



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 catastale
Cabina ausiliaria	Struttura fissa	Limite particella
Power station		Confine particella oggetto di intervento
Control room		N° confine particella oggetto di intervento
		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

TITOLO
 INQUADRAMENTO IMP.FV SU CATASTALE

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

CODICE ELABORATO
 XB_T_05_A_D_1
 SCALA 1:4000

#	Rev.	DESCRIZIONE REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

Rif. PROGETTO		NOME FILE DI STAMPA	
N.	1	SCALA DI STAMPA DA FILE	

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

