



- 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
- La stallo potrà variare a valle del tavolo tecnico con l'ente gestore di rete

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".  
**PROGETTO DEFINITIVO**

**PROPONENTE**  
**edison**  
 Edison Rinnovabili S.p.A.

**PROGETTISTI**  
 Ing. Ignazio Scorrino  
 Dott. Ing. Giacomo Gorgone

**TITOLO**  
 PLANIMETRIA ELETTRODOTTI DI COLLEGAMENTO ALLA SSE SU CTR

**CODICE ELABORATO**  
 ERIN-BU\_T\_12\_A\_C

SCALA 1:10000

N° Rev.	SECCIONE/REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

**RIF. PROGETTO**  
 N. \_\_\_\_\_

NOI FILE DI STAMPA  
 SCALA DI STAMPA DA FILE

