



**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.
Via Donatopoli, 11
20122 Milano



STUDIO INGENIERIA SCIENTIFICA
Via...
Tel. 091 421000
e-mail ignazio.scientifici@gmail.com
Progettato: Ing. Ignazio Scerifino
Collaboratore: Ing. M. Lupo Anselmi

TAVOLA: **Opere con stralcio carta del PRG**
SIABD1130 **Sallemi**

SCALA: 1:10.000 NOME FILE: SIABD1130 DATA: SETTEMBRE 2011

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	EMISSIONE	25/11/2011	Ing. M. Lupo Anselmi	Ing. I. Scerifino	Ing. I. Scerifino
1	REVISIONE	15/09/2012	Ing. M. Lupo Anselmi	Ing. I. Scerifino	Ing. I. Scerifino

LEGENDA

- LINEA ELETTRODOTTO ESISTENTE 220kV
- LINEA ELETTRODOTTO DA REALIZZARE 220kV
- LINEA ELETTRODOTTO ESISTENTE DA DISMETTERE 220kV
- ZONA AGRICOLA
- LIMITI COMUNALI
- DPA
- TRALICCIO ESISTENTE
- TRALICCIO DA REALIZZARE
- TRALICCIO ESISTENTE DA DISMETTERE