



**LEGENDA**

- Elettrodotto interno Castelvetroano non oggetto di modifica
- Nuovo elettrodotto esterno Castelvetroano
- Nuovo elettrodotto AT

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

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

PROGETTO  
**POTENZIAMENTO PARCO EOLICO SALEMI-CASTELVETROANO**



PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE

**ERG Wind Energy**

PROGETTISTA

**HE** **Hydro Engineering s.s.**  
 di Damiana e Mariano Gallo  
 via Risopoli, 39  
 91031 Alcamo (TP) Italy

OGGETTO DELL'ELABORATO

**VERIFICA DI ASSOGGETTABILITA' A VIA**  
**STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE**  
 Allegato 18 - Stabio del PAI - Pericolosità geomorfologica

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

CODICE PROGETTISTA	DATA	SCALA	FORMATO/FOGLIO	CODICE COMMITTENTE
	Marzo 2021	1:5.000	A0 1 di 1	SAL ENG REL 0113 00

Nome file: SAL-ENG-REL-0113\_00\_Allegato\_18.dwg  
 ERG Wind Energy S.p.A. è un marchio IRI e i simboli contenuti in questo documento che non può essere ristampato, riprodotto o usato senza la sua autorizzazione scritta.