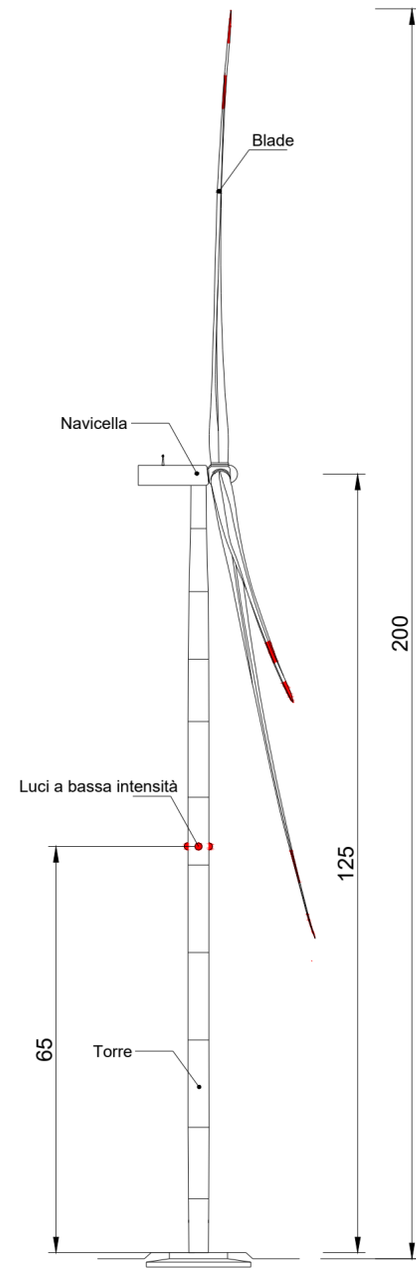


SCALA 1:1.000



SCALA 1:800

Technical specifications	
Baseline nominal power	6.0 MW
Power regulation	Pitch regulation with variable speed
Rotor tilt	6 degrees
Cut-in wind speed	3 m/s
Cut-out wind speed	25 m/s
Restart wind speed	23 m/s

REGIONE MARCHE

Comune di Caldarola (MC)

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO DELLA POTENZA DI 60,0 MW integrato con un sistema di accumulo della potenza di 20,0 MW e delle relative opere di connessione alla RTN sito nei comuni di Caldarola e Camerino (MC)

TITOLO
Aerogeneratore di progetto ed indicazione delle specifiche tecniche

PROGETTAZIONE	PROPONENTE
 SR International S.r.l. C.so Vittorio Emanuele II, 282-284 - 00186 Roma Tel. 06 8079555 - Fax 06 80693106 C.F e P.IVA 13457211004	 Fred. Olsen Renewables Italy S.r.l. Viale Castro Pretorio, 122 - 00185 Roma C.F e P.IVA 15604711000
	

Revisione	Data	Elaborato	Verificato	Approvato	Descrizione
00	17/10/2022	Longobardi	Bartolazzi	F.O. Renewables	Aerogeneratore di progetto ed indicazione delle specifiche tecniche

N° DOCUMENTO	SCALA	FORMATO
FLS-CLD-IE.11	--	A4