



- 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: CTR 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 CTR

**PROGETTISTA**  
 Dott. Ing. Cristiano Gorgone  
**Collaboratori**  
 Ing. Francesco Lipari, Dott. Irene Cossu, Dott. Irene Romano  
 Ing. Giuseppina Buccato, Dott. Martina Palumbo, Dott. Agn. F. Maria Vico  
 M. Scudato, Dott. Agn. F. Maria Vico, Barbara Gorgone  
 Al. Anz. Flavia Termini, Dott. Martina Altieri

**CODICE ELABORATO**  
 SK\_T\_02\_A\_D\_1  
 SCALA 1:15000

N° Rev.	SEZIONE	REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

**Riv. Progetto**  
 N. \_\_\_\_\_

NOI FILE DI STAMPA  
 SCALA DI STAMPA DA FILE

