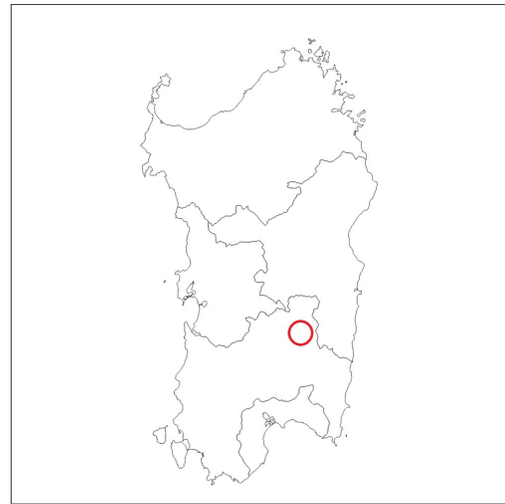


 Turbina
 Area di Sorvolo
 Piazzola Provvisoria
 Piazzola Definitiva
 Stazione Elettrica
 Cavidotto Esterno
 Cavidotto di Collegamento
 Monti del Gennargentu



 COMUNE DI ESTERZILI
 COMUNE DI ESCALAPLANO
 PROVINCIA DEL SUD SARDEGNA
 REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DENOMINATO "ESTERZILI/ESCALAPLANO" COMPOSTO DA 11 AEROGENERATORI DA 5,6 MW PER UNA POTENZA COMPLESSIVA DI 61,60 MW SITO NEI COMUNI DI ESTERZILI ED ESCALAPLANO (SU), CON OPERE DI CONNESSIONE



Proponente: ETANRC SRL
 Via Pietro Cosca n. 5
 20122 Milano (MI)
 Antonio Aprea

Progettazione: LEONARDO ENGINEERING SRL
 Viale Lamberti snc
 81100 Caserta
 Ing. Giovanni Saraceno




Elaborato	EE.PD.VI.01	PLANIMETRIA IMPIANTO SU CARTOGRAFIA VINCOLO RETE NATURA 2000			
Cod. pratica	Data	Consegna	Formato	Scala	Livello progettuale
EE_01	18/12/2023		A0	1:25.000	Progetto definitivo

REVISIONI	Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Controllato	Approvato
	01	Dicembre 2023	Prima emissione	G. Diomarumma	V. Vanacore	M. Aletra

Il presente elaborato è di proprietà della Leonardo Engineering srl.
 È vietata la comunicazione a terzi, la riproduzione senza il preventivo permesso scritto della suddetta società. La società è a tutti gli effetti un'impresa di servizi.