



**Legenda**

- Area d'impianto
- Nuova stazione elettrica BUSETO 2
- Percorso cavidotto di progetto 36 kV

Pericolosità geomorfologica

- 1
- 2
- 3
- 4



**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
Pericolosità geomorfologica	<b>PD</b>	<b>RS06EPD0044A0</b>
	Scala	Formato stampa
	<b>1:20000</b>	<b>A1</b>
		Codice Progetto
		<b>ITA10130</b>

<p>PROGETTAZIONE e SVILUPPO</p> 	 <p>TECNICO Ing. Giuseppe Calabrese</p>  <p>TECNICO Ing. Giovanni Savarese</p>	<p>Proponente:</p> <p style="text-align: center; font-size: small;">V-RIDIUM SOLAR SICILIA 6 S.r.l. Viale Giorgio Ribotta n.21 - 00144 Roma (RM)</p>
---	--	--

REVISIONI			
NO.	DESCRIZIONE	DATA	REVISIONE