



- LEGENDA**
- Area disponibile
  - Caviddotto di connessione
  - Punto di connessione
  - Confini provinciali
  - Confini comunali
- BENI PAESAGGISTICI**
- Zone umide - art.142, lett. i, D.lgs.42/04
  - Vincoli Archeologici art.10 D.lgs. 42/04
  - Aree di interesse archeologico - art.142, lett. m, D.lgs.42/04
  - Aree riserve regionali - art.142, lett. f, D.lgs.42/04
  - Aree costa 300m - art.142, lett.a, D.lgs. 42/04
  - Aree laghi 300m - art.142, lett. b, D.lgs. 42/04
  - Aree fiumi 150m - art.142, lett. c, D.lgs.42/04
  - Aree boscate - art.142, lett. g, D.lgs.42/04
  - Aree tutelate - art.136, D.lgs.42/04
  - Aree tutelate - art.134, lett. c, D.lgs. 42/04
- NATURA 2000 SIC ZPS ZSC**
- SIC
  - ZSC
  - ZPS
  - ZSC/ZPS
  - SIC/ZPS
- VINCOLO IDROGEOLOGICO**
- Vincolo idrogeologico

Cartografia di base: IGM 1:25000, fonte SITR  
 Cartografia tematica: Carta dei beni paesaggistici, Vincolo idrogeologico, SIC/ZPS/ZSC, 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)  
**PROGETTO DEFINITIVO**

**PROPONENTE**  
**X-ELIO**

**TITOLO**  
 CARTA DEI VINCOLI SU IGM

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

**CODICE ELABORATO**  
 XM\_T\_31\_A\_D  
 Scala: 1:25000

#	Rev.	DESCRIZIONE	REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

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

**NOME FILE DI STAMPA**  
 \_\_\_\_\_

**SCALE DI STAMPA DA FILE**  
 \_\_\_\_\_

