



LEGENDA

- Area disponibile
- Area impianto agro-fotovoltaico
- Cavo MT esterno all'area disponibile
- Linea Favara-Chiaramonte Gulfi 220kV
- Stazione utente di trasformazione
- SSE di connessione
- Confini provinciali
- Confini comunali

BENI PAESAGGISTICI TRAPANI

- 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 stralciata 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 FORESTALE

- Carta forestale LR 16/96
- Carta forestale DLgs 227/01

VINCOLO IDROGEOLOGICO

- Vincolo idrogeologico

Cartografia di base: CTR 1:10000, fonte SITR
Cartografia tematica: Carta dei vincoli, fonte SITR

REGIONE SICILIA
PROVINCIA DI CALTANISSETTA
COMUNE DI BUTERA

OGGETTO
PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO E DELLE OPERE E INFRASTRUTTURE CONNESSE, NEL COMUNE DI BUTERA (CL) DELLA POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 44.98 MW, DENOMINATO "BALLERINA".
PROGETTO DEFINITIVO

PROPONENTE
EDISON
Edison Rinnovabili S.p.A.

TITOLO
INQUADRAMENTO E CARTA DEI VINCOLI SU CTR

PROGETTISTI
Ing. Ignazio Scortino
Dott. Ing. Girolamo Gorgone
STUDIOINGEGNERIA

CODICE ELABORATO
ERIN-BU_T_04_A_D_A_S_1
SCALA 1:10000

N° Rev.	DESCRIZIONE REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

RIF. PROGETTO
N. _____

NOME FILE DI STAMPA
SCALA DI STAMPA DA FILE

COPYRIGHT EDISON RINNOVABILI S.P.A. - TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI A NORMA DI LEGGE

