



- 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
- PIANO CAVE FEBBRAIO 2016**
- Aree I livello
 - Aree II livello
 - Aree completamento
 - Coltivazioni non in esercizio
- CATASTO CAVE AGOSTO 2015**
- Coltivazione cave attive
 - Disponibilità cave attive
 - Disponibilità non in esercizio
 - Aree recupero

Cartografia di base: IGM 1:25000, fonte SITR
 Cartografia tematica: Catasto cave agosto 2015 e piano cave febbraio 2016, 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.

TITOLO
 CARTA DEL PIANO CAVE

PROGETTISTI
 Ing. Ignazio Scortino Dott. Ing. Girolamo Gorgone

CODICE ELABORATO
 ERIN-BU_T_14_A_S

SCALA 1:50000

N° Rev.	DESCRIZIONE REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

RIF. PROGETTO
 N. _____

NOME FILE DI STAMPA

SCALA DI STAMPA DA FILE

