



LEGENDA

- Posizione e nomenclatura dell'aerogeneratore di nuova realizzazione
- Posizione Sottostazione elettrica
- Layout cavi MT
- Cabina di sezionamento

Vincoli tutelati dal D. Lgs. 42/2004 e ss. mm. e ii.

- art. 142 lett. c (fiumi, torrenti e corsi d'acqua e relative sponde opiedi degli argini per una fascia di 150 m ciascuna)
- art. 142 lett. b (territori contermini ai laghi compresi in una fascia di profondità di 300 m dalla linea di battigia)

Le aree sono state perimetrate a partire dalla cartografia relativa alle aree non idonee alla realizzazione di Impianti a Fonte Rinnovabile della Provincia di Palermo e dalla cartografia del Piano Territoriale Paesaggistico della Regione Siciliana, PTPR (si ricordi, infatti, che i Piani d'Ambito della Provincia di Palermo sono, ad oggi, in fase di istruttoria).

REGIONE SICILIA
 Provincia di Palermo
 COMUNE DI CAMPOREALE

PROGETTO
POTENZIAMENTO PARCO EOLICO CAMPOREALE

PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE
ERG Wind Sicilia 2

PROGETTISTA
HE Hydro Engineering s.p.a.
 via Rossetti, 39
 91021 Alcamo (TP) Italy

OGGETTO DELL'ELABORAZIONE
CARTA DEI VINCOLI NELL'AREA DI INTERVENTO - VINCOLI PAESAGGISTICI

REV.	DATA	ATTIVITA'	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
0	22/03/2019	PRIMA EMISSIONE	AC	VF	MG

CODICE PROGETTISTA		DATA	SCALA	FORMATO POGGIO	CODICE COMMITTENTE	
		22/03/2019	1:10,000	A24 1 di 1	AMP	DOC

NOIOME FILE: CAM ENG TAV 0047_00.dwg
 CAM ENG TAV 0047_00