



LEGENDA

- Area di progetto
- Area recintata
- Elettrodotto
- Stazione Utente

Rete ecologica Siciliana

- Capoluoghi di provincia
- Nodi RES
- Zone umide
- Zone umide da riqualificare
- Altre zone
- Altre zone da riqualificare
- Stagni
- Corridoio lineare da riqualificare
- Corridoio lineare
- Corridoio diffuso da riqualificare
- Corridoio diffuso
- Zone cuscinetto (Buffer zones)



PARCO FOTOVOLTAICO DENOMINATO "RINAZZO" E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN DI POTENZA PARI A 21 MW NEL COMUNE DI MARSALA (TP)

Società proponente:
ecOnergy
 Powering renewables.
 Via A. Manzoni, 30 - Milano (20121)
 P.IVA: 11119020961
 Pec: ecocisily3ar@legalmail.it

Scala: **1:25.000**
 Formato: **A1**
 Titolo elaborato: **RETE ECOLOGICA REGIONALE**
 Tav. 1/1

PROGETTISTI INCARICATI
 Dott.ssa Ing. Maria Chiara Di Marco
 Ordine degli Ingegneri di Catania A7941

CODICE ELABORATO: RNZFV-VIA08-D-00

PROGETTO	PROG.	TIPO	REV.
	08		00

Rev.	Data	Descrizione	Redige	Verifica	Approva
00					
01					
02					
03					
04					
05					
06					

