



- LEGENDA**
- Area disponibile
 - Area impianto agro-fotovoltaico
 - Confini provinciali
 - Confini comunali
 - Impianti fotovoltaici esistenti
- I RAGGI**
- Raggio di 1Km
 - Raggio di 5Km
 - Raggio di 10Km

Cartografia di base: IGM 1:25000; fonte SITR
 Cartografia tematica: Suvi procedure valutazione ambientale; 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 IMMISSIONI PARI A 44,98 MW, DENOMINATO "BALLERINA".

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

PROPONENTE

EDISON
 Edison Rinnovabili S.p.A.

PROGETTISTI

ERIN BU
 Dott. Ing. Giacomo Gorgone

TITOLO

CARTA DELL'EFFETTO CUMULO NEL RAGGIO DI 15-10 KM

CODICE ELABORATO

ERIN-BU_T_24_A_S

SCALA 1:25000

N° Rev.	SEZIONE/REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

RIF. PROGETTO

N. _____

NOME FILE DI STAMPA

SCALA DI STAMPA DA FARE

