



- LEGENDA**
- Ombra elica
  - Cavidotto MT
  - Cavidotto AT
  - Linea Partanna-Sciacca
  - Piazzole definitive
  - Area BESS + SSE utente di trasformazione
  - Confini provinciali
  - Confini comunali
- La stazione di connessione potrà variare a valle del tavolo tecnico con l'ente gestore di rete

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**

**PROPRONTE**  
 Statkraft

**PROGETTISTA**  
 Dott. Ing. Cristiano Gorgone  
**Collaboratori**  
 Ing. Giuseppe Biondi, Ing. Francesco Lipari, Dott. Valerio Cioce  
 Ing. Giuseppe Biondi, Dott. Martina Palumbo, Dott. Irene Romano  
 Mgr. Eugenio Accardo, Dott. Ag. Maria Vittoria, Barbara Gorgone  
 Al. Anz. Flavia Termini, Dott. Martina Afford

**TITOLO**  
 PLANIMETRIA ELETTRODOTTI DI COLLEGAMENTO ALLA SSE SU ORTOFOTO

**CODICE ELABORATO**  
 SK\_T\_14\_A\_C  
 SCALA 1:15000

| N° Rev. | SEZIONE/REVISIONE | DATA | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO |
|---------|-------------------|------|-----------|------------|-----------|
|         |                   |      |           |            |           |
|         |                   |      |           |            |           |
|         |                   |      |           |            |           |
|         |                   |      |           |            |           |
|         |                   |      |           |            |           |
|         |                   |      |           |            |           |
|         |                   |      |           |            |           |
|         |                   |      |           |            |           |
|         |                   |      |           |            |           |
|         |                   |      |           |            |           |

**RIV. PROGETTO**  
 N. \_\_\_\_\_

NONI FILE DI STAMPA  
 SCALA O STAMPA DA FILE

