

Turbina

Area di Sorvolo

Piazzola Provvisoria

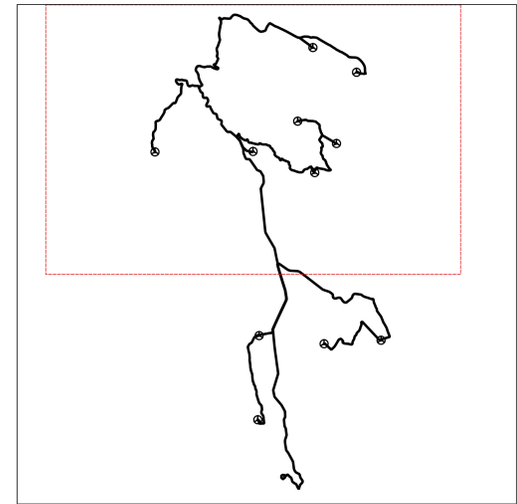
Piazzola Definitiva

Stazione Elettrica

Cavidotto Esterno

Cavidotto di Collegamento

Viabilità Esistente








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 Lambertini snc  
 81100 Caserta




Elaborato	EE.PD.IT.03_A	PLANIMETRIA VIABILITA' ESISTENTE 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 vietata la riproduzione senza il preventivo permesso scritto della suddetta società. La società accetta i progetti di legge di legge.