



LEGENDA

Ingressi di impianto	Zona container accumulo	Alberi
Recinzione	Cabina MTR con cabina partenza linea	Siepi aromatiche
Palo servizi ausiliari	Magazzino	Arnie
Fascia di mitigazione	Stringa da 30 moduli	Confini provinciali
Piste e Piazzali	Stringa da 60 moduli	Confini comunali
Strada SP35, SB42	Struttura mobile	Limite foglio catastrale
Cabina ausiliaria	Struttura fissa	n° foglio catastrale
Power station	Limite particella	Numero particella
Control room	Confine particella oggetto di intervento	N° confine particella oggetto di intervento
Area mitigazione	Fabbricati	

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)

PROGETTO DEFINITIVO

PROPONENTE

X-ELIO

TITOLO

INQUADRAMENTO IMP.FV SU CATASTALE

PROGETTISTA

Dott. Ing. Girolamo Gorgone

Collaboratori

Dott. Carmelo Danilo Pileri
 Dott. Hariliana Ratsimba
 Ing. Giocchino Ruisi
 All. Arch. Flavia Termini
 Dott. Gabriella Raffa

CODICE ELABORATO

XB_T_05_A_D_2

SCALA 1:4000

#	Riv.	DESCRIZIONE/REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

Rif. PROGETTO

N. _____

NOME FILE DI STAMPA

SCALA DI STAMPA DA FILE

