



- LEGENDA**
- Area disponibile
 - Area impianto Fv
 - Cavidotto di connessione
 - Stazione di connessione
 - Confini provinciali
 - Confini comunali
- DISSESTI E STATO DI ATTIVITÀ**
- Attivo
 - Inattivo
 - Quiescente
 - Stabbiato artificialmente o naturalmente

Cartografia di base: CTR 1:10000, fonte SITR
 Cartografia tematica: PAI dissesti e stato di attività, fonte SITR

REGIONE SICILIA
PROVINCIA DI TRAPANI
 COMUNE DI BUSETTO 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 BUSETTO PALIZZOLO ED ERICE (TP)

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

PROPONENTE

X-ELIO

TITOLO

PAI DISSESTI E STATO DI ATTIVITÀ

PROGETTISTA

Dott. Ing. Giovanni Gorgone

Collaboratori

Dott. Carmelo Danilo Pileti
 Dott. Marianna Raimondo
 Ing. Giancarlo Ruisi
 Dott. Gabriella Raffa
 All. Arch. Flavia Termini

CODICE ELABORATO

XB_T_10_D_S_1

SCALA 1:10000

N° Rev.	SECCIONE/REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

Riv. Progetto

N. _____

Nome file di stampa _____

Scala di stampa da file _____

