



- LEGENDA**
- Cavidotto MT
 - Cavidotto AT
 - Linea Partanna-Sciacca
 - Stazione di connessione
 - SSE utenza di trasformazione
 - Servizi cavidotto
 - Confini provinciali
 - Confini comunali
- CARTOGRAFIA CATASTALE**
- Limite foglio catastale
 - ☒ n° foglio catastale
- La stazione di connessione potrà variare a valle del tavolo tecnico con l'ente gestore di rete

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

PROPONENTE

 STATKRAFT

TITOLO
 QUADRO D'UNIONE CATASTALE

PROGETTISTA
 Dott. Ing. Cristiano Gorgone

Collaboratori

Ing. Giuseppe Ruffi	Ing. Francesco Lipari	Dott. Valerio Croce
Ing. Giuseppe Bucoletti	Dott. Roberto Rapisarda	Dott. Irene Romano
Mari. Eugenio Accardo	Dott. Ag. F. M. Martello Vico	Barbara Gorgone
Al. Anz. Flavia Terenzi	Dott. Martina Afford	

CODICE ELABORATO
 SK_T_11_A_D_2

SCALA 1:15000

N° Rev.	SEZIONE	REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

RIV. PROGETTO

N. _____

NOME FILE DI STAMPA _____

SCALA DI STAMPA DA FILE _____

