Regione Sicilia



Provincia di Catania



_						
Ca	m	m	ittc	n	tΔ	•

CALTA WIND S.r.I. Piazza Europa,14 87100 Cosenza

Documento:

PROGETTO DEFINITIVO

Titolo del Progetto:

PARCO EOLICO "CALTAGIRONE"

Elaborato:

Modello Aerogeneratore

PROGETTO	DISCIPLINA	AMBITO	TIPO ELABORATO	PROGRESSIVO	SCALA
W-CAL	G	EG	DT	01	1:1000
NOME ELLE.	W CAL O FO DT 04 Madalla Assessmentaria				

NOME FILE:

W-CAL-G-EG-DT-01 _Modello Aerogeneratore

Progettazione:

Ing. Saverio Pagliuso



Ing. Mario Francesco Perri

Ing. Giorgio Salatino

Rev:	Prima Emissione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	07/2023	PRIMA EMISSIONE	GEMSA PRO	GEMSA PRO	CALTA WIND S.r.l.

PROSPETTO LATERALE PROSPETTO FRONTALE ΗŲΒ Dati Aerogeneratore 81,5 m R max HUB 113 m TIP 194,5 m P min aerogeneratore 4,2 MW P max aerogeneratore 7,20 MW 63,00 MW P totale parco