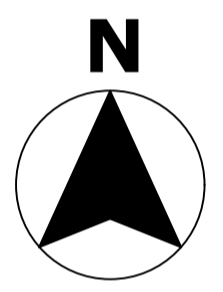




**Legenda**

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



**REGIONE SICILIA**  
**PROVINCIA DI TRAPANI**  
**COMUNE DI BUSETO PALIZZOLO**

**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 91 MWp E  
 IMMISSIONE DI 89,01 MWp E DI IMPIANTO DI ACCUMULO  
 DI 9,375 MWp DELLE RELATIVE OPERE CONNESSE E DI  
 CONNESSIONE ALLA RETE

DESCRIZIONE ELABORATO	Livello Progetto	<b>PD</b>	Codice Elaborato <b>RS06EPD0038A0</b>
Parchi e riserve	Scala <b>1:30000</b>	Formato stampa <b>A1</b>	Codice Progetto <b>ITA10132</b>

<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; font-size: 8px;">TECNICO Ing. Giuseppe Calabrese</p>	<p style="text-align: center; font-size: 8px;">TECNICO Ing. Giovanni Savarese</p>	<p>Proponente:</p> <p style="font-size: 8px; text-align: center;">V-RIDIUM SOLAR SICILIA S.r.l. Viale Giorgio Ribotta n.21 - 00164 Roma (RM)</p>
---	--	---	--

REV.	DESCRIZIONE	AUT.	DATA	STATO	REVISIONI
01	PROGETTO			PROGETTO	
02	PROGETTO			PROGETTO	
03	PROGETTO			PROGETTO	
04	PROGETTO			PROGETTO	

Questo progetto e' di nostra proprieta' riservata a termini di legge e ne e' vietata la riproduzione anche parziale senza nostra autorizzazione scritta