



- LEGENDA**
- Ombra elica
 - Candidotto MT
 - Candidotto AT
 - Linea Partanna-Sciacca
 - Area BESS + SSE utente di trasformazione
 - Confini provinciali
 - Confini comunali

Cartografia di base: IGM 1:25000, 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).

PROGETTO DEFINITIVO

PROPRONTE
 Statkraft

PROGETTISTA
 Dott. Ing. Giustino Gorgone
Collaboratori
 Ing. Giuseppe Biondo, Ing. Francesco Lipari, Dott. Valerio Cione
 Ing. Giuseppe Brucato, Dott. Roberto Rabbiosa, Dott. Irene Romano
 Mgr. Eugenio Azzurro, Dott. Ag. F. M. Martello Vico, Barbara Gorgone
 Arch. Flavia Termini, Dott. Martina Affronti

TITOLO
 INQUADRAMENTO GENERALE SU IGM

CODICE ELABORATO
 SK_T_01_A_D_1

SCALA 1:25000

N°	REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

RIV. PROGETTO
 N. _____

NOME FILE DI STAMPA
 SCALA DI STAMPA DA FILE

