



- 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
- SISTEMA COMUNICAZIONI - STRADA**
- A001 strada asfaltata ed ordinaria
  - A002 strada non asfaltata, rotabile secondaria, carreggiabile
  - A003 strada in costruzione
  - A004 mulattiera
  - A005 sentiero
  - A020 tracciato in galleria
- ACQUE - CORSI D'ACQUA**
- CD01 corso d'acqua rappresentabile
  - CD02 corso d'acqua non rappresentabile
  - CD20 corso d'acqua sotterraneo
  - Acque - CD22 area idrica
- ACQUE - AREE ACQUA**
- CD09 manufatti di acquedotto (Prese - serbatoi di acquedotto)
  - CD10 vasca, cisterna, abbeveratoio, fontana
  - CD11 piscina
  - Acque - arco idrico
- ACQUE - ALTRI ELEMENTI**
- CD03 canale
  - CD16 cascata, pescaia, briglia
  - CD17 diga sommità
  - CD19 depuratore
  - CD23 limite di lago artificiale
- ACQUE - ACQUEDOTTI**
- CD07 acquedotto interrato
  - CD08 acquedotto sopraelevato
- Cartografia di base: CTR 1:10000, 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".

**STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE**

**PROPONENTE**

**EDISON**  
 Edison Rinnovabili S.p.A.

**PROGETTISTI**

Ing. Ignazio Scorrino  
 Dott. Ing. Giacomo Gorgone

**TITOLO**

CARTA DELLA RETE STRADALE E RETE IDROGRAFICA

**CODICE ELABORATO**

ERIN-BU\_T\_21\_A\_S

SCALA 1:10000

N° Rev.	SECCIONE/REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

**RIF. PROGETTO**

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

**NOME FILE DI STAMPA**

SCALA DI STAMPA DA FILE

