

INQUADRAMENTO



Area di intervento

LEGENDA

- Area disponibile
- Cavidotto di connessione
- Punto di connessione
- Confini provinciali
- Confini comunali

ESI - INDICE DI SENSIBILITÀ ALLA DESERTIFICAZIONE

- Non affetto
- Potenziale
- Fragile 1
- Fragile 2
- Fragile 3
- Critico 1
- Critico 2
- Critico 3

Cartografia di base: IGM 1:25000, fonte SITR  
 Cartografia tematica: Carta della sensibilità alla desertificazione, fonte SITR



**REGIONE SICILIA**  
**PROVINCIA DI CALTANISSETTA**  
 COMUNE DI GELA  
 COMUNE DI BUTERA

OGGETTO

PROGETTO DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO PER UNA POTENZA NOMINALE DI 15,998 MWp (13 MW IN IMMISSIONE) INTEGRATO DA UN SISTEMA DI ACCUMULO DA 6,66 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE DA REALIZZARSI NEI COMUNI DI GELA E BUTERA (CL)

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

PROPONENTE



TITOLO

CARTA DELLA SENSIBILITÀ ALLA DESERTIFICAZIONE

PROGETTISTA

Dott. Ing. Girolamo Gorgone  
**Collaboratori** Dott. Carmelo Danilo Pileri  
 Ing. Giocchino Ruisi Dott. Haritiana Ratsimba  
 All. Arch. Flavia Termini Dott. Giuseppina Brucato

CODICE ELABORATO

XM\_T\_15\_A\_S

SCALA 1:25000

N° Rev.	DESCRIZIONE REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

Rif. PROGETTO

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

NOME FILE DI STAMPA

SCALA DI STAMPA DA FILE

