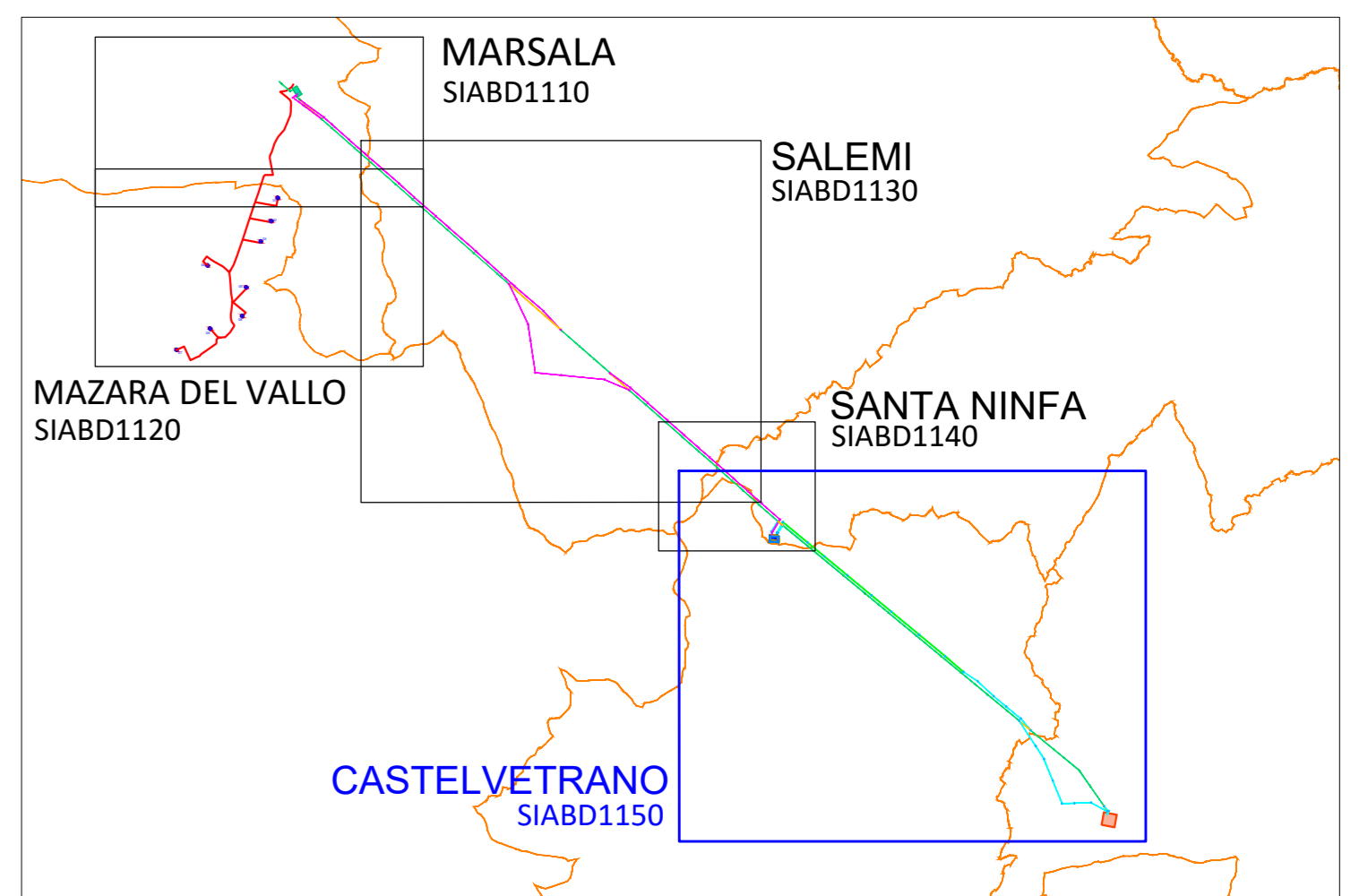


LEGENDA

	STAZIONE RTN PARTANNA 3		LIMITI COMUNALI
	STAZIONE RTN PARTANNA		DPA
	TRALICCIO ESISTENTE DA DISMETTERE		LINEA ELETTRODOTTO ESISTENTE DA DISMETTERE 220KV
	TRALICCIO ESISTENTE		LINEA ELETTRODOTTO ESISTENTE 220KV
	TRALICCIO DA REALIZZARE		LINEA ELETTRODOTTO DA REALIZZARE
	TRALICCIO EVTP		LINEA AUTORIZZATA EVTP

AREE INDIVIDUATE, MA INDETERMINATE URBANISTICAMENTE
 AREE, ZONE, FASCE, NON REGOLAMENTATE E/O STRALCIATE E/O GENERATE PER DIFFERENZA
 MANUFATTI DA DEMOLIRE COMPRESA AREA DA ESPROPRIARE PER DESTINAZIONE PUBBLICA
 SISTEMA AGRICOLO AMBIENTALE (Zone E)
 SISTEMA DEI PARCHI URBANI E/O TERRITORIALI E DEGLI AMBITI ARCHEOLOGICI E/O NATURALISTICI
 SISTEMA DELLE ATTIVITA' PRODUTTIVE (Zone D)



**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, 11
 20121 Milano

Progettato:
 Ing. Ignazio Scortino
 Cell. 339.6276508
 e-mail ignazio.scortino@gmail.com
 Collaboratore:
 Ing. M. Erika Assalino

STUDIO INGENIERIA SCORTINO S.R.L.S.
 Via S. Maria Maddalena, 10
 91012 Mazara del Vallo (TP)
 Tel. 0923/461111
 www.studioingegneriascortino.it

TAVOLA	OGGETTO:
SIABD1150	Opere con stralcio carta del PRG Castelvetro
SCALA: 1:10.000	NOME FILE: SIABD1150
	DATA: SETTEMBRE 2023
Proprietario: _____ Coordinatore: _____	

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	EMISSIONE	25/11/2023	Ing. M. Erika	Ing. I. Scortino	Ing. I. Scortino
1	REVISIONE	11/09/2023	Ing. M. Erika	Ing. I. Scortino	Ing. I. Scortino