



- LEGENDA**
- Ombra elica
  - Cavidotto MT
  - Cavidotto AT
  - Linea Partanna-Sciacca
  - Area BESS + SSE utente di trasformazione
  - Area di recupero ambientale
  - Piazzole definitive
  - Servizi cavidotto
  - Strada adeguamento temporanea
  - Strada da realizzare
  - Strada esistente da adeguare
  - Strada esistente
  - Confini provinciali
  - Confini comunali
- CARTOGRAFIA CATASTALE**
- Fabbricati
  - Strada accatastata
  - Acqua accatastata
  - Limite foglio catastale
  - Confini delle particelle
  - n° foglio catastale
  - Particella coinvolta dal particellare

Cartografia di base: Cartografia catastale, 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

**TITOLO**  
 PIANO PARTICELLARE - SCHEDE GRAFICHE

**PROGETTISTA**  
 Dott. Ing. Cristiano Gorgone

**Collaboratori**  
 Ing. Francesco Lipari, Dott. Valerio Croce, Dott. Irene Romano, Dott. Ag. F. Daniele Vico, Dott. Barbara Gorgone, Dott. Martina Altieri

**CODICE ELABORATO**  
 SK\_R\_11\_B\_D\_1

SCALA 1:4000

N°	REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

**RIF. PROGETTO**  
 N. \_\_\_\_\_

NOME FILE DI STAMPA  
 SCALA O STAMPA DA FILE

