



**Legenda:**

- Geositi Istituti giugno 2016 - Ubicazione
- Riserve
- IBA - Important Bird Area
- Geositi Istituti giugno 2016 - Area
- PAI - Pericolosità idrogeologica
- PAI - Siti di attenzione Geomorfologica
- PAI - Siti di attenzione al Rischio Idrogeologico
- Parchi
- Corridoi lineari della Rete Ecologica Siciliana
- Corridoi diffusi della Rete Ecologica Siciliana
- Beni paesaggistici D.Lgs. 42/2004
- Boschi CFRB L.R. 16/1996
- Piazzole montaggio
- Piazzole definitive
- Viabilità in progetto
- Site camp
- BESS
- Sottostazione 150/33 kV
- Cavidotto MT
- Area di studio (Buffer 1 km)
- Aerogeneratori in progetto

**NOTE**

1 - Fonte Dati: ©2020 Microsoft ©2020 Maxar ©2020CNES(2020) Distribution Airbus DS BING.  
©Ministero dell'Ambiente

01	19/02/2021	Integrali commenti	G. Salvo	D. Gragnola	P. Palmieri
02	12/02/2021	Prima emissione	G. Salvo	D. Gragnola	L. Laezza
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
<b>Costruzione dell'impianto eolico di "Caltavuturo Estensione"</b>					
FILE NAME: GRE.EEC.X.73.IT.W.14362.05.04.01 - Carta delle Aree non idonee eolico (DPRS 26_2017)		CLASSIFICATION: PUBLIC UTILIZATION SCOPE: BASIC DESIGN			
FORMAT: A0 SCALE: 1:10.000		PLOT SCALE: 1:1 SHEET: 1 di 2			
TITLE: Carta delle Aree non idonee eolico (DPRS 26_2017)					
EGP VALIDATION					
VALIDATED BY:	Icòfeno				
VERIFIED BY:	Lenci				
COLLABORATORS:	GRE.EEC.X.73.IT.W.14362.05.04.01				
EGP CODE					
GROUP	FUNCTION	TYPE	SECTOR	COUNTRY	TEC.
PLANT	SYSTEM	PROGRESSIVE	REVISION		
<b>GRE.EEC.X.73.IT.W.14362.05.04.01</b>					