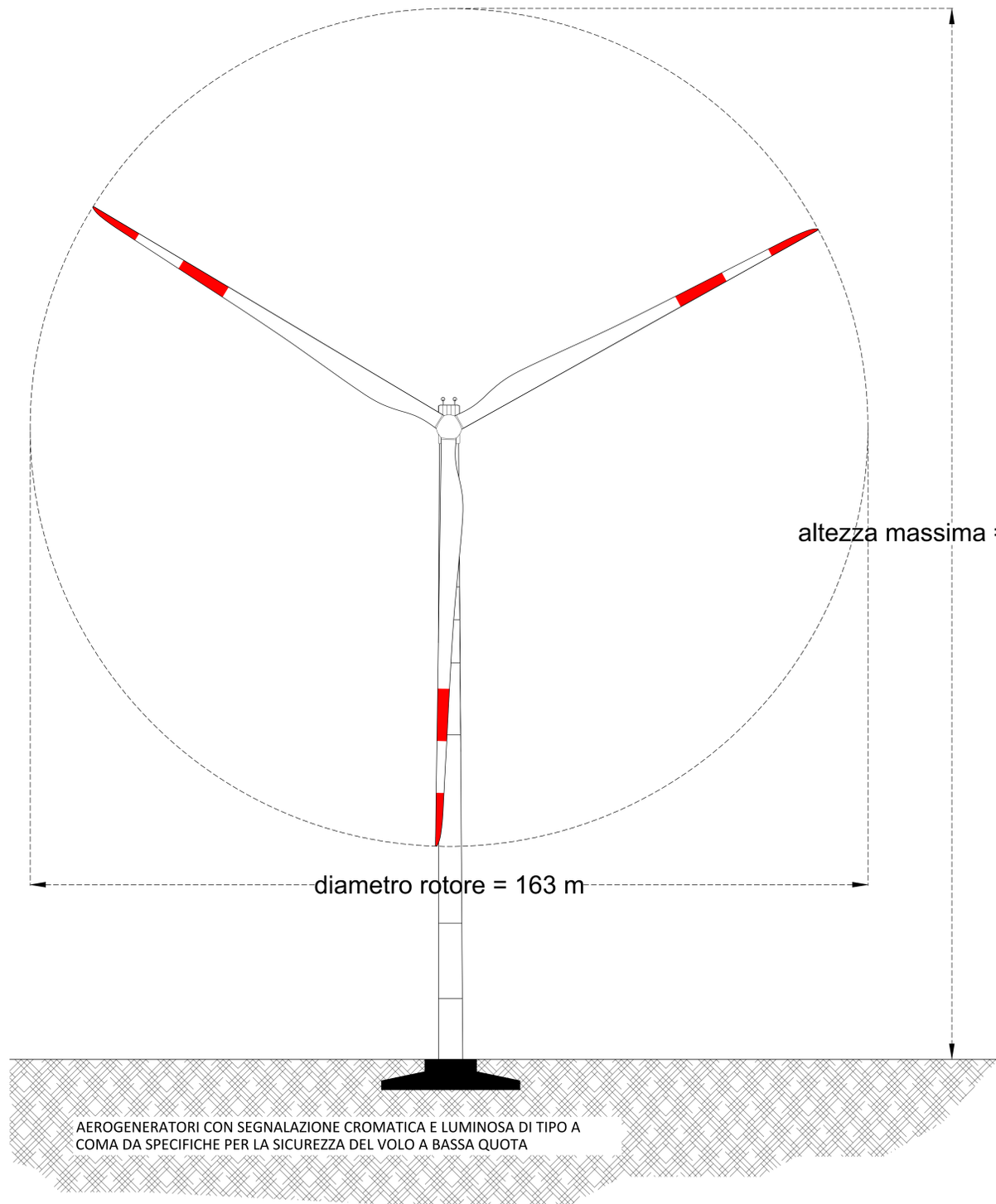
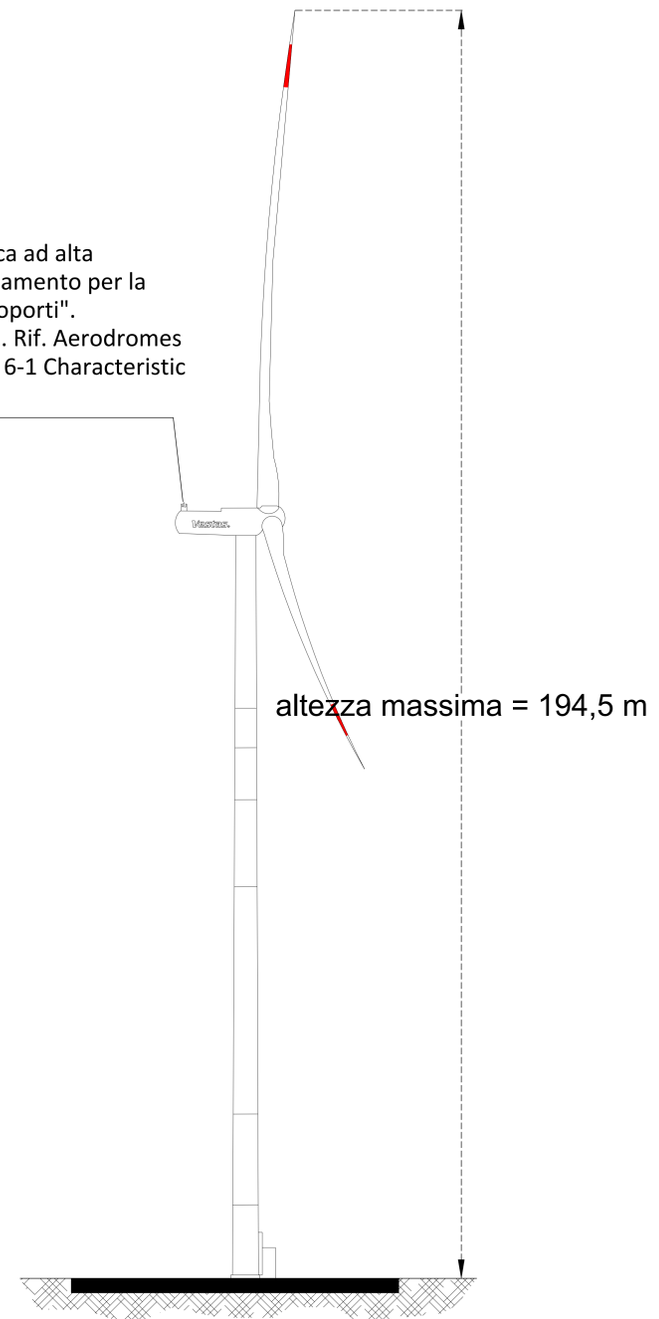


**PROSPETTO FRONTALE E LATERALE SEGNALEZIONE CROMATICA E LUMINOSA SCALA 1:400**



Luce notturna intermittente bianca ad alta intensità, rif. cap.4 par.11 -"Regolamento per la costruzione e l'esercizio degli aeroporti".  
Lampadina High intensity type B . Rif. Aerodromes ICAO Annex 14 (Type B Cap 6 Tab 6-1 Characteristic of obstacle lights).



Regione MOLISE  
Città di CAMPOBASSO  
**COMUNE di GUGLIONESI**

PROGETTO DEFINITIVO PER LA COSTRUZIONE E L'ESERCIZIO  
DI UN IMPIANTO EOLICO DI POTENZA 31.5 MW NEL COMUNE  
DI GUGLIONESI E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE  
(art. 23, d.lgs. 3 aprile 2006, n. 152)

Formato: A0	Sezione: <b>SEZIONE B - INQUADRAMENTO GENERALE OPERE DI PROGETTO</b>
Scala: 1:400	Elaborato: <b>SEGNALEZIONE CROMATICA E LUMINOSA</b>
Revisione: 00	Codice elaborato: LWG02_B07
Il proponente: <b>LE.RO.DA. WIND S.r.l.</b> Piazza Alberico Gentili, 6 - 90143 PALERMO (PA) 07121980820 le.ro.da.windsrl@gmail.it	Il progettista: <b>dott. ing. ALESSIO ZAMBRANO</b> Via Bellini, 77 - 84081 BARONISSI (SA) alessio.zambrano@ordingsa.it

LE.RO.DA. WIND