


**LEGENDA**

	Interruttore di potenza		Trasformatore di potenza con commutatore sotto carico
	Sezionatore		Stella
	Sezionatore di terra		Stella con neutro
	Scaricatore		Triangolo
	Fase		Triangolo aperto
	Terra (segno grafico generale)		Trasformatore di corrente (segno grafico generale)
	Connessioni elettriche		Trasformatore di tensione (segno grafico generale)
	Manodossostato		Raccordo gas dilo DNB
	Disco di rottura		Passante SF6/aria



**NEW GREEN ENERGY s.r.l.**  
Via Diocleziano, 107- 80125 NAPOLI

**REGIONE PUGLIA**  
**COMUNE DI ORTA NOVA E CERIGNOLA (FG)**

**PROGETTO DEFINITIVO**  
**PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO NEI**  
**TERRITORI DEI COMUNI DI CERIGNOLA E ORTA NOVA (FG)**  
**IN LOCALITA' " SALICE- LA PADULETTA"**

**PROGETTISTI:**

**M&M ENGINEERING S.r.l.**  
Sede Operativa:  
Via I Maggio, n. 4  
71045 Orta Nova (FG) - Italy  
tel/fax (+39) 0885791912  
[ing.marianomarseglia@gmail.com](mailto:ing.marianomarseglia@gmail.com)

**Progettisti:**  
Ing. Mariano Marseglia  
Ing. Giuseppe Federico Zingarelli

**Collaborazioni**  
Ing. Giovanna Scuderi  
Ing. Dionisio Staffieri  
Geom. Francesco Mangino  
Geom. Claudio A. Zingarelli

**PROPONENTE:**

**NEW GREEN ENERGY S.r.l.**  
Via Diocleziano n.107-  
80125 NAPOLI  
[newgreen@pec.it](mailto:newgreen@pec.it)- [info@newgreen.it](mailto:info@newgreen.it)

ELABORATO	TITOLO	COMMESSA			
<b>OEL-09</b>	<b>SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE</b>	02 EOL-2018			
		CODICE ELABORATO			
		<b>EOL-OEL-09</b>			
<b>REVISIONE</b>	Tutte le informazioni tecniche contenute nel presente documento sono di proprietà esclusiva dello Studio M&M Engineering S.r.l. e non possono essere riprodotte, divulgate o comunque utilizzate senza la preventiva autorizzazione scritta (art. 2575 c.c.)	NOME FILE	Scala		
<b>00</b>		<b>EOL-OEL-09.dwg</b>			
REV	DATA	MODIFICA	Elaborato	Controllato	Approvato
00	14/01/2019	Prima emissione	G.F.Zingarelli	Marseglia	De Vita
01					
02					
03					
04					
05					
06					