



REGIONE SICILIA



COMUNE DI CAMOBELLO
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 CAMOBELLO DI LICATA

ELABORATO: FOTOINSERIMENTI

REVISIONI

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
01	30/07/23	FOTOINSERIMENTI			

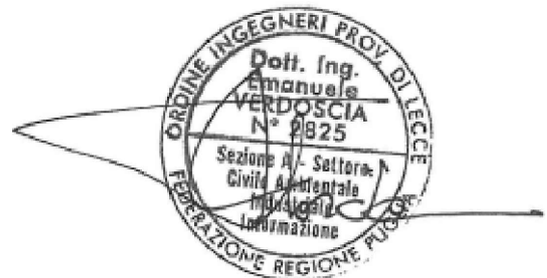
PROGETTAZIONE



Studio Tecnico di progettazione

Via Lecce 65 - 73041 Carmiano (LE)
tel. 3898549083 - emanuele.verdoscia@scsinnovations.com

Ing. Emanuele Verdoscia



GESTORE RETE ELETTRICA

RICHIEDENTE



FOTO 1



L02

Area di
controllo
elettronico
della velocità

FOTO 2

IMPIANTO ESISTENTE

<<Z



FOTO 3



FOTO 4



FOTO 5



FOTO 6



FOTO 7



L08

L02

L04

L07

FOTO 8

