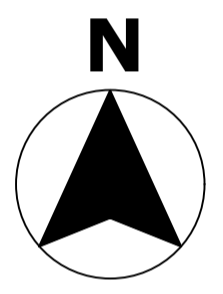




- Legenda
- Nuova stazione di trasformazione 150/36 kV "Buseto2"
  - Percorso cavidotto di progetto 36kV
  - Area di progetto
  - Carta forestale DLgs 227/01



**REGIONE SICILIA**  
**PROVINCIA DI TRAPANI**  
**COMUNE DI TRAPANI**

**PROGETTO DI UN IMPIANTO**  
**AGRO - FOTOVOLTAICO**

REALIZZAZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO PER LA  
 PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTE FOTOVOLTAICA DELLA  
 POTENZA NOMINALE DI 28,85 MWp e POTENZA DI  
 IMMISSIONE 27 MWp DELLE RELATIVE OPERE CONNESSE E  
 DI CONNESSIONE ALLA RETE

DESCRIZIONE ELABORATO	Livello Progetto	Codice Elaborato
CARTA FORESATLE DLgs 227/01	<b>PD</b>	RS06EPD0029A0
	Scala	Formato stampa
	<b>1:15000</b>	<b>A1</b>
		Codice Progetto
		<b>ITA10133</b>

<p>PROGETTAZIONE e SVILUPPO</p>  <p>MIR WIND S.r.l. Via Alessandro Manzoni n.31 - 84091 Battipaglia (SA)</p>	 <p>IL TECNICO        Ing. Giuseppe Calabrese        Ordine degli Ingegneri di Napoli n.17947</p>	<p>Proponente:</p> <p style="text-align: center;">V-RIDILUM SOLAR SICILIA 7 S.R.L.        Viale Giorgio Ribotta 21 - 00144 ROMA (RM)</p>
---	--	--

( )	( )	( )	( )
( )	( )	( )	( )
( )	( )	( )	( )
( )	( )	( )	( )