



- LEGENDA**
- Cavidotto MT
 - Cavidotto AT
 - Linea Partanna-Sciacca
 - Stazione di connessione
 - Area BESS + SSE utente di trasformazione
 - Confini provinciali
 - Confini comunali
- BENI PAESAGGISTICI TRAPANI AMBITO 2/3**
- Zone umide - art.142, lett. i, D.lgs.42/04
 - Vincoli Archeologici art.10 D.lgs.42/04
 - Aree di interesse archeologico - art.142, lett. m, D.lgs.42/04
 - Aree riserve regionali - art.142, lett. f, D.lgs.42/04
 - Aree costa 300m - art.142, lett. a, D.lgs.42/04
 - Aree laghi 300m - art.142, lett. b, D.lgs.42/04
 - Aree fiumi 150m - art.142, lett. c, D.lgs.42/04
 - Aree boscate - art.142, lett. g, D.lgs.42/04
 - Aree tutelate - art.136, D.lgs.42/04
 - Aree tutelate - art.134, lett. c, D.lgs.42/04
 - Paesaggio locale
- BENI PAESAGGISTICI AGRIGENTO**
- Zone umide - art.142, lett. i, D.lgs.42/04
 - Area straradicata dal Piano
 - Aree riserve regionali - art.142, lett. f, D.lgs.42/04
 - Aree al di sopra i 1200 mt - art.142, lett. d, D.lgs.42/04
 - Aree costa 300m - art.142, lett. a, D.lgs.42/04
 - Aree laghi 300m - art.142, lett. b, D.lgs.42/04
 - Aree fiumi 150m - art.142, lett. c, D.lgs.42/04
 - Aree boscate - art.142, lett. g, D.lgs.42/04
 - Aree tutelate - art.136, D.lgs.42/04
 - Aree tutelate - art.134, lett. c, D.lgs.42/04
 - Aree di interesse archeologico - art.142, lett. m, D.lgs.42/04
 - Vincolo archeologico - art.10, D.lgs.42/04
 - Paesaggio locale
- VINCOLO IDROGEOLOGICO**
- Vincolo idrogeologico
- 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
Cartografia tematica: Carta dei beni paesaggistici Trapani ambito 2/3 e Agrigento e vincolo idrogeologico, 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.A. CASE NUOVE E DA UN SISTEMA DI ACCUMULO ELETTROCHIMICO DA 18 MW SITO NEL COMUNE DI MENFI (AG) IN LOCALITÀ C.A. GENOVESE E OPERE CONNESSE NEI COMUNI DI CASTELVETRANO (TP) MENFI, SAMBUCA DI SICILIA E SCIACCA (AG).
STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

PRONTE
Statkraft

TITOLO
CARTA DEI VINCOLI SU CTR - VINCOLO IDROGEOLOGICO - GALASSO

PROGETTISTA
Dott. Ing. Giustina Gorgone
Collaboratori
Dott. Francesco Lipari, Dott. Valeria Cossu, Dott. Veronica Cossu, Dott. Antonella Ruffino, Dott. Irene Romano, Dott. Agnese Marone, Dott. Maria Vittoria, Dott. Martina Altieri, Dott. Barbara Gorgone

CODICE ELABORATO
SK_T_28_B_S_2
SCALA 1:15000

N° Rev.	DESCRIZIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

RIV. PROGETTO
N. _____

SCALA DI STAMPA DA FILE

