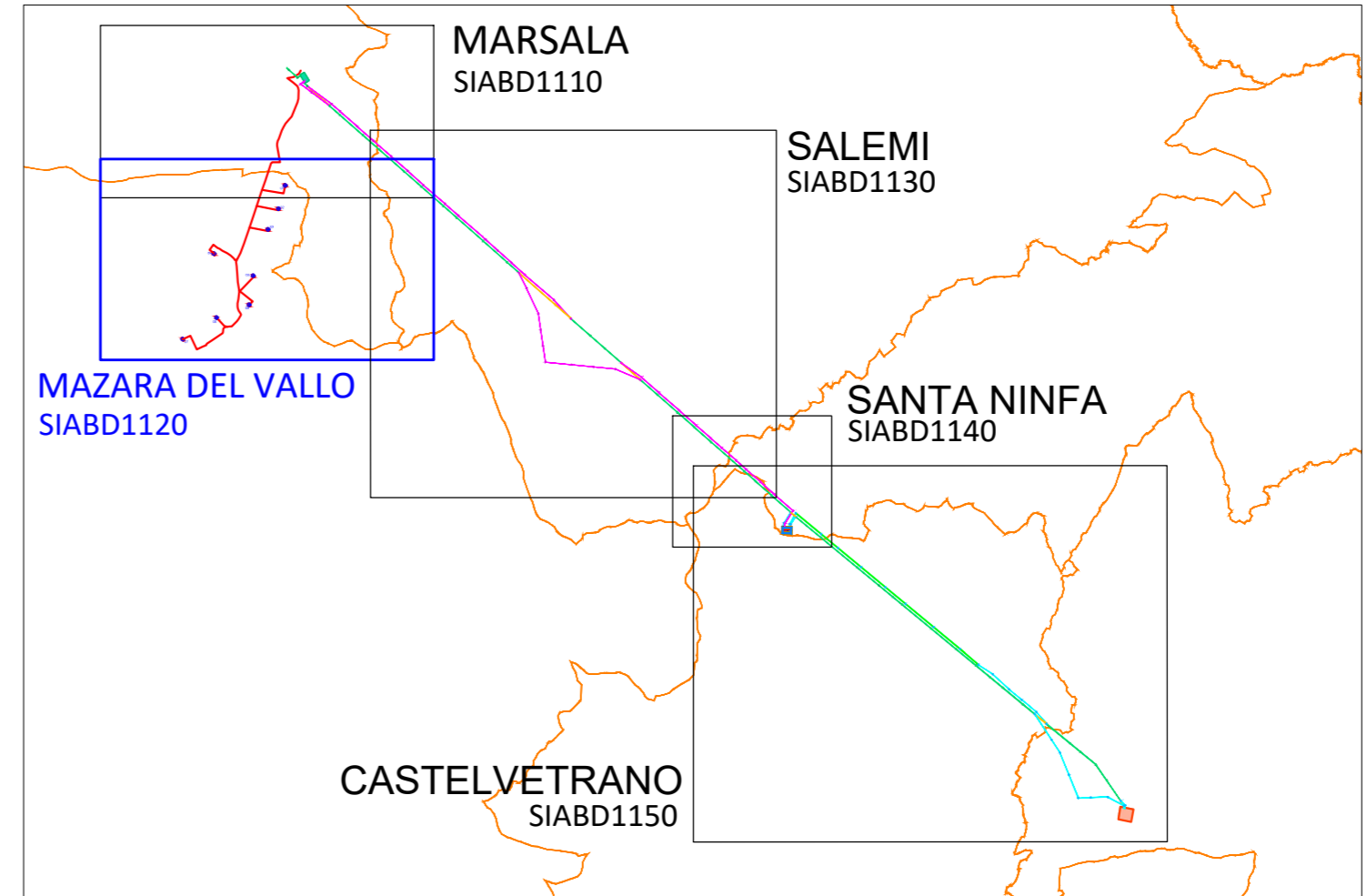


**LEGENDA**

	STAZIONE RTN PARTANNA 2		AEROGENERATORI
	STAZIONE DI CONDIVISIONE DI UTENZA		LIMITI COMUNALI
	STAZIONE DI TRASFORMAZIONE		LINEA INTERRATA DI CAVIDOTTO MT 30kV
	DPA		LINEA AUTORIZZATA EVTP
	TRACCIO ESISTENTE		LINEA ELETTRODOTTO ESISTENTE
	TRACCIO DA REALIZZARE		LINEA ELETTRODOTTO ESISTENTE DA DISMETTERE
	TRACCIO EVTP		LINEA ELETTRODOTTO DA REALIZZARE
	TRACCIO ESISTENTE DA DISMETTERE		ZONA E ZONA AGRICOLA
			ZONA D ZONA DELLE ATTIVITA' TURISTICHE E COMPLEMENTARI



**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  
 20122 Milano



Proprietà:  
 Ing. Simona Scavetta  
 Cell. 329 6276508  
 e-mail: ignazio.scavetta@gmail.com

Collaboratori:  
 Ing. M. Lattio Anselmo

TAVOLA	OGGETTO:
SIABD1120	Opere con stralcio carta del PRG <b>Mazara del Vallo</b>
SCALA: 1:5.000	NOME FILE: SIABD1120
Proprietà:	DATA: SETTEMBRE 2023

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	EMMISSIONE	20/11/2021	Ing. M. Lattio	Ing. I. Scavetta	Ing. I. Scavetta
1	REVISIONE	11/09/2023	Ing. M. Lattio	Ing. I. Scavetta	Ing. I. Scavetta