



	[km <sup>2</sup> ]	[%]
Area visibile cumulata	107,5	26,2
Area visibile SEMA	184,4	45,0

- WTG PESM
- Sottostazione elettrica esistente da ampliare
- Limiti comunali
- Caviodotto
- Buffer 10 km
- Centri storici
- Usi civici
- Vincoli paesaggistici
- Vincoli archeologici
- Vincoli architettonici
- Beni storici a salvaguardia - L.R. 23/1990
- Monumenti bizantini (L.R. 23/90)
- Castello medievale
- Aree archeologiche
- Siti di interesse archeologico e unità rupestri
- Torre medievale (L.R. 23/90)
- Emergenze architettoniche extraurbane

- Visibilità cumulata (aree visibili)
- Beni culturali isolati (fonte: Mibact - vincoli in rete)
- Archeologici di interesse culturale dichiarato
- Archeologici di interesse culturale non verificato
- Archeologici di interesse culturale (proc. in corso)
- Archeologici di interesse culturale dichiarato
- Archeologici di interesse culturale non verificato
- Archeologici di interesse culturale (proc. in corso)
- Archeologici di non interesse culturale
- Parchi e giardini di interesse culturale dichiarato
- Punti di presa fotografica



REGIONE CALABRIA



Provincia di Catanzaro

Comitente: **PLT engineering** PLT engineering s.r.l.  
Via Diomano 1285  
47022 Cesena (FC)  
P.IVA/C.F. 05857900723

Titolo del Progetto: **PARCO EOLICO "SELLIA MARINA"**

Documento: **PROGETTO DEFINITIVO** ID PROGETTO: PESM

N° Documento: **PESM-S01.13** Elaborato: CARTA DELLA VISIBILITA' CUMULATA A 10 KM

SCALA: 1:30.000 FORMATO: A0 Nome file: PESM-S01.13\_Visibilita\_cumulata\_10km

Progettazione: **Ing. Saverio Pagliuso**

**Gemsa** ENERGY GROUP

Studi geologici, agronomici, archeologici e ambientali a cura di:

**Gruppo di lavoro:**  
Dott.ssa Maria Antonietta Marino  
Dott. Gualliero Belmonte  
Prof. Vittorio Amadio Guidi  
Dott. Fabio Interante  
Dott. Sebastiano Muratore  
Ing. Claudio Giannobile

Rev.	Data	Descrizione	Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	01/2021	PRIMA EMISSIONE		VAMIRGEOND	VAMIRGEOND	PLT
01	06/2021	REVISIONE 01		VAMIRGEOND	VAMIRGEOND	PLT