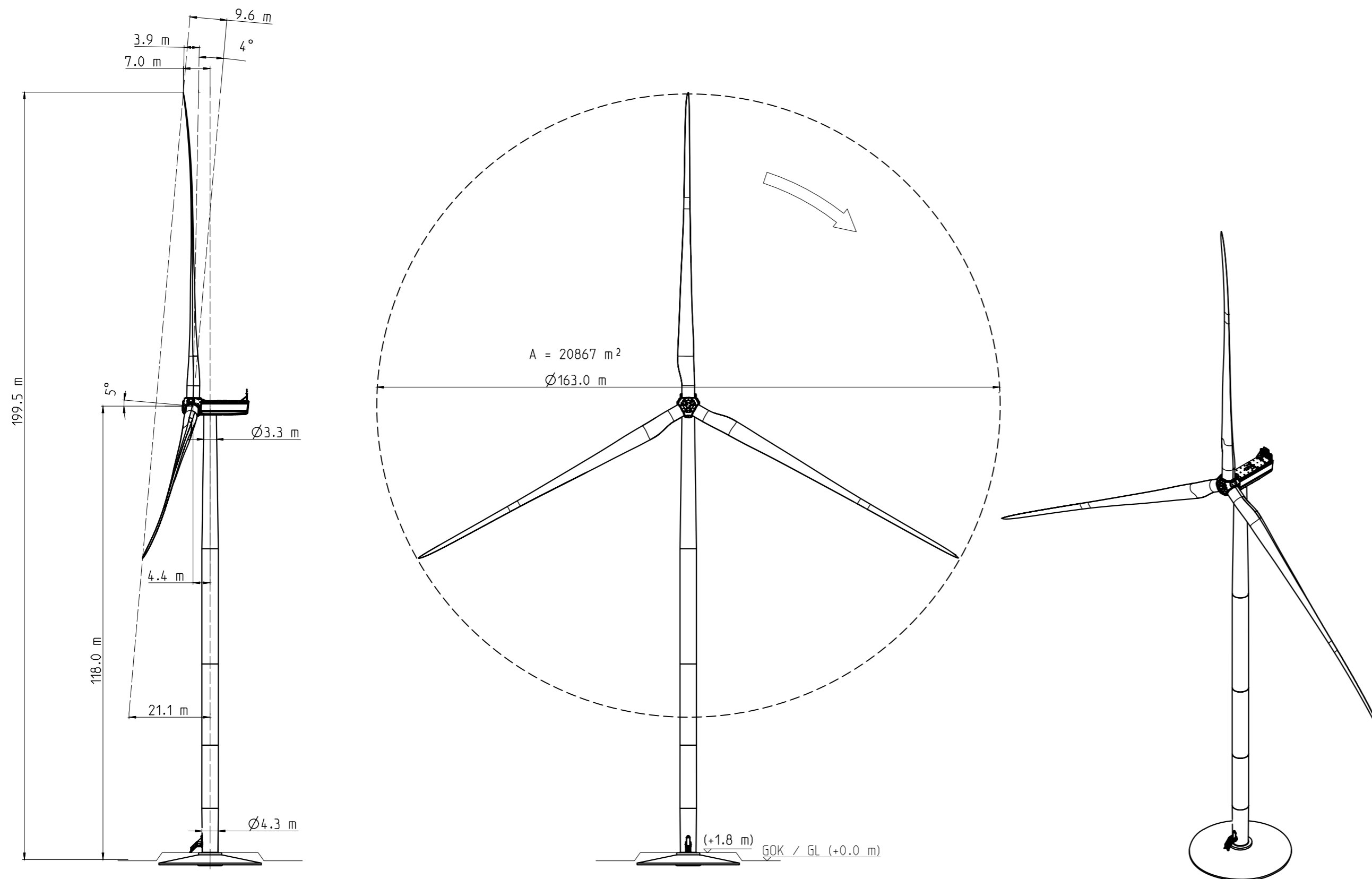


Nordex Delta 4000 n163 / 5.x TS 118.00



Vista laterale

scala 1:1000

<p>PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO COMPOSTO DA 12 AEROGENERATORI CON POTENZA COMPLESSIVA DI 57 MW NEL COMUNE DI SEUI (SU), CON OPERE CONNESSE NEI COMUNI DI SEUI (SU), ESCALAPLANO (SU) ED ESTERZILI (SU)</p>					
Proponente	<p>LOTO RINNOVABILI SRL Largo Augusto n.3 20122 Milano pec:lotorinnovabili@legaimail.it</p>				
Progettazione	<p>AGREENPOWER s.r.l. 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 Fantì - Civile Ambientale Dott. Gianluca Fadda</p> <p>Collaboratori: Vamirgeind Ambiente Geologia e Geofisica S.r.l. Ing. Gianluca Vultaggio - Tekto Studio Ing. Nicola Sollai - Strutturista Dott.ssa Archeologa Mariusola Simbula Dott. Naturalista Francesco Mascia Dott. Agronomo Vincenzo Sechi Ing. Federico Micali - Tecnico Acustica Dott. Geologo Luigi Sancliu Ing. Luigi Cuccu - Elettrotecnico Ing. Davide Medici - Analista Anemologica</p>				
Elaborato	<p>Nome Elaborato:</p> <p>PARTICOLARI COSTRUTTIVI WTG - VISTA LATERALE</p>				
00	Novembre 2022	PRIMA EMISSIONE	Agreenpower Srl	Agreenpower Srl	Agreenpower Srl
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Scala:	1:1000				
Formato:	A2	Codice Commessa	W2203SEU	Codice Elaborato	ELB28a