

Regione Puglia
COMUNE DI SALICE SALENTINO - COMUNE DI VEGLIE
PROVINCIA DI LECCE

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTI RINNOVABILI, NONCHE' OPERE CONNESSE ED INFRASTRUTTURE, DI POTENZA PREVISTA IMMESSA IN RETE PARI A 60 MW ALIMENTATO DA FONTE EOLICA DENOMINATO "SAVE ENERGY"

OPERE DI CONNESSIONE E INFRASTRUTTURE PER IL COLLEGAMENTO ALLA RTN:
 Comuni di Erchie (Br)-San Pancrazio Salentino (Br) - Avetrana (Ta)

PROGETTO DEFINITIVO
 Codice Impianto: 6QTZR9

Tavola : Titolo :

Caratteristiche dimensionali aerogeneratore

2_11

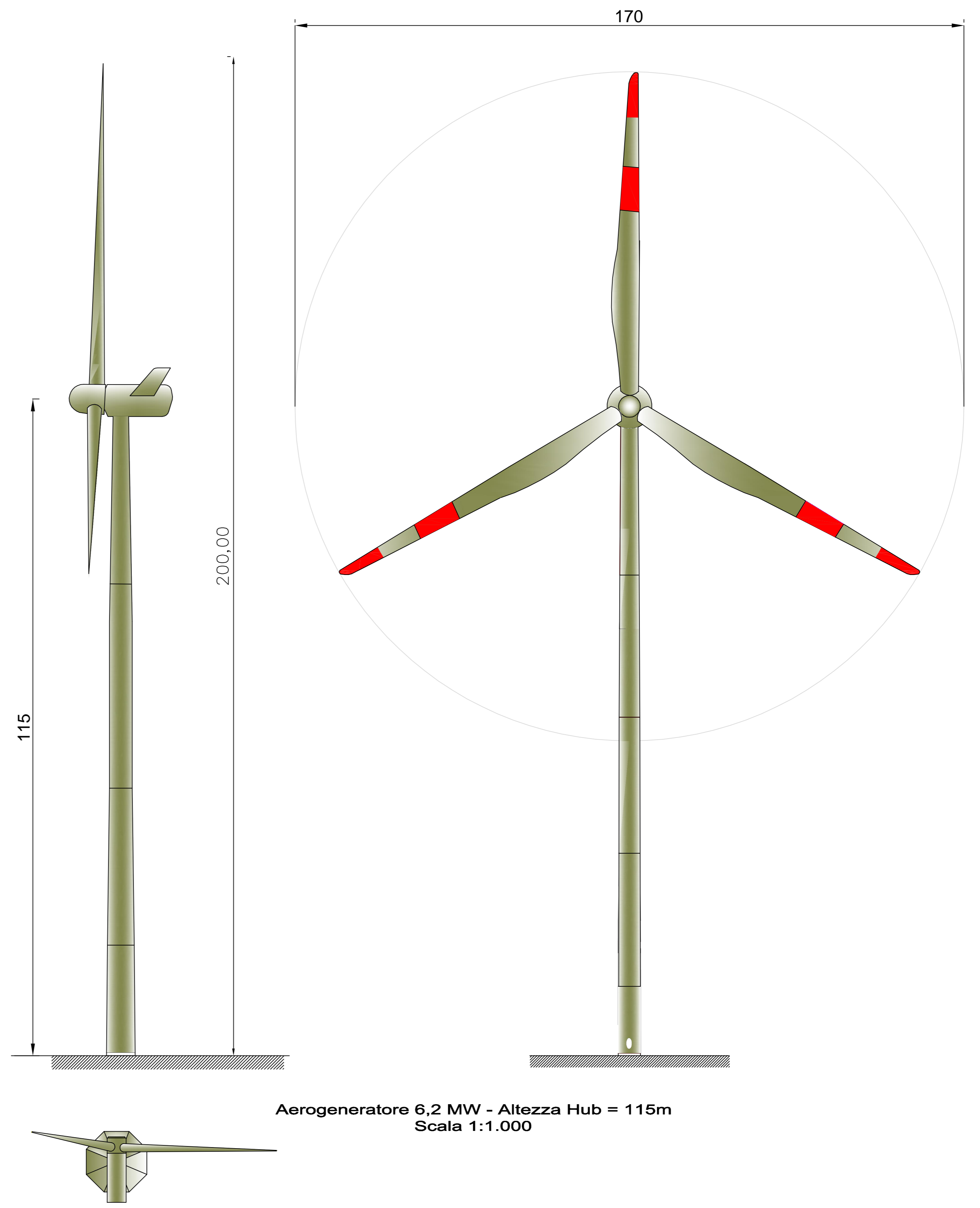
Cod. identificativo elaborato : **6QTZR9_ElaboratoGrafico_2_11**

<p>Progetto: ENERWIND s.r.l. Via San Lorenzo 155 - cap 72023 MISAGNE (BR) P.IVA 02549880744 - REA BR-154453 - enerwind@pec.it</p> <p>MSC Innovative Solutions s.r.l.s. Via Miltzia n.55 - 73100 Lecce Tel. +39 0832137911 Email: msc.innovativesolutions@gmail.com - P. IVA 05030190754 Responsabile progettazione: Dott. Ing. Santo Masella</p>	<p>Committente: AVETRANA ENERGIA s.r.l. Piazza del Grano n.3 - cap 39100 BOLZANO (BZ) P.IVA 03050420219 - REA BZ 227626 - avetrana.energia@legalmail.it</p> <p>SOCIETA' DEL GRUPPO FRI-EL GREEN POWER S.p.A. Piazza della Rotonda, 2 - 00186 Roma (RM) - Italia Tel. +39 06 68804163 - Fax. +39 06 68212754 Email: info@fri-rl.it - P. IVA 01533770218</p>
--	---

Indagine Specialistiche :	Data	Revisione	Redatto	Approvato
	20.06.2021	Prima Emissione	SM	HT

Data: Giugno 2021 Scala: 1:500 File: 6QTZR9_ElaboratoGrafico_2_11 Controllo: Formato: **A2**

Al sensi e per gli effetti dell'art.9 e 99 della Legge n.633 del 22 aprile 1961, si rivendiamo la proprietà intellettuale e materiale di questo elaborato e facciamo espresso divieto a chiunque di renderlo noto o terzi o di riprodurlo anche in parte, senza la nostra preventiva autorizzazione scritta.



Aerogeneratore 6,2 MW - Altezza Hub = 115m
Scala 1:1.000

COLORAZIONE DELLE PALE PER SEGNALAZIONE DIURNA
Scala 1:500

