



LEGENDA

- Ombra eolica
- Cavidotto MT
- Cavidotto AT
- Linea Partanna-Sciacca
- Area BESS + SSE utente di trasformazione
- Confini provinciali
- Confini comunali

PARCHI REGIONALI

- Zona A
- Zona B
- Zona C
- Zona D

PARCHI NAZIONALI

- Zona 1
- Zona 2
- Zona 3

GEOSITI

- Grado internazionale
- Grado nazionale
- Grado regionale
- Grado locale

RISERVE REGIONALI

- Zona A marina
- Zona B
- Zona B1
- Zona B2
- Zona N.C

AREE MARINE

- Aree marine

RISERVE IN FASE DI ISTITUZIONE

- Zona A
- Zona B
- Zona N.C

Cartografia di base: IGM 1:25000, fonte SITR
Cartografia tematica: Carta aree protette e geositi, fonte SITR

REGIONE SICILIA
PROVINCIA DI TRAPANI
PROVINCIA DI AGRIGENTO
COMUNE DI CASTELVETRANO
COMUNE DI MENFI, SAMBUCA DI SICILIA E SCIACCA

OGGETTO
PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO COMPOSTO DA 5 AEROGENERATORI DA 6,6 MW CIASCUNO PER UNA POTENZA COMPLESSIVA DI 33 MW SITO NEL COMUNE DI CASTELVETRANO (TP) IN LOCALITÀ C.DA CASE NUOVE E DA UN SISTEMA DI ACCUMULO ELETTROCHIMICO DA 18 MW SITO NEL COMUNE DI MENFI (AG) IN LOCALITÀ C.DA GENOVESE E OPERE CONNESSE NEI COMUNI DI CASTELVETRANO (TP) MENFI, SAMBUCA DI SICILIA E SCIACCA (AG).
STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

PROPRONTE
Statkraft

TITOLO
CARTA DEI PARCHI, RISERVE NATURALI E GEOSITI

PROGETTISTA
Dott. Ing. Giustina Gorgone

Collaboratori
Dott. Francesco Lipari
Dott. Valeria Cossu
Ing. Giuseppina Brucato
Dott. Antonia Ruffino
Dott. Agn. F. Mariale Vico
Dott. Irene Romano
Dott. Agn. F. Mariale Vico
Dott. Martina Affronti
Barbara Gorgone

CODICE ELABORATO
SK_T_09_A_S_1
SCALA 1:25000

N° Rev.	DESCRIZIONE REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

RIV. PROGETTO
N. _____

NOME FILE DI STAMPA
SCALA DI STAMPA DA FILE

