



- LEGENDA**
- Area disponibile
  - Area impianto agro-fotovoltaico
  - Confini provinciali
  - Confini comunali
  - Impianti fotovoltaici esistenti
  - Impianti fotovoltaici autorizzati
  - Impianti fotovoltaici in iter
- INTERVISIBILITÀ**
- Limite di indagine (raggio 5km)
  - Limite di area vasta (raggio 10km)

Cartografia di base: IGM 1:25000, fonte SITR  
 Cartografia tematica: Valutazione e autorizzazioni ambientali - Sivi, fonte SITR e Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Ambientali

**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**

Ing. Grazio Scortino  
 Dott. Ing. Girolamo Gorgone  
**STUDIOINGEGNERIA**

**TITOLO**

UBICAZIONE IMPIANTI FER ESISTENTI, AUTORIZZATI O IN ITER

**CODICE ELABORATO**

ERIN-BU\_T\_26\_A\_S\_A\_S\_1

SCALA 1:25000

N° Rev.	DESCRIZIONE REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

**RIF. PROGETTO**

N. \_\_\_\_\_

**NOME FILE DI STAMPA**

SCALA DI STAMPA DA FILE

