



Legenda

- Area d'impianto
- Nuova stazione elettrica BUSETO 2
- Percorso cavidotto di progetto 36 kV
aree boscate - art.142, lett. g, D.lgs.42/04
- aree costa 300m.- art.142, lett.a, 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 tutelate - art.136, D.lgs.42/04
- corsi d'acqua 150m. - art.142, lett. c, D.lgs. 42/04
- Vincoli Archeologici art.10 D.lgs. 42/04
-

REGIONE SICILIA

PROVINCIA DI TRAPANI

COMUNE DI ERICE

**PROGETTO DI UN IMPIANTO
AGRO - FOTOVOLTAICO**

REALIZZAZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO PER LA
PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTE FOTOVOLTAICA E
PER LA PRODUZIONE AGRICOLA DELLA POTENZA DI 57
MW E DELLE RELATIVE OPERE CONNESSE E DI
CONNESSIONE ALLA RETE

DESCRIZIONE ELABORATO	Livello Progetto	Codice Elaborato
Beni Paesaggistici D.Lgs. 42/2004	PD	RS06EPD0034A0
	Scala	Formato stampa
	1:20000	A1
		Codice Progetto
		ITA10130

PROGETTAZIONE e SVILUPPO	Proponente:
	<p>V-RIDIUM SOLAR SICILIA S.p.A. Viale Giorgio Ribotta n.21 - 00144 Roma (RM)</p>

REVISIONI			
NO	DESCRIZIONE	DATA	REVISIONE

Questo progetto e' di nostra proprieta' riservata a termine di legge e ne e' vietata la riproduzione anche parziale senza nostra autorizzazione scritta