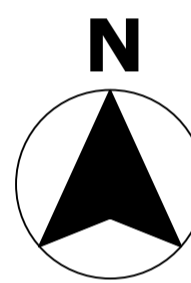




Legenda

- Area d'impianto
- Nuova stazione elettrica BUSETO 2
- Percorso cavidotto di progetto 36 kV
- Fascia Rispetto P3 P4



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 Fascia di rispetto P3 P4	Livello Progetto PD	Codice Elaborato RS06EPD0048A0
	Scala 1:40000	Formato stampa A1
		Codice Progetto ITA10130

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

REVISIONI			
NO.	DESCRIZIONE	DATA	REVISIONE