



**REGIONE AUTONOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**



**COMUNE DI
ESTERZILI**



**COMUNE DI
ESCALAPLANO**



**COMUNE DI
SEUI**

COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DELL'ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA AVENTE POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 136,84 MW CON RELATIVO COLLEGAMENTO ALLA RETE ELETTRICA - IMPIANTO DENOMINATO "ESTERZILI WIND" UBICATO IN AGRO DEL COMUNE DI ESTERZILI, ESCALAPLANO E SEUI

ELABORATO: RIEPILOGO DISMISSIONE

**COMMITTENTE
SCS INNOVATIONS
Via GEN ANTONELLI 3 - MONOPOLI**

PROGETTAZIONE



PROGETTAZIONE



REVISIONI

REV	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	GENNAIO 2024	Relazione	Ing. Emanuele Verdoscia	Ing. Emanuele Verdoscia	Dott. Cosimo Sisto

codice	DESCRIZIONE	IMPORTI					
		Super Categorie	Categorie	Sub Categorie	%	Manodopera	Sicurezza
001	Lavori a MISURA A - RICOSTRUZIONE PIAZZOLE PER CANTIERE DISMISSIONE	1'378'173,44			98,039		
002	B - E DEMOLIZIONI FINALI AREE DI CANTIERE RIPRISTINI E DEMOLIZIONI FINALI AREE DI CANTIERE	508'620,16			17,146	0,00	0,00
003	C - DISMISSIONE FINALE FONDAZIONI AEROGENERATORI	1'167'125,47			6,328	0,00	0,00
004	D - DISMISSIONE IMPIANTO EOLICO: SMONTAGGIO COMPONENTI	4'826'492,00			14,520	0,00	0,00
005	Lavori a CORPO F - ONERI DI SICUREZZA	157'608,22			60,046	0,00	0,00
					1,961	0,00	0,00
					1,961	0,00	0,00
	T O T A L E euro	8'038'019,29	8'038'019,29	8'038'019,29		0,00	0,00

DISMISSIONE