



- 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
 - Confine 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 CUI IN LOCA-
18 LUNA POTENZA COMPLESSIVA DI 33 MW SITO NEL COMUNE DI CASTELVETRANO (TP) [ASE 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
 SMO 24 S.p.A.
 STATKRAFT

TITOLO
 TRACCIATO MT E AT CON DPA SU CATASTALE

PROGETTISTA
 Dott. Ing. Cristiano Gorgone
Collaboratori
 Ing. Giuseppe Ruffo, Ing. Francesco Lipari, Dott. Valerio Croce, Ing. Giuseppe Bucuto, Dott. Roberto Rappalò, Dott. Irene Romano, Matt. Eugenio Accardo, Dott. Ag. F. Michele Vico, Barbara Gorgone, Al. Anz. Flavio Termini, Dott. Martina Altieri

CODICE ELABORATO
 SK_T_15_A_C_4
 SCALA 1:4000

N° Rev.	SEZIONE	REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

RIF. PROGETTO
 N. _____

NOI FILE DI STAMPA
 SCALA DI STAMPA DA FILE

COPYRIGHT STATKRAFT. TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI A NORMA DI LEGGE

