



# LEGENDA

- Area di progetto
  - Area recintata
  - Elettrodotto
  - Stazione Utente
- Componenti del paesaggio**
- Paesaggi locali
  - Siti di interesse bio-geografico
  - ▲ Grotte
  - Pozzo, pozzo termale
  - ⊙ Emergenza geopalontologica
  - ✱ Sorgente, sorgente termale
  - ✱ Rilevi isolati
- Singolarità geomorfologiche**
- ▲ D7 - Saline
  - ▲ D8 - Cave, miniere solfate
  - ▲ D9 - Calcare, forni, forni, stazioni distillerie, fabbriche, stabilimenti industriali
  - ▲ E4 - Alberghi, colonie marine, fondaci, locande, rifugi, ristoranti, lavare
  - ▲ E5 - Asili dei poveri, gasometri, lazzaretti, macelli, ospedali, scuole, telegrafi
  - ▲ E6 - Fanali, fari - lanterne, semafori
  - ▲ E7 - Ponti, gallerie, acquedotti
  - ▲ E8 - Ponti, gallerie
  - ▲ E9 - Giardini, ville
- Beni isolati**
- ▲ A1 - Torri
  - ▲ A2 - Bastioni, castelli, fortificazioni, rivellini
  - ▲ A3 - Capiterreni, carceri, caserme, depositi di polveri, forni, dogane
  - ▲ B1 - Abbazie, badie, collegi, conventi, eremi, monasteri, santuari
  - ▲ B2 - Cappelle, chiese
  - ▲ B3 - Cimiteri, ossari
  - ▲ B4 - Edicole votive
  - ▲ C1 - Casine, casini, palazzetti, palazzine, palazzi, ville, villette, villini
  - ▲ C2 - Pagliai, grotte rifugi, ricoveri
  - ▲ D1 - Aziende, bagli, casali, cortili, fattorie, fondi, casene, masserie, robbe rurali
  - ▲ D2 - Case coloniche, depositi frumentari, magazzini, stalle
  - ▲ D3 - Cantine, oleifici, palmenti, stabilimenti enologici, trappeti
  - ▲ D4 - Mulini
  - ▲ D5 - Abbeveratoi, cisterne, fontane, gabbie, norie o senie, pozzi, vasche
  - ▲ D6 - Tomare
- Centri e nuclei storici**
- Centri storici di origine antica
  - Centri storici di origine medievale
  - Centri storici di nuova fondazione
  - Nuclei storici
  - Nuclei storici a funzionalità specifica
  - Centri storici abbandonati
  - Crinali
- Viabilità storica**
- Viabilità storica principale
  - Ferrovia storica
  - Regie trazzere
  - Aree archeologiche
  - Aree d'interesse archeologico
  - Parchi archeologici
- Acque superficiali**
- gorgi e paludi
  - saline
  - Dune
- Pianure**
- Pianure fluviali
  - Altopiano
  - Sciare
  - Paesaggio delle serre
- Vegetazione forestale**
- Formazioni pioniere e secondarie
  - Lecce
  - Pinete di pini mediterranei
  - Querceti di rovera e roverella
  - Sugherere
  - Macchie e arbusteti mediterranei
  - Formazioni riparie
  - Rimboscimenti
- Paesaggio agrario**
- Paesaggio delle colture erbacee
  - Oliveti
  - Colture arboree
  - Vigneti

Regione Sicilia  
 Provincia di Trapani  
 Comune di Marsala

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

Società proponente:  
**ecOenergy**  
 Powering renewables.  
 Via A. Manzoni, 30 - Milano (20121)  
 P.IVA: 11119020961  
 Pec: ecocisily3sr@legalmail.it

Scala: **1:25.000**  
 Formato: **A1**  
 Titolo elaborato: **COMPONENTI DEL PAESAGGIO**

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

CODICE ELABORATO: RNZFV-VIA22-D-00

PROGETTO	PROG.	TIPO	REV.
	22		00

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

GESTORE RETE ELETTRICA  
**Terna**  
 Rete Elettrica Nazionale

Progettazione a cura di:  
**STE energy**  
 STE Energy S.r.l. società a socio unico  
 Via Sora, 120 - 35141 Padova (PD)  
 Tel. +39 049 2963000 Fax +39 049 2963001 www.ste-energy.com