



**LEGENDA**

- R-CV01 Posizioni invariate degli aerogeneratori di progetto Castelvetrano
- Elettrodotto interno Castelvetrano non oggetto di modifica
- Nuovo elettrodotto esterno Castelvetrano
- Nuovo elettrodotto AT
- Confini comunali

*N.B. Le informazioni di cui al presente elaborato sono state desunte attraverso i servizi WMS del Geoportale della Regione Sicilia*

**REGIONE SICILIA**  
**Provincia di Trapani**  
**COMUNI DI SALEMI, CASTELVETRANO, VITA E PARTANNA**

---

**PROGETTO**  
**POTENZIAMENTO PARCO EOLICO SALEMI-CASTELVETRANO**

**PROGETTO DEFINITIVO**

---

**COMMITTENTE**

---

**PROGETTISTA**

**Hydro Engineering s.s.**  
 di Damiano e Mariano Galbo  
 via Rossotti, 39  
 91011 Alcamo (TP) Italy

---

**OGGETTO DELL'ELABORATO**

**VERIFICA DI ASSOGGETTABILITA' A VIA**  
**STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE**  
**Allegato 21 - Important Bird Area, IBA**

---

REV.	DATA	ATTIVITA'	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
0	Marzo 2021	PRIMA EMISSIONE	GL	VF	MG

---

CODICE PROGETTISTA					CODICE COMMITTENTE				
IMP.	DISC.	TIPO DOC.	PROGR.	REV.	IMP.	DISC.	TIPO DOC.	PROGR.	REV.
					SAL	ENG	REL	0113	00

NOME FILE: SAL-ENG-REL-0113\_00\_Allegato\_21.dwg  
 ERG Wind Energy S.r.l. si riserva tutti i diritti su questo documento che non può essere riprodotto neppure parzialmente senza la sua autorizzazione scritta.