



**LEGENDA**

- Confini comunali
- Cavidotto 36 kV
- Viabilità e piazzole
- Posizione e nomenclatura aerogeneratori
- Buffer 500 m
- Buffer 200 m
- Immobili afferenti a categorie A
- Immobili afferenti ad altre categorie

0	06/2025	PRIMA EMISSIONE	AC	GL	MG
REV	DATA	DESCRIZIONE/REVISIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

**REGIONE SICILIA**  
**Provincia di Catania**  
**COMUNE DI CALTAGIRONE**

PROGETTO  
**PARCO EOLICO "CALTAGIRONE"**  
 PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO DI POTENZA NOMINALE PARI A 54,00 MW  
 INTEGRATO CON UN SISTEMA DI ACCUMULO DA 36,00 MWh  
 E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE DI DISTRIBUZIONE



**PROGETTO DEFINITIVO**

COMITENTE:  
 Wind Energy Caltagirone s.r.l.  
 Via Caravaggio, 225 - 05125 Pescara  
 P.I. 02429170864

PROGETTISTA:  
 Hydro Engineering s.p.a.  
 di Gianluca di Montorio Galbo  
 Via Rossetti, 39  
 91021 Alcamo (TP) Italy

VERIFICATO:  
 TUV

PROGETTO DELTA LABORATO:

LAYOUT DI PROGETTO SU COROGRAFIA CON  
 INTERDISTANZE DAI FABBRICATI

CODICE ELABORATO:	SCALA:	FOGLIO:	FORMATO:	CODICE COMMITENTE:
<b>CAL-SA-T45</b>	1:5.000	1 di 1	A0	
RELABORATO DALLA:	NOME FILE: CAL-SA-T45-Layout su corografia con interdistanze dai fabbricati.dwg			