



Turbina

Area di Sorvolo

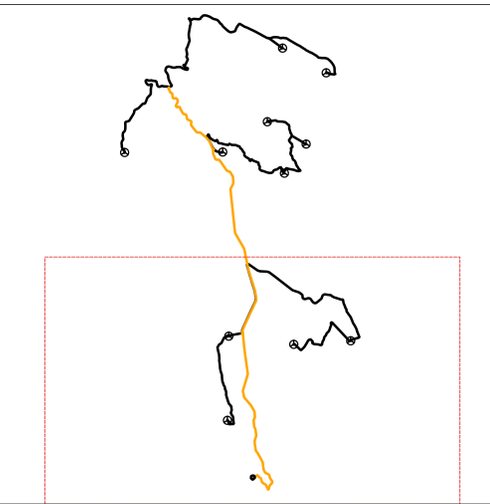
Piazzola Provvisoria

Piazzola Definitiva

Stazione Elettrica

Cavidotto Esterno

Cavidotto di Collegamento








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)


 Progettazione: LEONARDO ENGINEERING SRL
 Viale Lambertucci snc
 81100 Caserta

Antonio Aprea  ETANRC S.R.L.
 Ing. Giovanni Savarone  LEONARDO ENGINEERING

Elaborato	EE.PD.KTN.11_B	PLANIMETRIA INQUADRAMENTO CAVIDOTTO ESTERNO SU C.T.R.			
Cod. pratica	Data	Consegna	Formato	Scala	Livello progettuale
EE_01	18/12/2023		A0	1:10.000	Progetto definitivo

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

Il presente elaborato è di proprietà della Leonardo Engineering srl. È vietata la comunicazione a terzi ed è riprodotta senza il preventivo permesso scritto della suddetta società. La società accetta i propri diritti a legge.