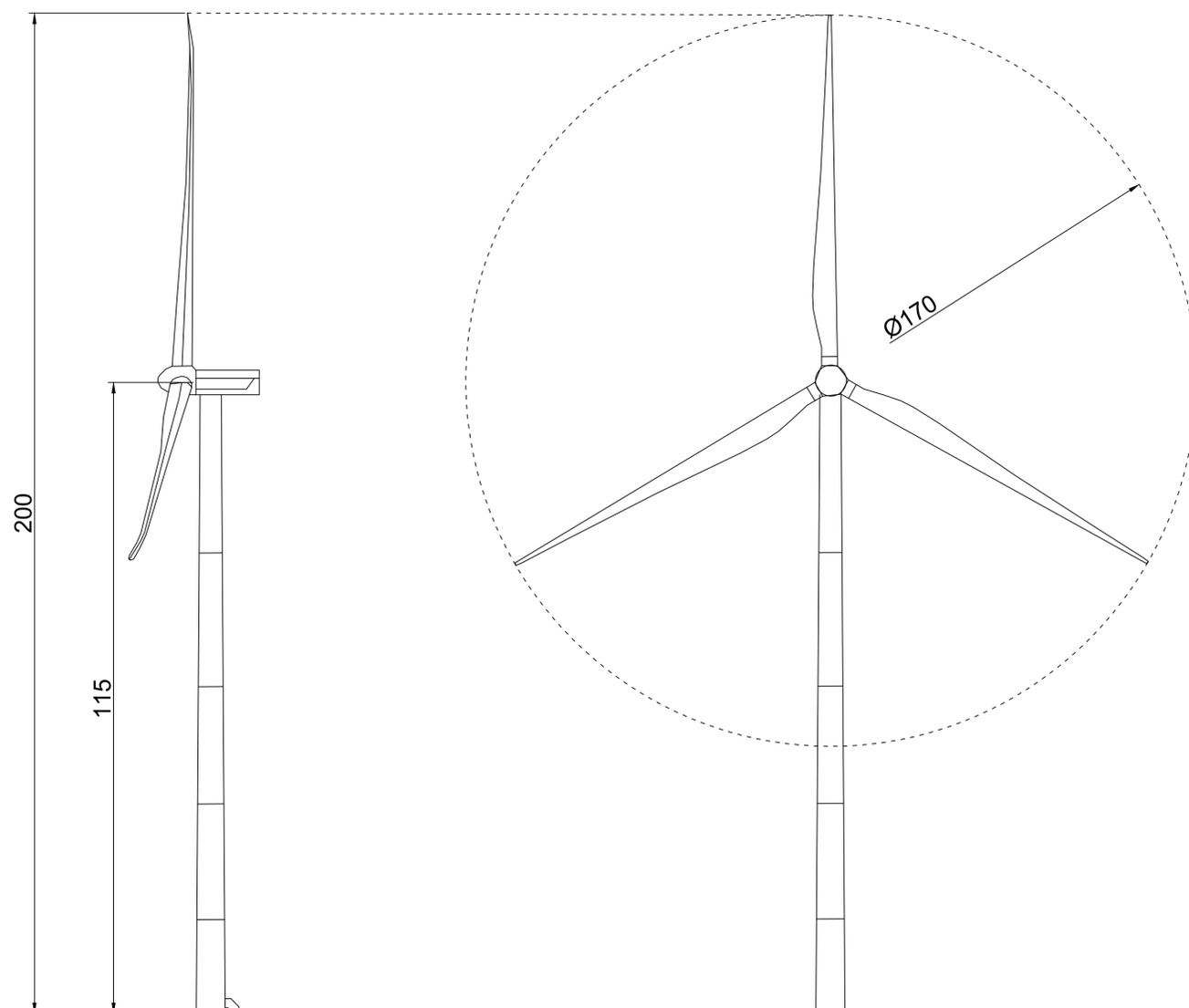


Modello aerogeneratore tipo:
Siemens Gamesa SG 6.0 - 170
 Potenza: 6.0 MW
 Drotore: 170 m
 Hmozzo: 115 m
 Htot: 200 m



COMUNE DI ASCOLI SATRIANO
 PROVINCIA DI FOGGIA

Progetto per la costruzione di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica costituita da 10 aerogeneratori con potenza complessiva di 60MW e opere di connessione alla RTN, sito nel comune di Ascoli Satriano (FG), in località "Lagnano"

PROGETTO DEFINITIVO

Prospetti aerogeneratore

COD. ID.	Livello prog.	Tipo documentazione	N. elaborato	Data	Scala
	PD	Definitiva	4.2.9.3.2	12/2021	1:750

Nome file

REVISIONI

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	DICEMBRE 2021	PRIMA EMISSIONE		FS	FS

COMMITTENTE:



SINERGIA EWR3 SRL
 Centro direzionale snc. Is G1
 80143 Napoli (NA), Italia
 P.IVA 09628021212

PROGETTAZIONE:

ING. FULVIO SCIA
 Centro direzionale snc. Is G1
 80143 Napoli (NA), Italia
 email: ing.scia@gmail.com
 tel: +393389055174