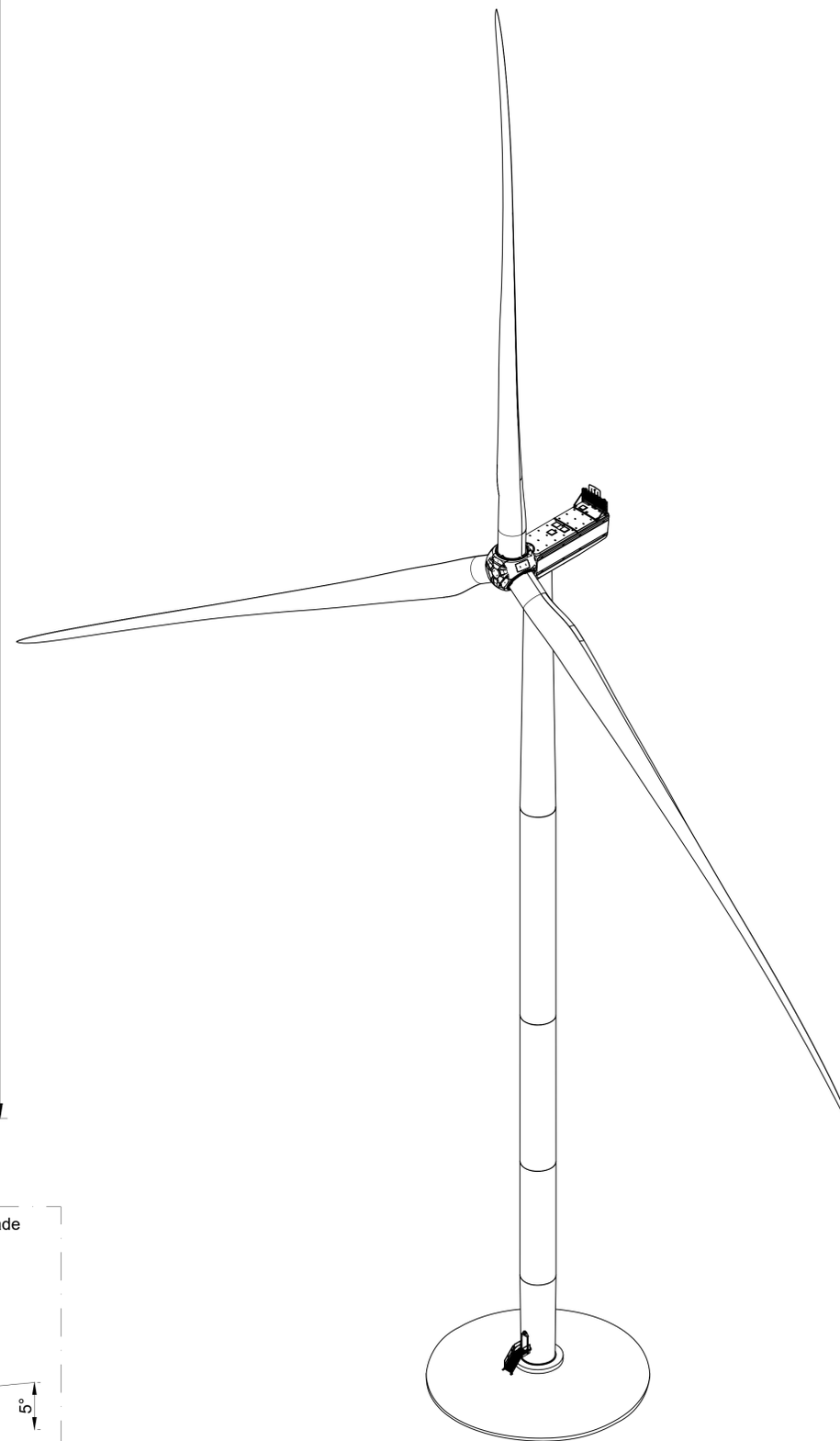


AEROGENERATORE TIPO DI PROGETTO - VESTAS V162 - 7.2 MW



Particolare navicella



3d Aerogeneratore

COMMITENTE	Green Resources Value GRV WIND SARDEGNA 6 S.R.L. Via Durini, 9 - Tel. +39 02 50043159 20122 Milano - PEC: grvindsardegna6@legalmail.it		
	PROGETTISTI	INSE S.r.l. Viale Michelangelo, 71 - Tel. 081 579 7998 80129 Napoli - Mail: tecnico@insepi.it	
REGIONE SARDEGNA PROVINCIA SASSARI ITTIRI			
PROGETTO	PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DENOMINATO "LUXI" COMPOSTO DA 5 AEROGENERATORI DA 7.2 MW, PER UNA POTENZA COMPLESSIVA DI 36 MW SITO NEL COMUNE DI ITTIRI (SS), CON OPERE DI CONNESSIONE NEL COMUNE DI ITTIRI (SS)		
ELABORATO	Titolo: AEROGENERATORE TIPO DI PROGETTO		Tav. / Doc: OC 19
Codice elaborato: HS266-OC19-D			
01	APRILE 2023	DESCRIZIONE	GRV WIND SARDEGNA 6 S.r.l.
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORAZIONE VERIFICA APPROVAZIONE