



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: RIEPILOGO DISMISSIONE

REVISIONI

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
01	30/07/23	RIEPILOGO DISMISSIONE	Ing. Emanuele Verdoscia		

PROGETTAZIONE



Studio Tecnico di progettazione

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

Ing. Emanuele Verdoscia

GESTORE RETE ELETTRICA

RICHIEDENTE

codice	DESCRIZIONE	IMPORTI					
		Super Categorie	Categorie	Sub Categorie	%	Manodopera	Sicurezza
001	Lavori a MISURA A - RICOSTRUZIONE PIAZZOLE PER CANTIERE DISMISSIONE	3'732'638,90			97,561		
002	B - E DEMOLIZIONI FINALI AREE DI CANTIERE RIPRISTINI E DEMOLIZIONI FINALI AREE DI CANTIERE	1'500'116,35			21,911	0,00	0,00
003	C - DISMISSIONE FINALE FONDAZIONI AEROGENERATORI	334'071,75			8,806	0,00	0,00
004	D - DISMISSIONE IMPIANTO EOLICO: SMONTAGGIO COMPONENTI	1'141'474,00			1,961	0,00	0,00
005	E - DISMISSIONE STORAGE	9'912'000,00			6,700	0,00	0,00
006	Lavori a CORPO F - ONERI DI SICUREZZA	415'507,52			58,183	0,00	0,00
	T O T A L E euro	17'035'808,52	17'035'808,52	17'035'808,52	2,439	0,00	0,00
					2,439	0,00	0,00

COMMITTENTE: