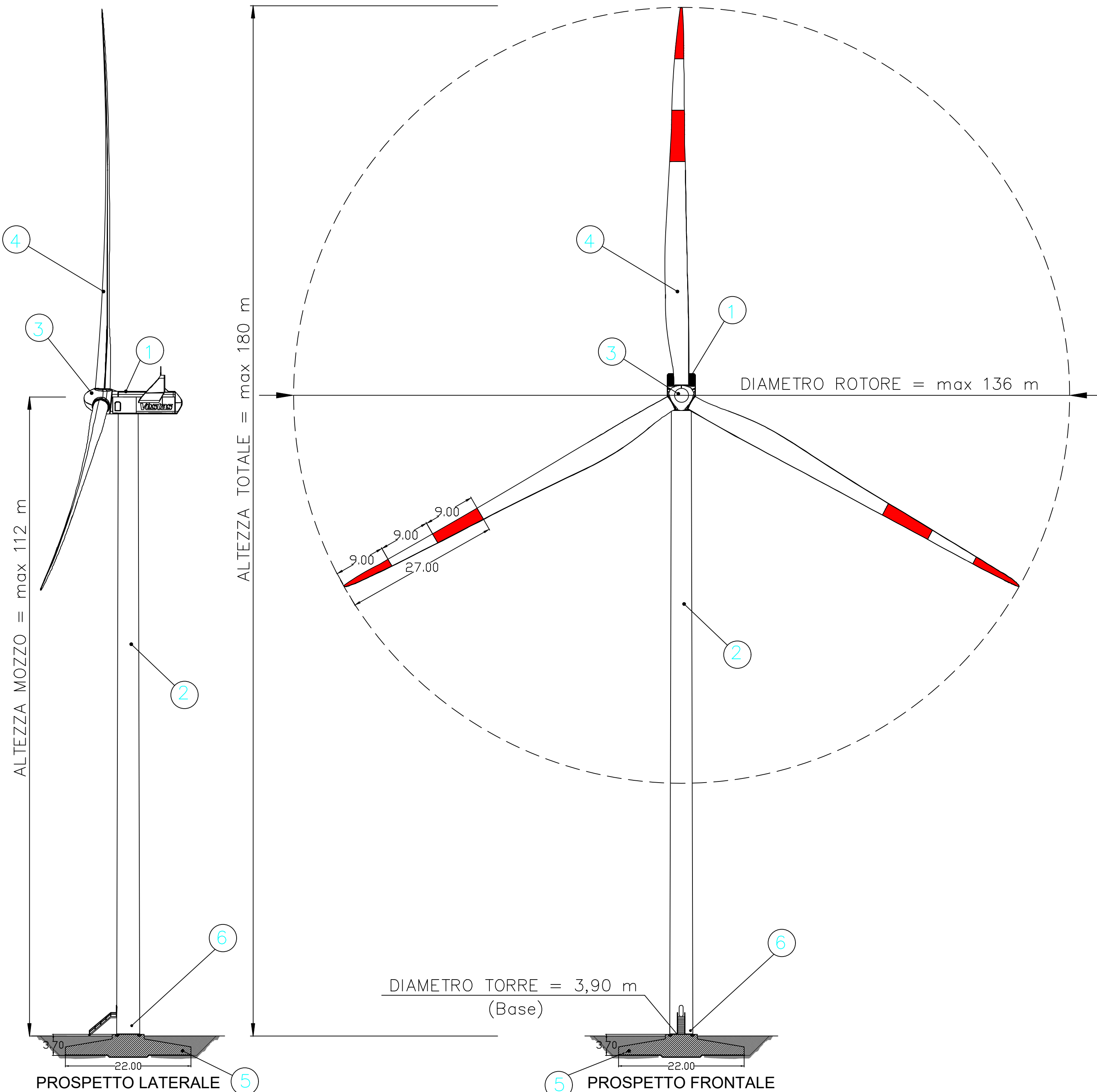


AEROGENERATORE TRIPALA



LEGENDA:

- ① Gondola o Navicella
- ② Sostegno tubolare in acciaio
- ③ Mozzo / Rotore
- ④ Pale
- ⑤ Fondazioni
- ⑥ Trasformatore BT

REGIONE ABRUZZO

Comune di  
**TORREBRUNA**  
(Prov. di Chieti)

Corso Piano Madonna n.6 - 66050 - Torrebruna (CH)  
Tel. 0873.952131 - Fax 0873.952473

COMMITTENTE: Edison Rinnovabili Spa

Reg. Imprese di MILANO - MONZA - BRIANZA - LODI e C.F. 01809081200  
Partita IVA 12921540154 - REA di Milano 1595386  
Codice destinatario RWYUTX

Sede Legale: Foro Buonaparte, 31 - 20121 MILANO  
Tel. +39 02 6222 1 - PEC: rinnovabili@pec.edison.it

Oggetto:

REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO  
NEL COMUNE DI TORREBRUNA (CH)  
CON UNA POTENZA NOMINALE PARI A 22,5 MW

PROGETTO DEFINITIVO

DISEGNI AEROGENERATORE TIPO

Il Progettista  
*(Ing. Antonio Scutti)*



**STUDIO TECNICO DI INGEGNERIA**  
Dott. Ing. Antonio SCUTTI

Contrada Tomassuoli, 46 - 66040 PERANO (Ch)  
Codice Fiscale SCT NTN 54A02 AE351 # Partita IVA 00643420698  
Tel./fax. 0872/898020 L. 10/06/2008 - AUT. 0872/898020  
Personale 337 632986  
E-mail: antonioscutti@alice.it

SCALA

1:500

DATA

20/12/2024

TAVOLA

5

00	20/12/2024	PROGETTO DEFINITIVO		AS_GIU_A390_
Rev.	Data	Note		Rif. Documento

QUESTO DOCUMENTO E' DI PROPRIETA' DELL'ING. ANTONIO SCUTTI CHE NE VIETA, A TERMINI DI LEGGE, LA RIPRODUZIONE SENZA ESPLICITA AUTORIZZAZIONE