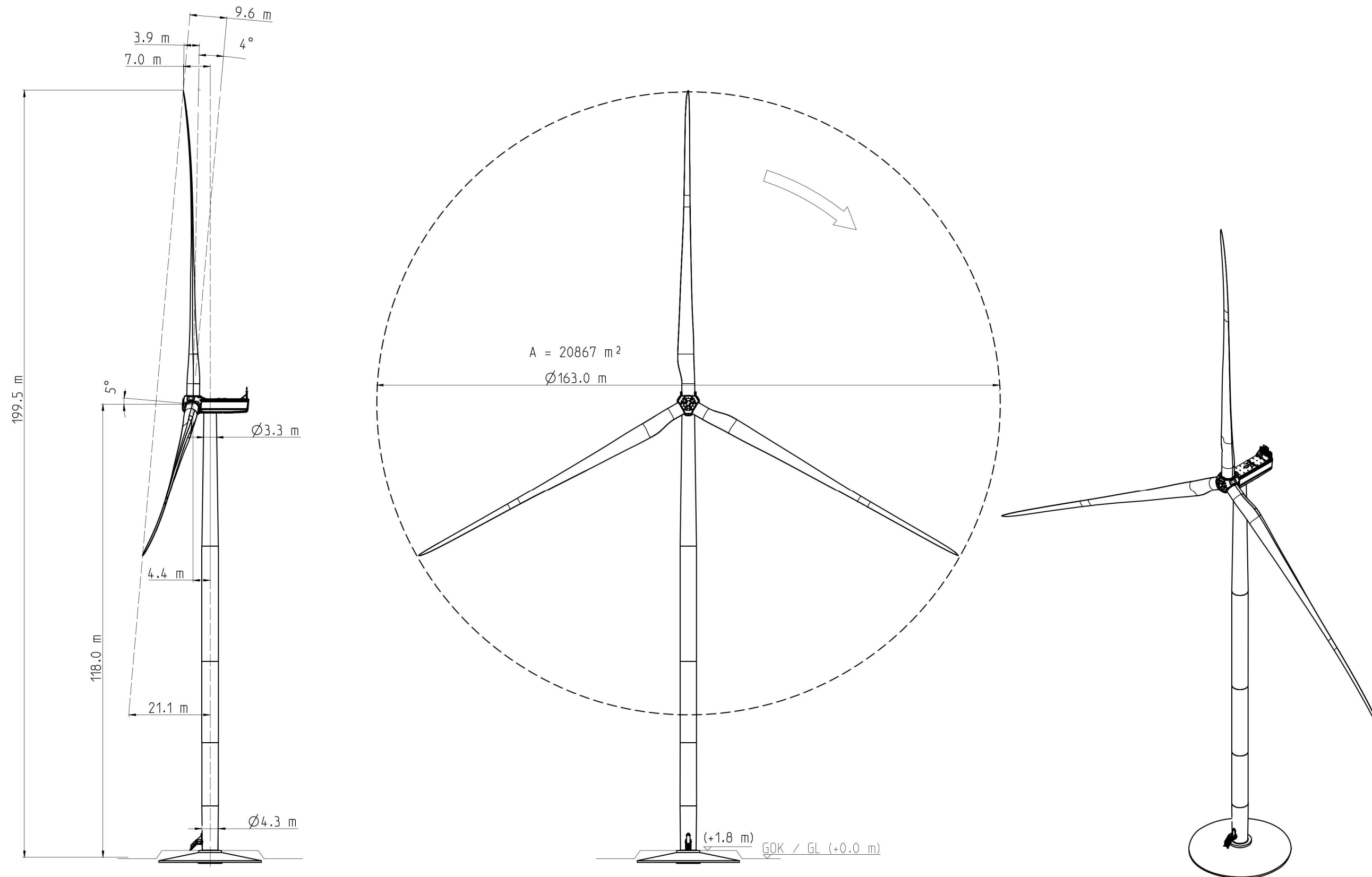


# Nordex Delta 4000 n163 / 5.x TS 118.00



Vista laterale

scala 1:1000

<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: Vimipersonal 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 Sella - Strutturista Dott. Geologo Andrea Usai Dott. Geologo Luigi Sanna Ing. Michele Pigiara - Elettrico Ing. Luigi Cuccu - Elettrotecnico</p>				
Elaborato	<p>Nome Elaborato:</p> <p><b>PARTICOLARI COSTRUTTIVI WTG - VISTA LATERALE</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>ELB28a</b>		