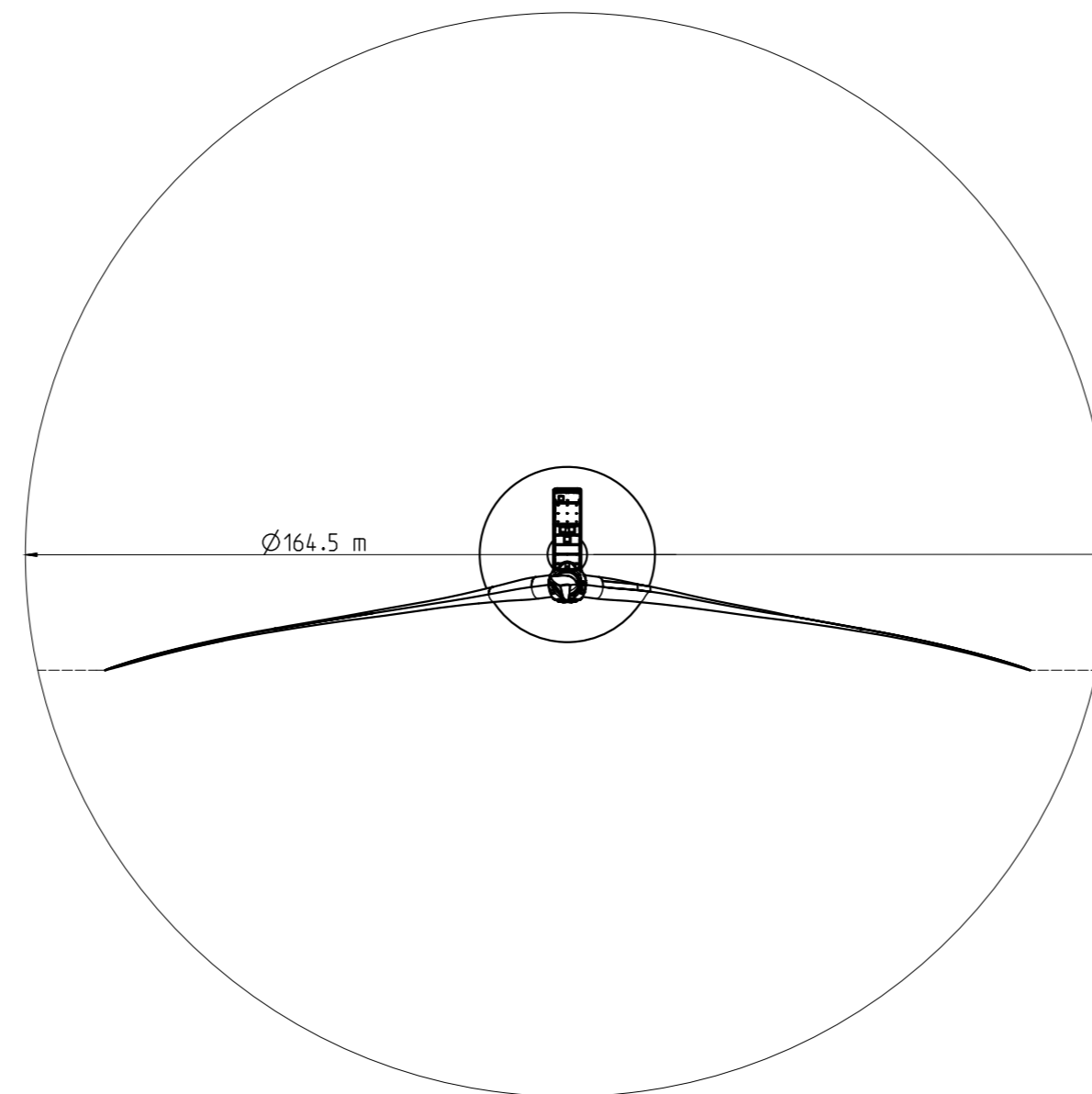
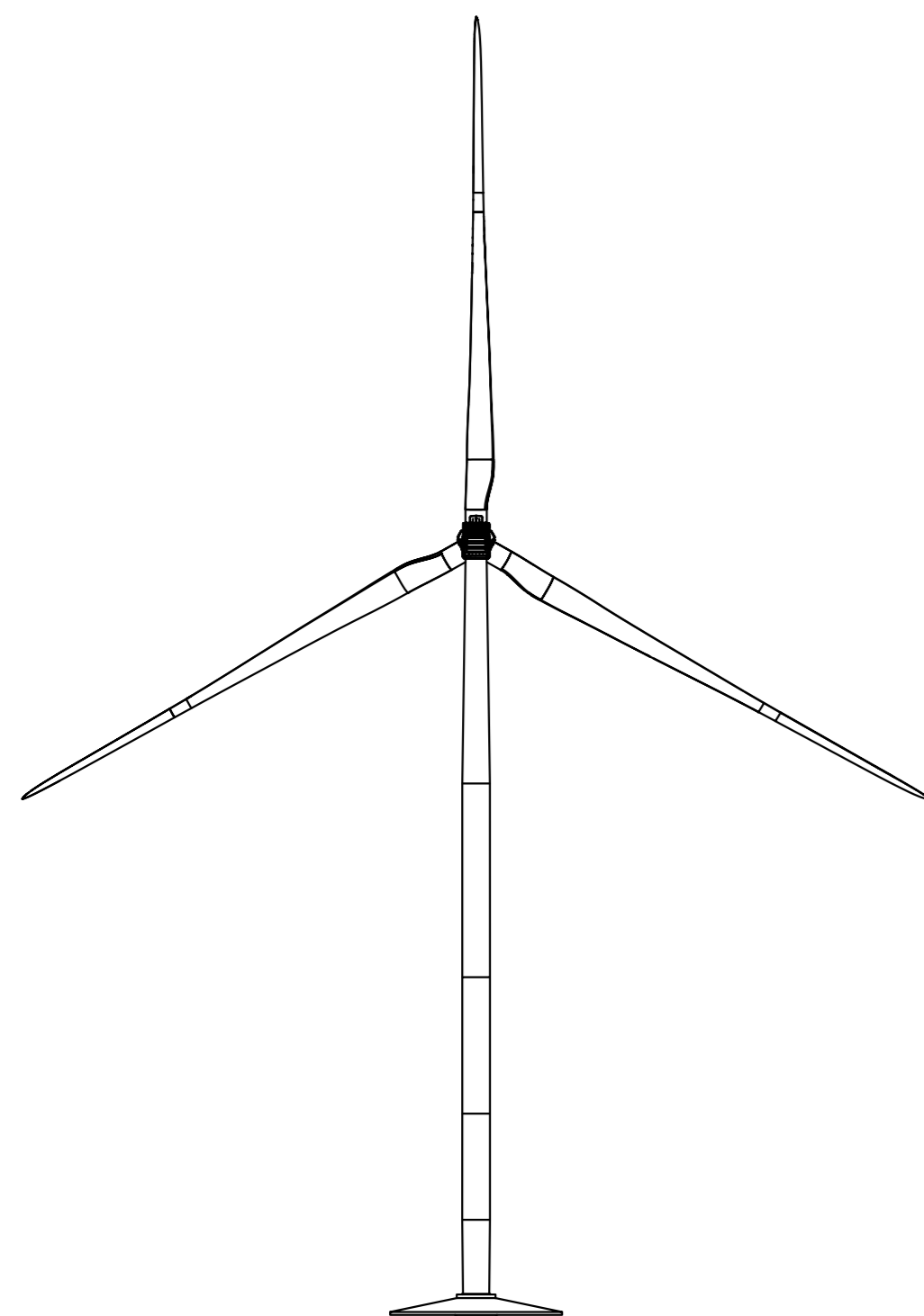










# Nordex Delta 4000 n163 / 5.x TS 118.00



Vista frontale

scala 1:1000

    					
<p>REGIONE SARDEGNA    PROVINCIA SUD SARDEGNA    ESTERZILI    ESCALAPLANO    SEUI</p>					
<p><b>PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO COMPOSTO DA 29 AEROGENERATORI E RELATIVE OPERE CONNESSE CON POTENZA COMPLESSIVA DI 153,9 MW NEI COMUNI DI ESTERZILI (SU), ESCALAPLANO (SU) E SEUI (SU)</b></p> 					
Proponente	 <p><b>LOTO RINNOVABILI SRL</b> Largo Augusto n.3 20122 Milano pec:lotorinnovabili@legaimail.it</p>				
Progettazione	 <p><b>AGREENPOWER s.r.l.</b> Sede legale: Via Serra, 44 09038 Serramanna (SU) - ITALIA Email: info@agreenpower.it</p> <p>Gruppo di lavoro: Ing. Simone Abis - Civile Ambientale Ing. Michele Angei - Elettrico Ing. Enea Tocco - Civile Ambientale Ing. Stefano Fanti - Civile Ambientale Dott. Gianluca Fadda</p> <p>Collaboratori: Vampirotondi Ambiente, Geologia e Geofisica S.r.l. Dott. Archeologo Matteo Tatti Dott. Naturalista Francesco Mascia Dott. Agronomo Vincenzo Secchi Ing. Federico Miscali - Tecnico Acustica Ing. Nicola Solmi - Strutturista Dott. Geologo Andrea Usai Dott. Geologo Luigi Senciu Ing. Michele Pigiara - Elettrico Ing. Luigi Cucchi - Elettrotecnico</p>				
Elaborato	<p>Nome Elaborato:</p> <p style="text-align: center;"><b>PARTICOLARI COSTRUTTIVI WTG - VISTA FRONTALE</b></p>				
00	Settembre - 2022	PRIMA EMISSIONE	Agreenpower Srl	Agreenpower Srl	Agreenpower Srl
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Scala:	<b>1:1000</b>				
Formato:	<b>A2</b>	Codice Commessa	<b>W2204EES</b>	Codice Elaborato	<b>ELB28b</b>