



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).

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

PROPONENTE
Statkraft

TITOLO
CARTA DEL PIANO TUTELA ACQUE

PROGETTISTA
Dott. Ing. Giustino Gorgone
Collaboratori
Dott. Riccardo Biondi, Dott. Francesco Ligari, Dott. Valerio Cossu, Dott. Irene Romano, Dott. Agn. F. M. Martello Vico, Dott. Barbara Gorgone, Dott. Martina Altieri

CODICE ELABORATO
SK_T_18_A_S

SCALA
1:50.000

RIF. PROGETTO
N. _____

SCALA DI STAMPA DA FILE
SCALA DI STAMPA DA FILE

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

