



- LEGENDA
- Area disponibile
 - Cavidotto di connessione
 - Punto di connessione
 - Confini provinciali
 - Confini comunali
- BENI PAESAGGISTICI
- Paesaggi locali
 - 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

Cartografia di base: CTR 1:10000, fonte SITR
 Cartografia tematica: Carta beni paesaggistici ex D. Lgs. 42/04, 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
X-ELIO

TITOLO
 CARTA DEI BENI PAESAGGISTICI EX D. LGS. 42/04

PROGETTISTA
 Dott. Ing. Giacomo Gorgone
Collaboratori
 Dott. Carmelo Danilo Pileri
 Ing. Gioacchino Ruisi
 Arch. Arca Flavia Termini
 Dott. Marianna Ratsimba
 Dott. Giuseppe Brucato

CODICE ELABORATO
 XM_T_08_C_S
 Scala 1:10000

№	Rev.	DESCRIZIONE	REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

RIF. PROGETTO
 N. _____

SCALE DI STAMPA
 SCALA DI STAMPA FILE

