



LEGENDA

- Area di progetto
 - Area recintata
 - Elettrodotto
 - Stazione Utente
- Sistema storico culturale**
- Ambiti regionali
 - Limiti comunali
- Vincoli e aree archeologiche**
- Vincolo archeologico ex art. 10 D.Lgs. 42/04 (vincolo diretto)
 - Aree di interesse archeologico, art. 142 lett. m) D.Lgs. 42/04
 - Zona A
 - Zona B e B1
 - Zona B2
 - Zona C
- Parchi archeologici regionali, L.R. 20/2000**
- Zona A
 - Zona B e B1
 - Zona B2
 - Zona C
- Centri e nuclei storici**
- Centri storici di origine antica
 - Centri storici di origine medievale
 - Centri storici di nuova fondazione
 - Centri storici abbandonati
 - Nuclei storici a funzionalità specifica
 - Centro storico di Marsala
- Aree di interesse culturale**
- Rovine di Salaparuta, Gibellina e Poggioreale
- Beni isolati**
- A - Architettura militare
 - A1 - Torri
 - A2 - Bastioni, castelli, fortificazioni, rivellini
 - A3 - Capiterreni, carceri, caserme, depositi di polveri, fortini, dogane
 - B - Architettura religiosa
 - B1 - Abbazie, badie, collegi, conventi, eremi, monasteri, santuari
 - B2 - Cappelle, chiese
 - B3 - Cimiteri, ossari
 - B4 - Edicole votive
- Percorsi storici**
- Regie Trazzere (Ambito 3)
 - Tracciato presente dal 1863 al 1885 (Ambito 2)
 - Ferrovia storica

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:

ecenergy
Powering renewables.

Via A. Manzoni, 30 - Milano (20121)
P.IVA: 11119020961
Pec: ecocisily3stf@legalmail.it

Scala: 1:25.000

Formato: A1

Titolo elaborato: SISTEMA STORICO CULTURALE

Tav. 1/1

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

CODICE ELABORATO: RNZFV-VIA19-D-00

PROGETTO	PROG.	TIPO	REV.
	19		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 Sesto, 120 - 35141 Padova (PD)
Tel. +39 049 2963000 Fax +39 049 2963001 www.ste-energy.com