

KEY MAP

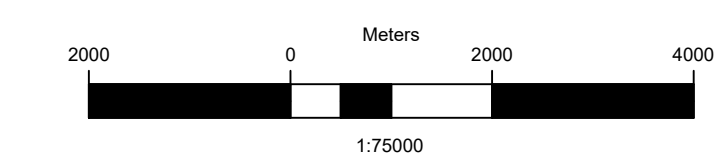


LEGENDA

- Aerogeneratori da dismettere
- Aerogeneratori AM Energie Rinnovabili - Castellana Sicula
- Aerogeneratori Asja - Alia (1)
- Aerogeneratori Asja - Alia (2)
- Aerogeneratori Enel Green Power - Caltavuturo
- Aerogeneratori Enel Green Power - Cerda
- Aerogeneratori Enel Green Power - Montemaggiore Belsito
- Aerogeneratori Enel Green Power - Sclafani Bagni
- Aerogeneratori Energia Pulita - Caltanissetta
- Aerogeneratori ERG - Vicari
- Aerogeneratori Falck Renewables - Petralia Sottana
- Aerogeneratori Minieolico - Vari
- Area di Impatto Potenziale (22.200 m)
- Confine comunale

Numero turbine visibili

- 0 - 25
- 26 - 50
- 51 - 75
- 76 - 100
- 101 - 125
- 126 - 150
- 151 - 175
- 176 - 200
- 201 - 225
- 226 - 250



00	2020.07.10	Prima emissione	N. Nuova	M. Testi	L. Laezza
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
PROJECT: INTEGRALE RICOSTRUZIONE DELL'IMPIANTO EOLICO DI CALTAVUTURO 2					
FILE NAME: GRE.EEC.D.73.IT.W.11633.05.018.00 - Carta dell'interferibilità cumulata - Stato di fatto					
CLASSIFICATION: PUBLIC		FORMAT: A0	SCALE: 1:75.000	PLOT SCALE: -	SHEET: 1 di 1
UTILIZATION SCOPE: BASIC DESIGN			TITLE: Carta dell'interferibilità cumulata Stato di fatto		
EGP VALIDATION					
VALIDATED BY: Isidoro	EGP CODE				
VERIFIED BY: Magli	GROUP: Magli	FUNCTION: Magli	TYPE: Magli	COUNTRY: IT	PLANT: Magli
COLLABORATORS: Land	GRE.EEC. D73	ITW 116330501800			