



REGIONE SICILIA



COMUNE DI CAMPOBELLO DI LICATA



COMUNE DI LICATA

# COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DELL'ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA AVENTE POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 48MW E ACCUMULO DI 24MW CON RELATIVO COLLEGAMENTO ALLA RETE ELETTRICA - IMPIANTO DENOMINATO "LICATA" UBICATO IN AGRO DEL COMUNE DI LICATA E CAMPOBELLO DI LICATA

ELABORATO: AMBITI REGIONALI - RELAZIONE TRA FATTORI 2B

## REVISIONI

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
01	30/07/23	AMBITI REGIONALI - RELAZIONE TRA FATTORI 2B			

PROGETTAZIONE



Studio Tecnico di progettazione

Via Lecce 65 - 73041 Carmiano (LE)  
tel. 3899549063 - emanuele.verdoscia@scsinnovations.com

Ing. Emanuele Verdoscia



GESTORE RETE ELETTRICA

RICHIEDENTE

**Limite Paesaggi Locali**

**Fattori strutturali**

**SISTEMA ABIOTICO**

**Morfologia della costa**

- Costa sabbiosa
- Costa rocciosa
- Falesia

**Idrografia superficiale e sotterranea**

- Reticolo idrografico
- Laghi, invasi e specchi d'acqua
- Pantano di Torre Salsa

**Morfologia del territorio**

- Cima; Rilievo isolato
- Promontorio
- Cresta
- Sella
- Dolina

**Fasce altimetriche**

- 0 - 200 metri
- 200 - 600 metri
- 600 - 1000 metri
- >1000 metri

**SISTEMA BIOTICO**

**Aree boscate**

- Boschi naturali

**Aree ricoperte da vegetazione arborea, arbustiva ed erbacea**

- Macchia mediterranea
- Vegetazione delle rupi e dei ghiaioni
- Vegetazione alveo-ripariale
- Vegetazione delle scogliere e delle dune costiere

**SISTEMA ANTROPICO**

**Aree coltivate**

- Oliveti

**Sistema insediativo**

- Aree urbane ed extraurbane consolidate ed insediamenti costieri

**Infrastrutture per la mobilità**

- Strada principale
- Strada secondaria
- Ferrovia attiva
- Porto
- Approdo

**Beni di interesse storico-culturale**

- Aree archeologiche
- Parco Archeologico della Valle dei Templi
- Beni isolati di interesse storico-culturale

**\* WTG**

