

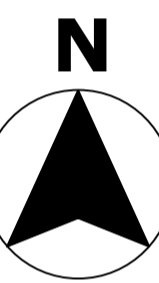


Legenda

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

PAI RISCHIO ALLUVIONE

- 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 alluvione	Livello Progetto PD	Codice Elaborato RS06EPD0050A0
	Scala 1:50000	Formato stampa A1
		Codice Progetto ITA10130

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

REVISIONI			
NO.	DESCRIZIONE	DATA	REVISIONE