



Frequenza di visibilità dell'impianto eolico in progetto per le diverse aree di impatto potenziale

Fascia	Area Buffer	Superficie (kmq)	Frequenza di visibilità (%)
Fascia 1	11 km	450.233	40.60%
Fascia 2	da 11 a 15 km	352.051	13.65%
Fascia 3	da 15 a 20 km	573.305	10.34%
Totale		1375.5899	21.09%

- Legenda**
- Aerogeneratore in progetto
 - Punti di scatto fotografici
 - Visibilità teorica di almeno un aerogeneratore del parco eolico in progetto
 - Area di impatto potenziale 11 km
 - Area di impatto potenziale 15 km
 - Area di impatto potenziale 20 km

- D.Lgs. 42/04 Codice dei beni culturali e del paesaggio
art. 142 Codice dei beni culturali e del paesaggio
- altri territori compresi in una fascia della profondità di 300 metri dalla linea di battigia, anche per i terreni elevati sul mare
- l) zone umide incluse nell'elenco previsto dal decreto del Presidente della Repubblica 13 marzo 1976, n. 448
- h) territori contigui ai laghi compresi in una fascia della profondità di 300 metri dalla linea di battigia, anche per i territori elevati sui laghi
- i) i vulcani
- m) zone di interesse archeologico
- n) Fiumi, torrenti, corsi d'acqua iscritti negli elenchi previsti dal testo unico delle disposizioni di legge sulle acque ed impianti elettrici, approvato con regio decreto 11 dicembre 1933, n. 1773, e le relative sponde o piedi degli argini per una fascia di 150 metri ciascuna
- o) Montagne per la parte eccedente i 1.600 metri sul livello del mare per la catena alpina e 1.200 metri sul livello del mare per la catena appenninica e per le isole
- p) parchi e le riserve nazionali o regionali, nonché i territori di protezione esterna dei parchi
- q) territori coperti da foreste e da boschi, ancorché percorsi o danneggiati dal fuoco, e quelli sottoposti a vincolo di rimboscimento, come definiti dall'articolo 2, commi 2 e 6, del decreto legislativo 18 maggio 2001, n. 227

Comittente:

CONTESSA ENTELLINA
ENERGY & INFRASTRUCTURE
CONTESSA ENTELLINA S.R.L.
P.IVA 1329809040
VIA DANTE 7 MILANO C.A.P. 20123

Titolo del Progetto:
Progetto per la realizzazione e l'esercizio di un parco eolico denominato "Contessa Entellina" di 39,6 MW con sistema di accumulo di 12 MW e le relative opere connesse da svilupparsi nei comuni di Contessa Entellina (PA), Santa Margherita di Belice (AG), Sambuca di Sicilia (AG) e Menfi (AG)

Documento: **PROGETTO DEFINITIVO** N° Tavola: SIA0011

Elaborato: **Studio dell'intervisibilità cumulativa** SCALA: 1:100.000

FOGLIO: 1 di 1

FORMATO: A0

Nome File: ES26SIA0011A0.pdf

Gruppo di lavoro:
Ing. Diego De Beatis
Ing. Pasquale Strano Gato

Rev.	Data	Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	11/12/2023	PRIMA EMISSIONE	New Dev.	CONTESSA ENTELLINA	CONTESSA ENTELLINA	

MAPPA DELL'INTERVISIBILITA' TEORICA RELATIVA AL PARCO EOLICO IN PROGETTO