



**Legenda**

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

**Collasso**



**Manovra scarico**



**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 <b>Idraulica esondazioni</b>	Livello Progetto <b>PD</b>	Codice Elaborato <b>RS06EPD0047A0</b>
	Scala <b>1:30000</b>	Formato stampa <b>A1</b>
		Codice Progetto <b>ITA10130</b>

<p>PROGETTAZIONE e SVILUPPO</p> <p><small>MR WIND S.r.l. Via Alessandro Manzoni n.31 - 84091 Battipaglia (SA)</small></p>	<p><small>TECNICO Ing. Giuseppe Calabrese</small></p>	<p><small>TECNICO Ing. Giovanni Savarese</small></p>	<p>Proponente:</p> <p><small>V-RIDIUM SOLAR SICILIA 6 S.r.l. Viale Giorgio Ribotta n.21 - 00144 Roma (RM)</small></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