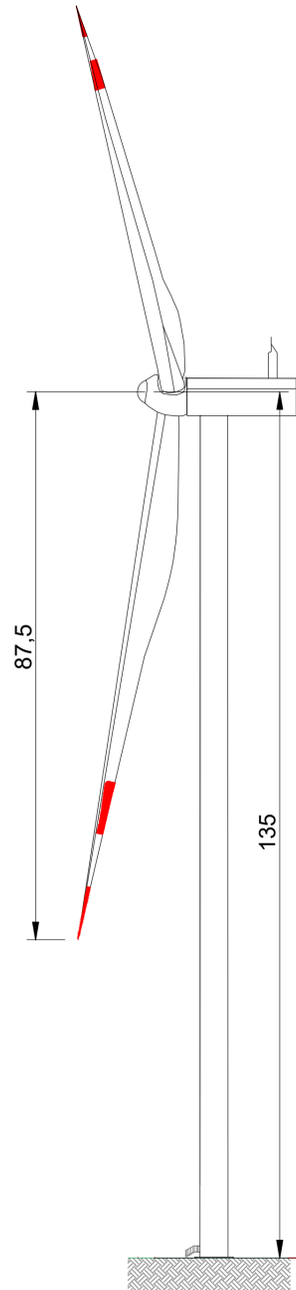
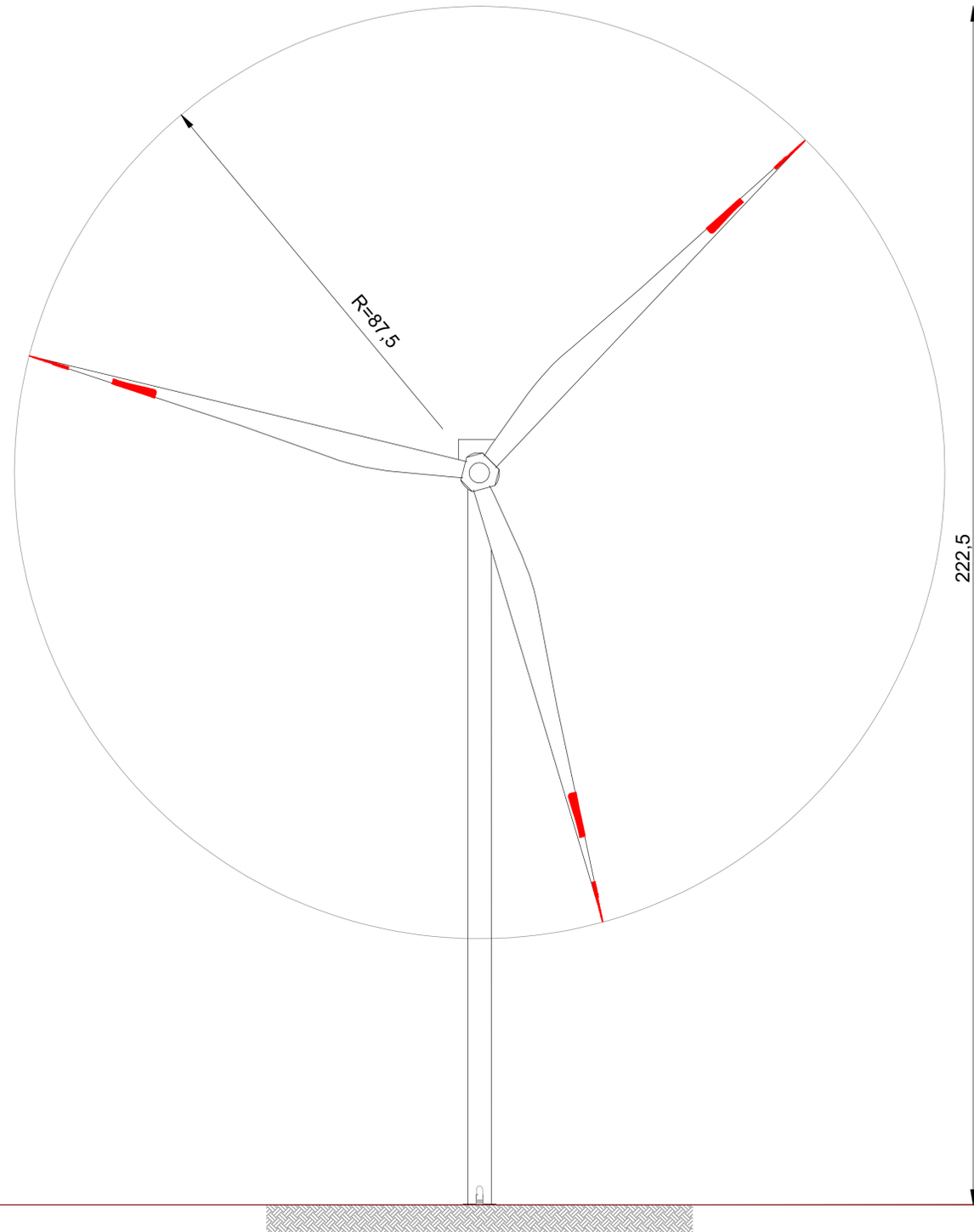




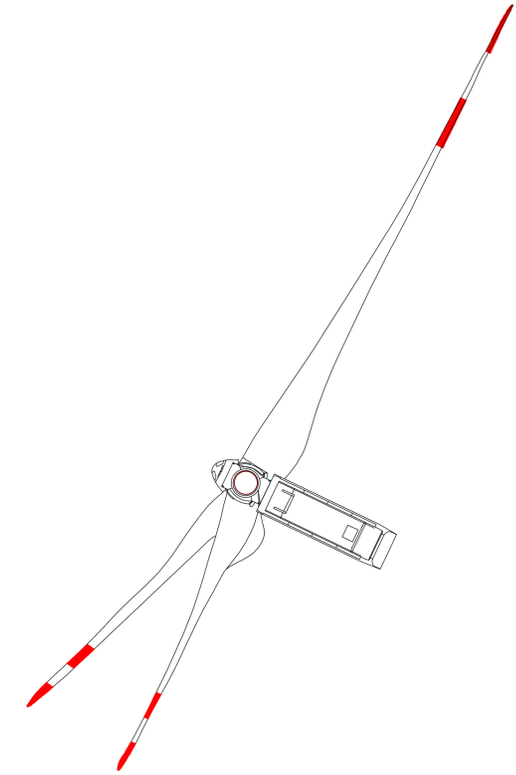
PROSPETTO LATERALE



PROSPETTO FRONTALE



VISTA DALL'ALTO



<p>REGIONE BASILICATA</p>	<p>Comune FORENZA</p>	<p>Comune PALAZZO SAN GERVASIO</p>	<p>Provincia POTENZA</p>
<p>PROGETTO DEFINITIVO RELATIVO ALLA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO COSTITUITO DA 7 AEROGENERATORI E DALLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA R.T.N.</p>			
<p>DISEGNI ARCHITETTONICI AEROGENERATORI</p>			<p>ELABORATO A.16.b.8</p>
<p>PROPONENTE:</p> <p>Statkraft SKI W A9 s.r.l. via Caradosso n.9 Milano 20123 P.Iva 12655800964 skiwa9@unapec.it</p>		<p>PROGETTO E SIA:</p> <p>ATECH SOCIETA' DI INGEGNERIA ATECH srl Via Caduti di Nassirya, 55 70124- Bari (BA) pec: atechsri@legalmail.it Ing. Alessandro Antezza</p> <p>ORDINE DEGLI INGEGNERI INGEGNERE Alessandro Antezza Sez. A - 10743 PROVINCIA DI BARI</p> <p>II DIRETTORE TECNICO Ing. Orazio Tricarico</p> <p>ORDINE DEGLI INGEGNERI INGEGNERE Orazio Tricarico Sez. A - 4985 PROVINCIA DI BARI</p> <p>SOLARITES RENEWABLE ENERGY SOLARITES s.r.l. piazza V. Emanuele II n.14 Ceva (CN) 12073</p>	

EM./REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
0	Dicembre 2023	B.C.C	A.A. - O.T.	A.A. - O.T.	Progetto Definitivo