



- LEGENDA
- Area disponibile
 - Area impianto Fv
 - Caviodotto di connessione
 - Stazione di connessione
 - Confini provinciali
 - Confini comunali
 - Impianti esistenti
- I RAGGI
- Raggio di 1Km
 - Raggio di 5Km
 - Raggio di 10Km

Cartografia di base: CTR 1:10000, fonte SITR
 Cartografia tematica: Sv-vi procedure valutazione ambientale, 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

PROPONENTE

X-ELIO

TITOLO

EFFETTO CUMULO NEL RAGGIO DI 1-5-10KM

PROGETTISTA

Dott. Ing. Clelio Gorgone

Collaboratori

Dott. Carmelo Danilo Pileri
 Dott. Marianna Raimondo
 Ing. Giuseppino Ruffi
 Dott. Gabriella Raffa
 All. Arch. Flavia Termini

CODICE ELABORATO

XB_T_18_A_S

SCALA 1:25000

N° Rev.	DESCRIZIONE REVISIONE	DATA	ELABORATO	ESERCITO	APPROVATO

RIV. PROGETTO

N. _____

SCALA DI STAMPA DA FILE

