



LEGENDA

- Area disponibile
- Area impianto Fv
- Cavidotto di connessione
- Stazione 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

VINCOLO IDROGEOLOGICO

- Vincolo idrogeologico

Cartografia di base: CTR 1:10000, fonte SITR
Cartografia tematica: Carta dei beni paesaggistici, fonte SITR

REGIONE SICILIA
PROVINCIA DI TRAPANI
COMUNE DI BUSETO PALIZZOLO
COMUNE DI ERICE

OGGETTO
PROGETTO DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO PER UNA POTENZA NOMINALE DI 58,113 MWp (45 MW IN IMMISSIONE) INTEGRATO DA UN SISTEMA DI ACCUMULO DA 36 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE DA REALIZZARSI NEI COMUNI DI BUSETO PALIZZOLO ED ERICE (TP)
STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

PROPRONTE
X-ELIO

TITOLO
CARTA DEI VINCOLI SU CTR - VINCOLO IDROGEOLOGICO - GALASSO

PROGETTISTA
Dott. Ing. Gianluigi Gorgone
Collaboratori
Dott. Carmelo Danilo Pileri
Ing. Giancarlo Ruisi
All. Arch. Flavia Termini
Dott. Marianna Rabbano
Dott. Gabriella Raffa

CODICE ELABORATO
XB_T_17_B_S_2
SCALA 1:10000

N°	REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

RIV. PROGETTO
N. _____

NOI FILE DI STAMPA
SCALA DI STAMPA DA FILE

COPYRIGHT X-ELIO - TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI A NORMA DI LEGGE

