



Legenda

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

PAI RISCHIO FRANA

- Molto elevato
- Elevato
- Medio
- Moderato
- Sito di attenzione



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 PAI - Rischio frana	Livello Progetto PD	Codice Elaborato RS06EPD0052A0
	Scala 1:20000	Formato stampa A1
		Codice Progetto ITA10130

<p>PROGETTAZIONE e SVILUPPO</p> 	 <p style="text-align: center;">TECNICO Ing. Giuseppe Calabrese</p>	<p>Proponente:</p>  <p style="text-align: center;">TECNICO Ing. Giovanni Savarese</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