



LEGENDA

STAZIONE RTN PARTANNA	TRALICCIO ESISTENTE
STAZIONE RTN PARTANNA 2	LINEA ELETTRODOTTO ESISTENTE
STAZIONE RTN PARTANNA 3	TRALICCIO ESISTENTE DA DISMETTERE
STAZIONE DI CONDIVISIONE DI UTENZA	LINEA ELETTRODOTTO ESISTENTE DA DISMETTERE
STAZIONE DI TRASFORMAZIONE	TRALICCIO EVTP
LIMITI COMUNALI	LINEA AUTORIZZATA EVTP
LINEA INTERRATA DI CAVIDOTTO MT 30kV	TRALICCIO DA REALIZZARE
AEROGENERATORE	LINEA ELETTRODOTTO DA REALIZZARE

LEGENDA CARTA DEGLI HABITAT SECONDO NATURA 2000

	5330 - Arbusteti termomediterranei e pre-desertici
	6220* - Percorsi substeplici di graminacee e piante annue dei Thero-Brachypodietea
	92D0 - Gallerie e forteti ripari meridionali (Nerio-Tamaricetea e Securinegion tinctoriae)

**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

Commissione:
Edison Rinnovabili S.p.A.
Foro Buonoparte, 52
20123 Milano

Progettista:
Ing. Ignazio Scorsino
Cell. 329.6279008
e-mail ignazio.scorsino@gmail.com

Collaboratore:
Ing. M. Lallo Ardello

TAVOLA	OGGETTO:
INTBD0300	Opere con stralcio carta degli habitat secondo Natura 2000
SCALA: 1:20.000	NOME FILE: INTBD0300 - OPERE CON STRALCIO CARTA DEGLI HABITAT SECONDO NATURA 2000 DATA: SETTEMBRE 2022
Proponente:	Coordinatore:

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	EMISSIONE	11/09/2023	Ing. M. Ardello	Ing. I. Scorsino	Ing. I. Scorsino

