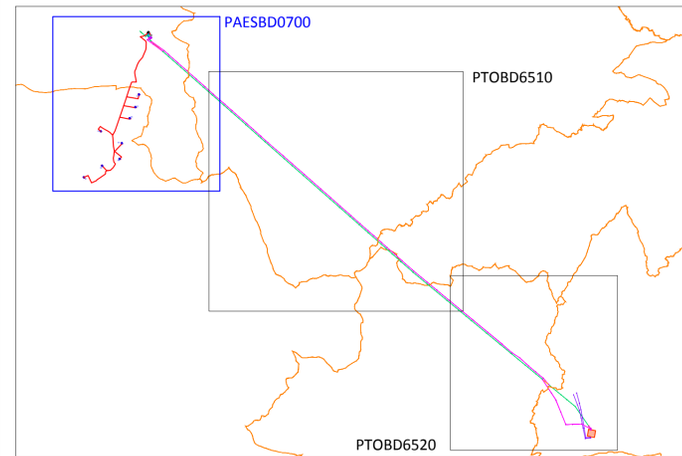


LEGENDA

	STAZIONE RTN PARTANNA 2		AEROGENERATORI
	STAZIONE DI CONDIZIONE DI UTENZA		LIMITI COMUNALI
	STAZIONE DI TRASFORMAZIONE		LINEA INTERRATA DI CAVIDOTTO MT 30KV
	DPA		LINEA INTERRATA DI CAVIDOTTO AT 150KV
	TRALICCIO ESISTENTE		LINEA ELETTRODOTTO ESISTENTE
	TRALICCIO DA REALIZZARE		LINEA ELETTRODOTTO ESISTENTE DA DISMETTERE
	AREA FIUMI 150 m art. 142, lett. c, D.Lgs. 42/04		LINEA ELETTRODOTTO DA REALIZZARE
	AREA DI INTERESSE ARCHEOLOGICO art. 142, lett. m, D.Lgs. 42/04		IDROGRAFIA
	AREA TUTELATA art. 134, lett. c, D.Lgs. 42/04		AREE BOSCADE art. 10, D.Lgs. 42/04
	PL 15 - Paesaggio locale <i>Mazara</i>		VINCOLO ARCHEOLOGICO art. 10, D.Lgs. 42/04
	PL 14 - Paesaggio locale <i>Salemi</i>		PL 16 - Paesaggio locale <i>Maranzotta</i>



**PROVINCIA DI TRAPANI
COMUNE DI MAZARA DEL VALLO**

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO E DELLA RELATIVA LINEA AT 220KV RTN DA REALIZZARSI NEI COMUNI DI MAZARA DEL VALLO, MARSALA, SALEMI, SANTA NINFA, CASTELVETRANO, PARTANNA (TP) COMPOSTO DA 8 AEROGENERATORI DELLA POTENZA COMPLESSIVA DI 48 MW

Committente
Edison Rinnovabili S.p.A.
Foro Buonaparte, 31
20121 Milano

Elaborazione	Progettista	Collaboratrice
STUDIO DI INGEGNERIA SCIORTINO S.R.L.S.	Ing. Ignazio Sciortino Corso Pisani 22 - 90129 Palermo Cell. 329 6276508 e-mail ignazio.sciortino@gmail.com	Ing. M. Luisa Anselmo

TAVOLA	OGGETTO:	
PAESBD0700	Opere con stralcio carta dei beni paesaggistici su IGM	
SCALA:	NOME FILE: PAESBD0700	DATA NOVEMBRE 2021
Proponente:	Coordinatori:	

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	EMISSIONE	25/11/2021	Ing. M.L. Anselmo	Ing. I. Sciortino	Ing. I. Sciortino