





LEGENDA

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

Habitat Rete Natura 2000

-  6220* - Percorsi substeppeici di graminacee e piante annue dei Thero-Brachypodieta
-  5330 - Arbusteti termomediterranei e pre-desertici



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: **CARTA DEGLI HABITAT**
 Tav. 1/1

PROGETTISTI INCARICATI
 Dott.ssa Ing. Maria Chiara Di Marco
 Ordine degli Ingegneri di Catania A/341

CODICE ELABORATO: RNZFV-VIA27-D-00

PROGETTO	PROG.	TIPO	REV.
	27		00

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

GESTORE RETE ELETTRICA


Progettazione a cura di:

 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