



# COMUNI DI ASCOLI SATRIANO, CASTELLUCCIO DEI SAURI E ORDONA

PROVINCIA DI FOGGIA



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO

Richiesta Autorizzazione Unica  
Dlgs. 387/2003

Procedura di valutazione di  
impatto ambientale (VIA)

D.Lgs. 152/2006 ss.mm.ii.  
"Norme in materia ambientale"

PROGETTO PEGASO

DITTA SPIRIT srl

ALL2

Titolo dell'allegato:

CARATTERISTICHE AEROGENERATORE TIPO

### CARATTERISTICHE GENERALI D'IMPIANTO

GENERATORE - Altezza mozzo: fino a 140 m.  
Diametro rotore: fino a 170 m.  
Potenza unitaria: fino a 6 MW.

IMPIANTO - Numero generatori: 56  
Potenza complessiva: fino a 336 MW.

1	EMISSIONE	13/12/2019
REV	DESCRIZIONE	DATA

#### Il proponente:

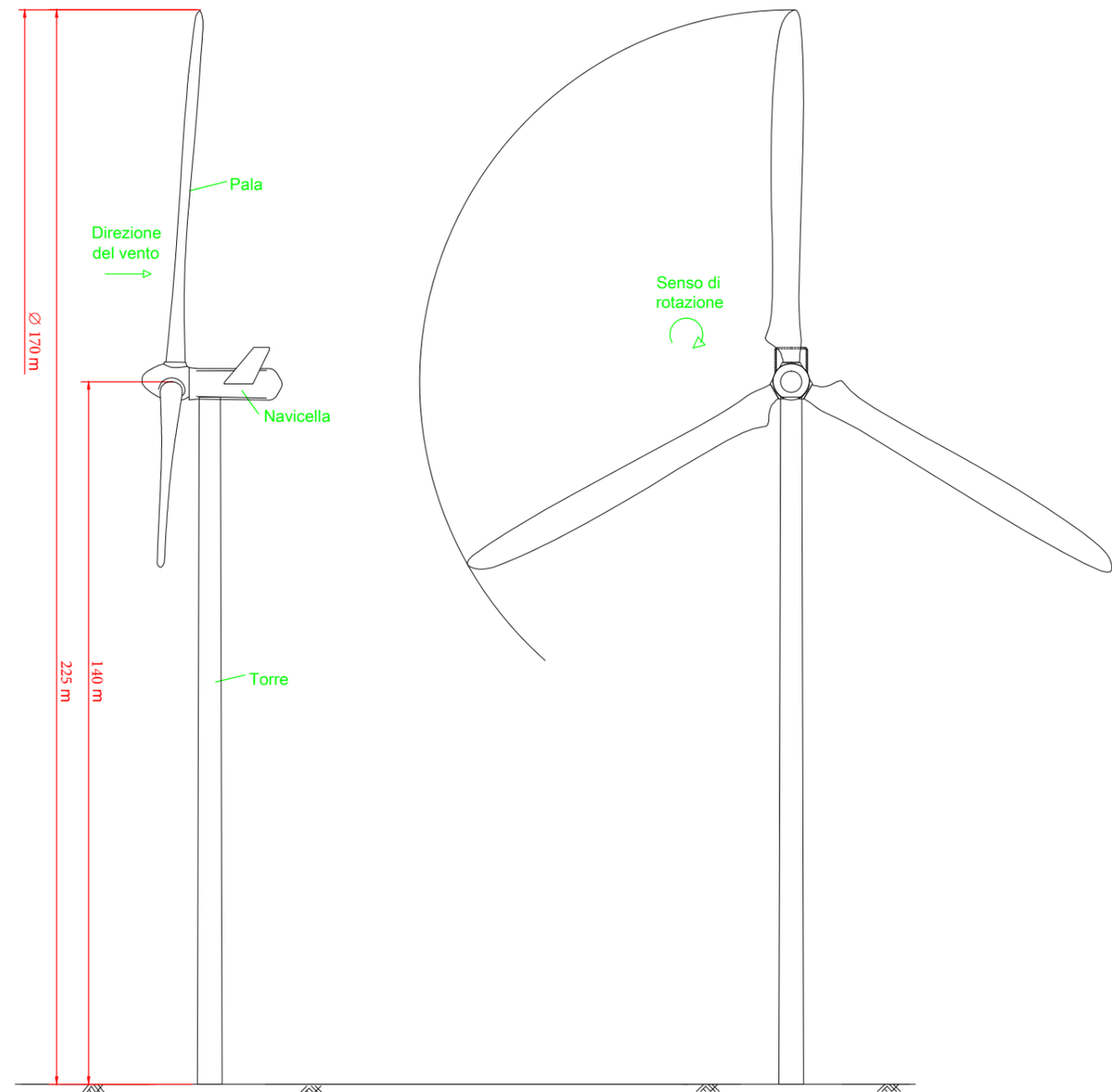
SPIRIT srl  
P.zza Giovanni Paolo II, 8  
71017 Torremaggiore (FG)  
0882/393197  
spirit@pec.it

#### Il progettista:

ATS Engineering srl  
P.zza Giovanni Paolo II, 8  
71017 Torremaggiore (FG)  
0882/393197  
atsing@atsing.eu

#### L'Ingegnere responsabile:

ing. Eugenio Di Gianvito  
P.zza Giovanni Paolo II, 8  
71017 Torremaggiore (FG)  
0882/393197



#### CARATTERISTICHE DEL GENERATORE:

Altezza mozzo: fino a 140 m.  
Diametro rotore: fino a 170 m.  
Potenza unitaria: fino a 6 MW

