



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

Cartografia di base: Ortofoto ATA 2012-2013 1:10000, 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

PROPONENTE

 STATKRAFT

TITOLO
 INQUADRAMENTO GENERALE SU ORTOFOTO

PROGETTISTA
 Dott. Ing. Cristiano Gorgone

Collaboratori
 Ing. Francesco Lipari, Dott. Valerio Costa, Dott. Irene Romano, Dott. Barbara Gorgone
 Ing. Giuseppe Buicchi, Dott. Marianna Ruffino, Dott. Agn. Maria Vittoria
 Arch. Flavia Termini, Dott. Martina Afford

CODICE ELABORATO
 SK_T_03_A_D_1

SCALA 1:15000

N° Rev.	SEZIONE	REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

Riv. Progetto
 N. _____

NONI FILE DI STAMPA
 SCALA O STAMPA DA FILE

