



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: INQUADRAMENTO SU PAI GEOMORFOLOGIA

REVISIONI

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
01	30/07/23	INQUADRAMENTO SU PAI GEOMORFOLOGIA			

PROGETTAZIONE



Studio Tecnico di progettazione

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

Ing. Emanuele Verdoscia



GESTORE RETE ELETTRICA

RICHIEDENTE

* WTG

SITI_ATTENZIONE

A

D

E

PERICOLOSITA' GEOMORFOLOGICA

1

2

3

4

DISSESTI

1

2

3

4

0 2,5 5 km

