

**PROGETTO PRELIMINARE PER LA REALIZZAZIONE DI
UN PARCO EOLICO OFFSHORE A LARGO DI SANTA
MARIA DI LEUCA
675 MWp**

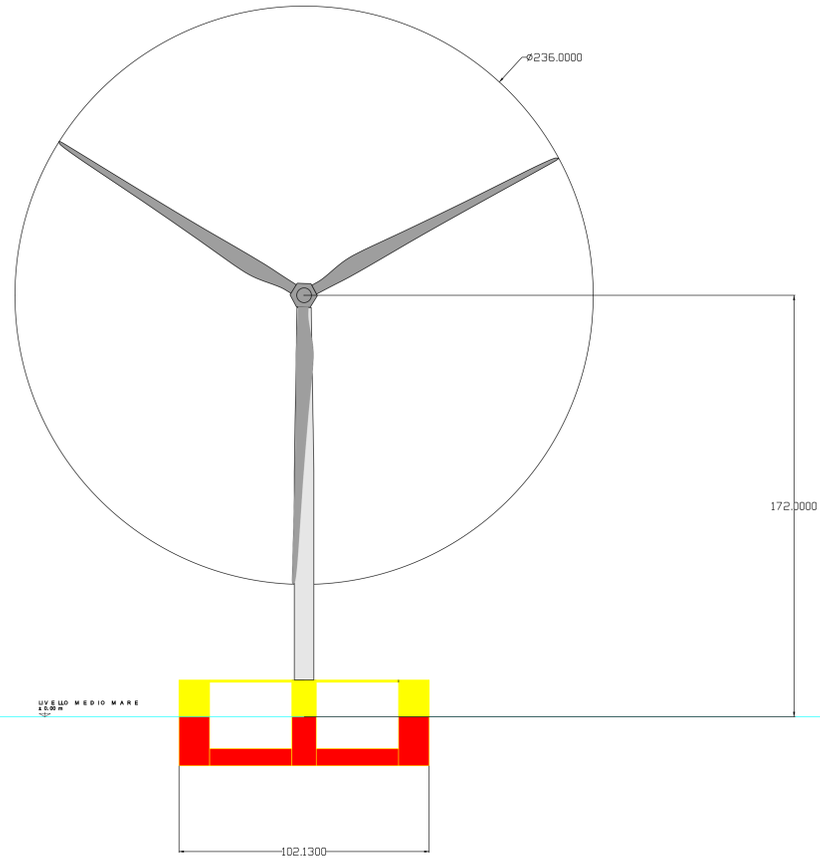


Tecnico
ing. D. Pomponio
Collaborazioni
arch. Valentina Mastromarino
ing. Marco D'Arcangelo
ing. Antonio Di Cosola
ing. Tommaso Mancini
ing. Lucia Santopietro
ing. Martino Lapenna
ing. Giuseppe Tedeschi
dott.ssa ecologa marina Eleonora Meliadd
Responsabile commessa
ing. D. Pomponio

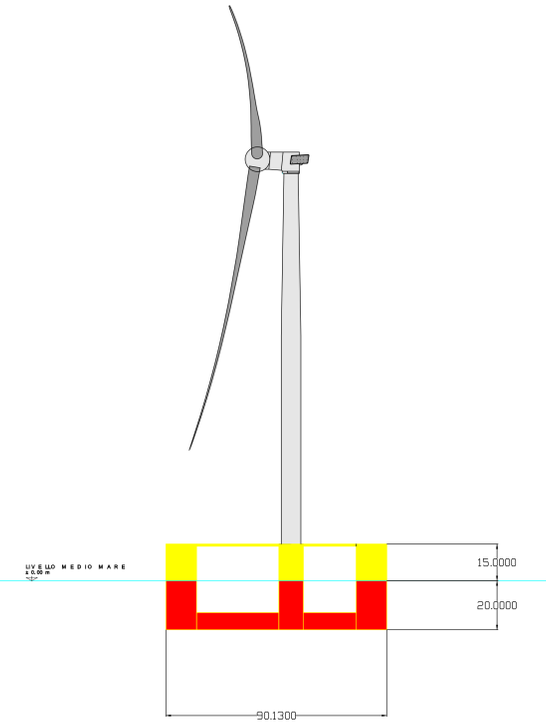


TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA
25	Assieme torre eolica galleggiante	22146	P
REVISIONE		CODICE ELABORATO	
00		DW22146P-25	
FOGLIO		SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA
1/1			
REV	DATA	MODIFICA	DISSEGNAO CONTROLLATO APPROVATO
00	28/12/2022	Emissione	D'Arcangelo Mastromarino Pomponio
01			
02			
03			
04			
05			

PROSPETTO FRONTALE



PROSPETTO LATERALE



VISTA DALL'ALTO

