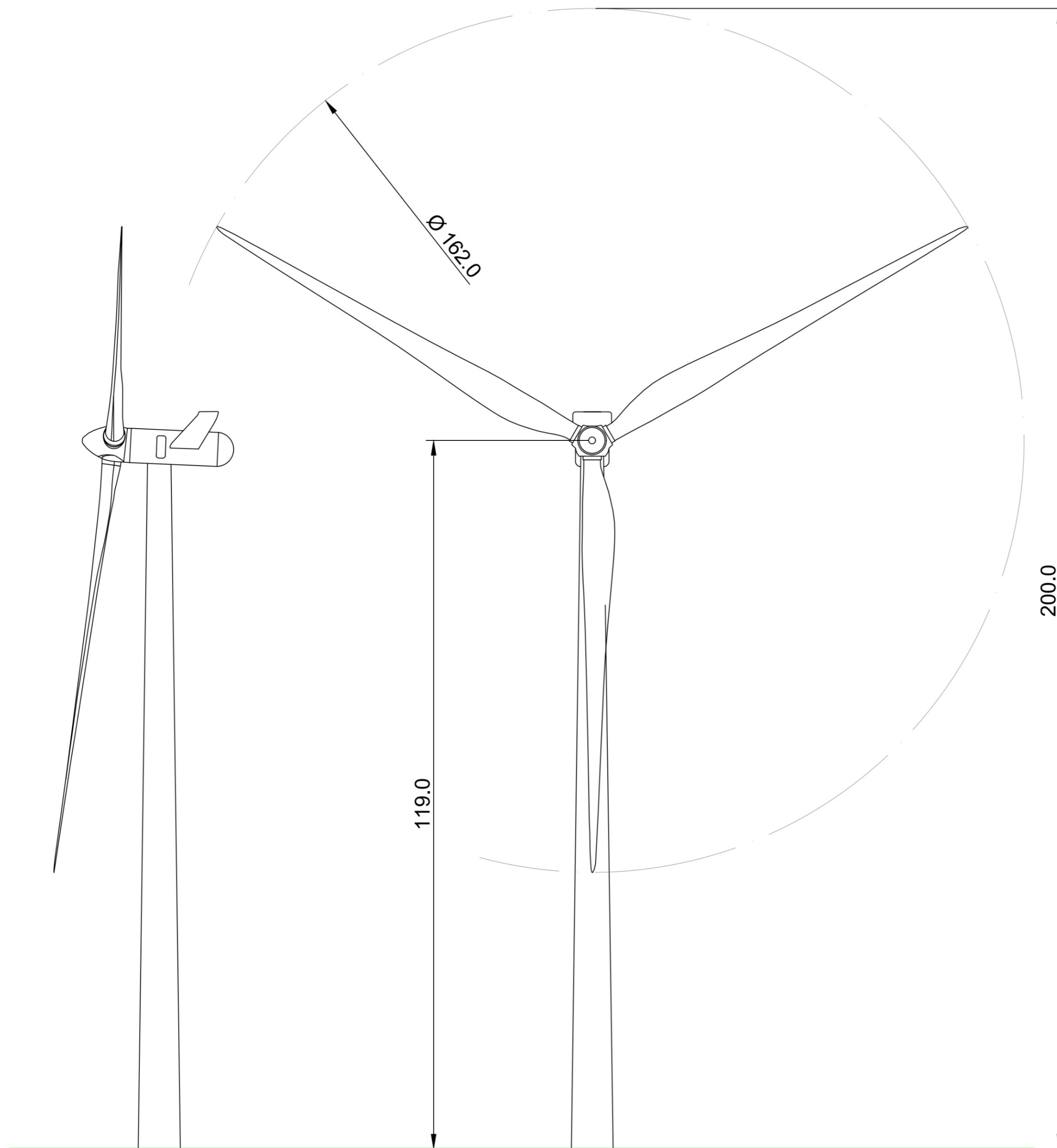


## CARATTERISTICHE AEROGENERATORE

Marca: Vestas  
Modello: V162  
Potenza: 6200 kW  
Altezza hub: 119 m  
Diametro rotore: 162 m  
Altezza massima: 200 m



REGIONE PUGLIA  
PROVINCIA DI BRINDISI  
COMUNE DI BRINDISI

Parco Eolico "152 BRINDISI"  
composto da 8 turbine da 6.2 MW ciascuna

**T08**

**Tipico AEROGENERATORE**

Note:

Rev. 0 - Prima emissione, elaborato da ACS/MG, approvato da MG, data: 30/11/2023



Progettista: INTERPLAN s.r.l.  
via Papa Giovanni Paolo I, n. 12 - 70124 Bari  
c.f. 04767360722  
info@interplan.it

Progettista:  
Ing. Axel Ceglie Swoboda  
via Messina n. 4  
721017 Brindisi  
c.f. CGLXLA63B16Z102C

Progettista: Ing. Marcello Gatto  
Ord. Ing. Bari n. 3965  
via Papa Giovanni Paolo I, n. 12 - 70124 Bari  
c.f. GTTMCL63A27A662K  
marcello.gatto@interplan.it

Committente: Cubico Lidia s.r.l.  
Via Alessandro Manzoni, 43 - 20100 Milano  
P.IVA e Codice Fiscale 12943230966  
pec: cubicolidia@legalmail.it