

COMMITTENTE: **SOCIETÀ PARCO EOLICO PRIMUS S.R.L.**  
VIA G. GENTILE 1, 88060 SAN SOSTENE (CZ), P.I. 09576051008

# REGIONE CALABRIA

*Provincia di Vibo Valentia* *Provincia di Catanzaro*  
Comuni di Pizzoni, San Nicola da Crissa,  
Simbario, Vallelonga, Vazzano  
Comune di Torre di Ruggiero

## Impianto Eolico "Primus"

OGGETTO ELABORATO:

Carta delle UT TAV.3

Consulenti specialisti

*Partner tecnico e Studio del Vento*

PROGETTATO DA:



**WPD Italia**  
Viale Aventino 102  
00153 Roma

*Caratterizzazione ambientale flora-faunistica*

**Bertucci Mariano**  
*Dr. Agronomo*

**Giovanni Angelo Alcaro**  
*STUDIO DI ARCHITETTURA*  
ORDINE ARCHITETTI CATANZARO N° 56  
Via Spasari, n. 3  
88100 - Catanzaro (CZ)  
Tel. (+39) 0961741762  
mobile: (+39) 3483228087

*Caratterizzazione Geologica*

**Dr. Gerolamo Tucci**  
*Dr. Geologo*

*Caratterizzazione Archeologica* **Bretta s.n.c.**

*Caratterizzazione Territoriale, Topografia ed Elaborazione Grafica*

**Giorgio Procopio**  
*Dot. Geom.*

**Ottavio Procopio**  
*Dot. Geom.*



Fase	Progetto n°	Elaborato n°	Nome File	Scala	Formato	Revisione	Data di elaborazione		
<table border="1"><tr><td>P</td><td>D</td></tr></table>	P	D	01-2019	EOL_PRM_ARC_D003	EOL_PRM_ARC_D003.pdf	.....	.....	.....	20 MAGGIO 2019
P	D								

Questo disegno è di esclusiva proprietà, e non può essere utilizzato, riprodotto, copiato, trasmesso o comunicato a terzi senza nostra preventiva autorizzazione scritta.  
This drawing is our exclusive property, and may not without our consent be utilised, copied, reproduced, transmitted or communicated to a third party.

# REGIONE CALABRIA

Provincia di Vibo Valentia Provincia di Catanzaro

Comuni di Pizzo di Stilo Nicola di Crissa

Comune di Torre di Ruggero

Simbario, Valdelungia, Vazzano

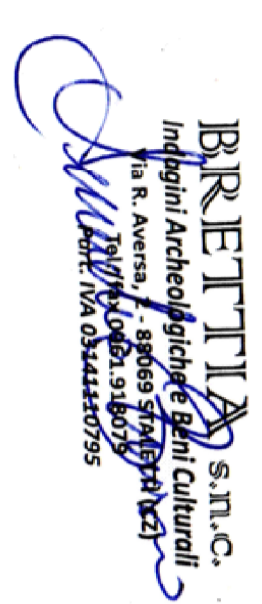
Società Parco Eolico Primus srl

VIA G. GENITILE 1, 88060 SAN SOSTENE (CZ), P.I. 08578361008

## Impianto Eolico "Primus"



### Carta delle Unità Topografiche



TAV 3

SCALA 1:20.000



Ing. Andrea Nicolini  
Ing. Giancarlo Nicolini  
Ing. Antonio Nicolini  
Ing. Roberto Nicolini  
Ing. Francesco Nicolini  
Ing. Luca Nicolini  
Ing. Marco Nicolini  
Ing. Paolo Nicolini  
Ing. Stefano Nicolini  
Ing. Tommaso Nicolini  
Ing. Valerio Nicolini  
Ing. Vincenzo Nicolini

Unità Topografiche (UT)

Acque non accessibili



0 1Km

SCALA 1:20.000

