



**LEGENDA**

- Ingresso di impianto
- Area disponibile
- Recinzione
- Piste e piazzali
- Fascia di mitigazione
- Fascia arbustiva aromatica
- Alberatura boschiva di mitigazione
- Colture foraggere
- Vegetazione spontanea
- Area per apicoltura
- Acqua accatastata
- Fabbricato accatastato
- Strada accatastata
- Palo servizi ausiliari
- Cabina ausiliaria
- Power station
- Control room
- Cabina MTR con cabina partenza linea
- Magazzino
- Cisterna
- Attraversamento idraulico
- Tracker da 30 moduli
- Tracker da 15 moduli
- Alberi
- Mix aromatico apicoltura
- Arnie
- Limite foglio catastale
- Fabbricato accatastato
- Strada accatastata
- Confine particelle
- n° particelle
- n° foglio catastale
- Particelle coinvolte dal particellare

**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**  
 LAYOUT DI IMPIANTO SU CATASTALE

**PROGETTISTI**  
 Ing. Ignazio Sorrentino

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

SCALA: 1:2000

n°	DESCRIZIONE REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

**RH. PROGETTO**  
 N. \_\_\_\_\_

NOI FILE DI STAMPA  
 SCALA DI STAMPA DA FILE

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

