



Legenda

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



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	PD	Codice Elaborato
Piano cave	Scala	1:30000	RS06EPD0029A0
	Formato stampa	A1	Codice Progetto
			ITA10130

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

REVISIONI			
NO.	DESCRIZIONE	DATA	REVISIONE