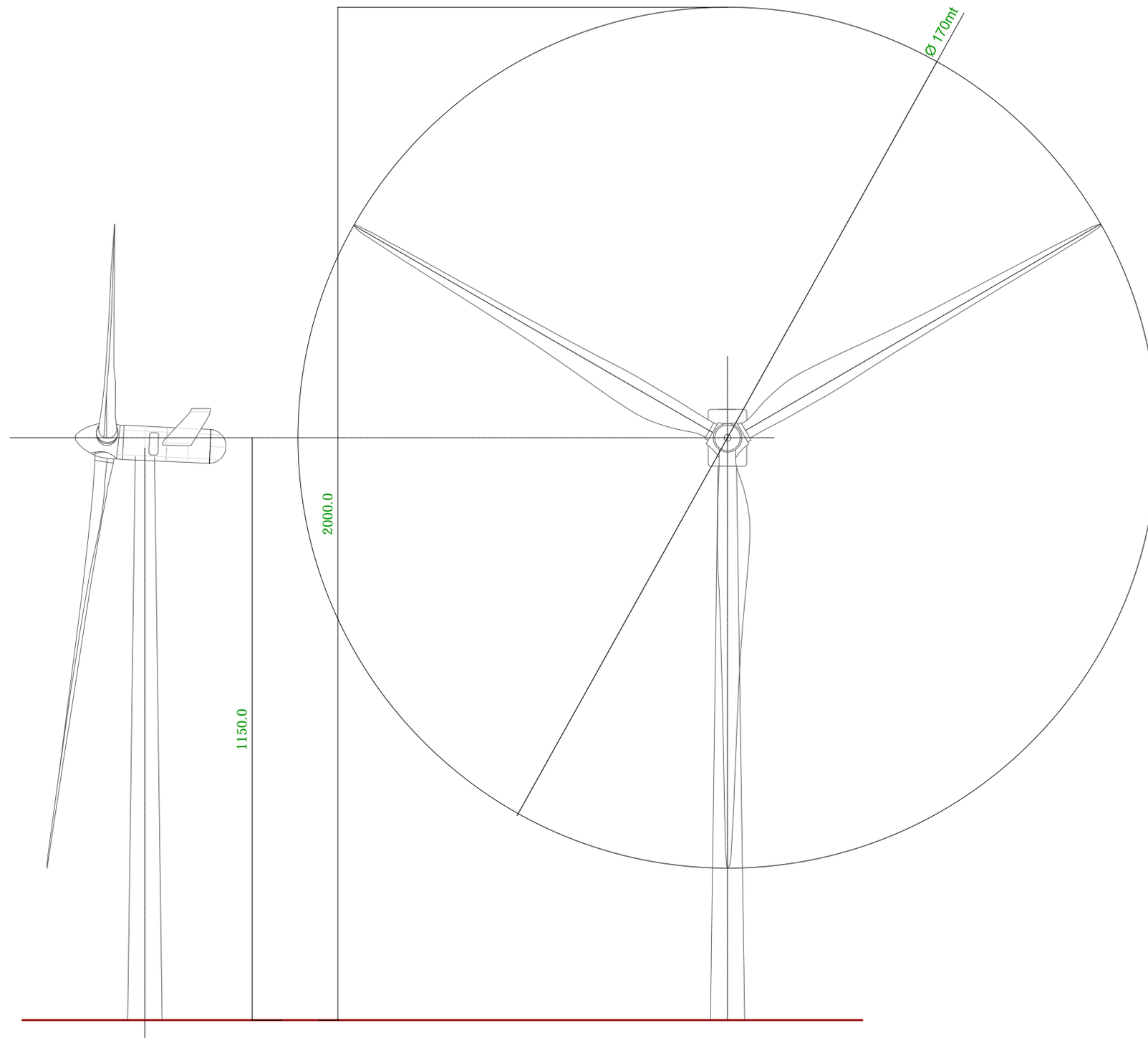


CARATTERISTICHE AEROGENERATORE:

Marca Siemens-Gamesa
Modello SG170 6.0
Potenza = 6000 kW
Altezza HUB = 115 mt
Diametro rotore = 170 mt
H.massima = 200 mt



Regione: PUGLIA
Provincia: CITTA' METROPOLITANA DI BARI
Comuni di Cassano delle murge e Acquaviva delle fonti
Parco eolico composto da 8 WTG da 6 MW/cad e sistema di accumulo dell'energia

PROGETTO DEFINITIVO

Titolo: Tipico AEROGENERATORE

Tavola: **T08**
Progettista: ing. Massimo CANDEO
 Ordine Ing. Bari n° 3755
 Via Cancellotto, 3
 70125 Bari
m.candeo@pec.it
 tel. +39 328 9569922
 fax +39 080 2140950

ing. Gabriele Conversano
 Ordine ing. Bari n° 8884
 via Garruba, 3
 70122 Bari
g.conversano@stimeng.it
gabrieleconversano@pec.it
 tel. +39 328 6739206

Visti / Firme / Timbri:

Stampa in A1 - Scala 1:500

Note:

Proprietà esclusiva delle Società sopra indicate, utilizzo e duplicazione vietate senza autorizzazione scritta.

Data	Rev.	DESCRIZIONE	Elaborato e controllato da:	Approvato da:
Novembre 2024	0	PRIMA EMISSIONE	ing. A. Campanale, G. Conversano	ing. M. Candeo

REVISIONI

PROPONENTE:



SCS 07 SOCIETA' A RESPONSABILITA' LIMITATA
 Via Gen. G. Antonelli, 3
 70043 Monopoli (BA)