



LEGENDA

- Confini Comunali
- Buffer 10 km
- Cavidotto 36 kV
- Posizione e nomenclatura aerogeneratori
- IBA (Important Bird Area)

N.B. Le aree campite sono state perimetrate a partire dai servizi WMS, Web Map Service, messi a disposizione dal Geoportale Nazionale.

n°	02/2023	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 36,000 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE DI DISTRIBUZIONE



PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE
Wind Energy Caltagirone S.p.A.
Via Caravaggio, 125 - 09121 Piacenza
P. 02.34917064

PROGETTISTA
HE Hydro Engineering s.p.a.
di Diamante e Marfano Galbo
via Rossini, 39
80028 Alcamo (TP) Italy

OGGETTO DEL LABORATORIO
CARTA DEI VINGOLI NEL RAGGIO DI 10 KM DAI SITI DI IMPIANTO IMPORTANT BIRD AREA

CODICE ELABORATO	SCALA	FOGLIO	FORMATO	CODICE COMMITTENTE
CAL-SA-T20	1:50000	1 & 1	A0	
ID ELABORATO HE: CAL-SA-T20	NOME FILE: CAL-SA-T20_Carta dei vici raggio 10 km-IBA.dwg			