



- 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
- CENSIMENTO DEGLI INCENDI 2007-2022**
- | | |
|--|--|
| Incendi 2007 | Incendi 2015 |
| Incendi 2008 | Incendi 2016 |
| Incendi 2009 | Incendi 2017 |
| Incendi 2010 | Incendi 2018 |
| Incendi 2011 | Incendi 2019 |
| Incendi 2012 | Incendi 2020 |
| Incendi 2013 | Incendi 2021 |
| Incendi 2014 | Incendi 2022 |

Cartografia di base: IGM 1:25000, fonte SITR
 Cartografia tematica: Carta delle aree percorse dal fuoco, 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
 Ing. Ignazio Scorrino
 Dott. Ing. Giacomo Gorgone

TITOLO
 CARTA DELLE AREE PERCORSE DAL FUOCO 2007-2022

CODICE ELABORATO
 ERIN-BU_T_12_A_S

SCALA 1:25000

N° Rev.	SEZIONE/REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

RIF. PROGETTO
 N. _____

NONI FILE DI STAMPA
 SCALA DI STAMPA DA FEE

