

## SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE

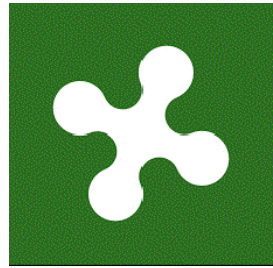
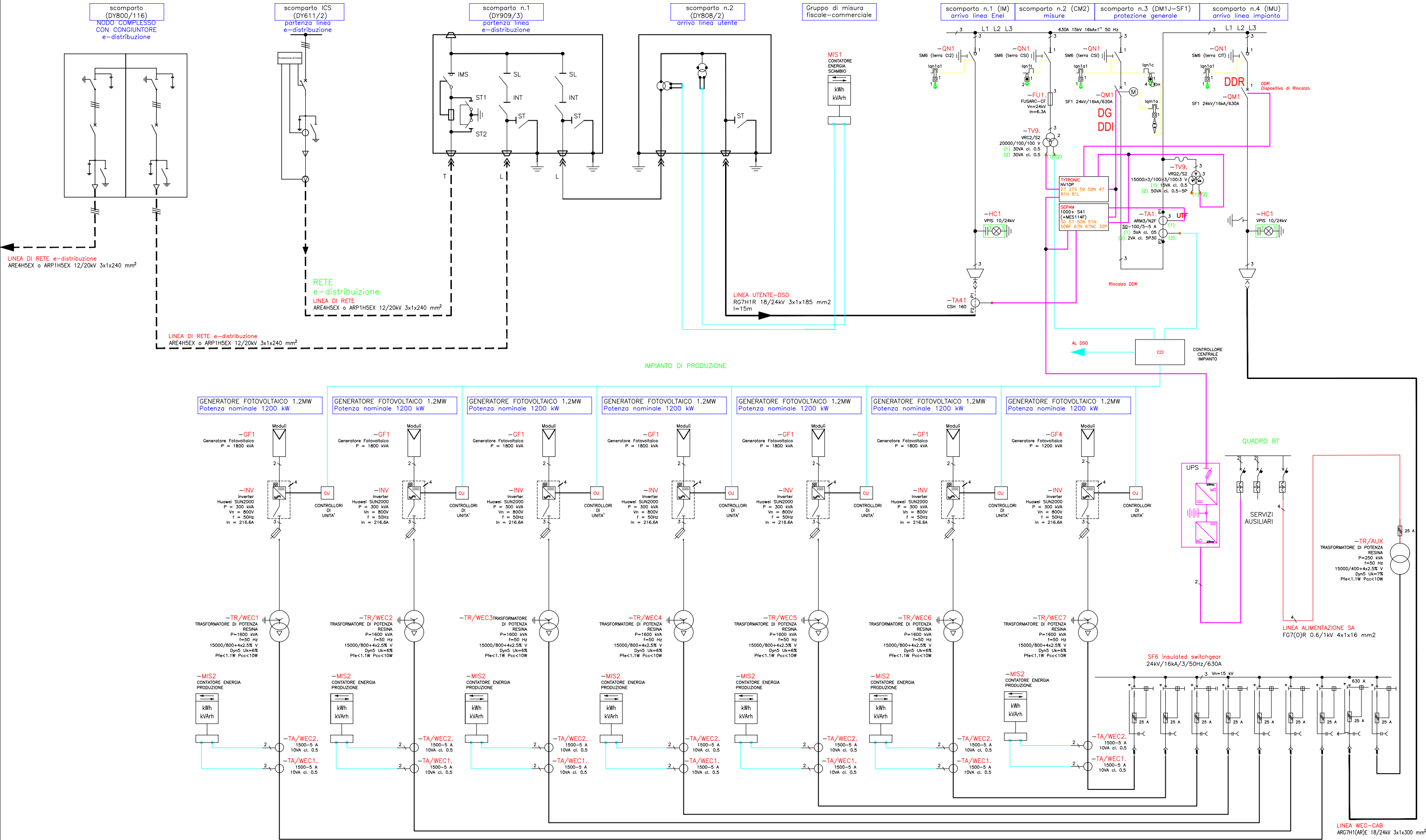
PROGETTAZIONE:



Per.Ind. Valentino Cascarano  
Ordine dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati della provincia di Foggia n. 618

Studio tecnico Per.Ind. Valentino Cascarano  
Via Macellari, 37 - 29122 Piacenza (PC)  
+39 3911203689 – valentyno@live.it

NODO COMPLESSO CON CONGIUNTORE LOCALE E-DISTRIBUZIONE IN CABINA DU10-2-618765	CELLA DA INSERIRE NELLA CABINA PRIMARIA LOCALE E-DISTRIBUZIONE	QUADRO MT e-distribuzione 630A / 15kV / 16.5kA / 50 Hz	QUADRO MISURA	QUADRO MT UTENTE 630A / 15kV / 16kA x 1" / 50 Hz
--	---	---	---------------	---



Regione Lombardia



Provincia di Milano



Comune di Arconate

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA, DELLE OPERE CONNESSE E DELLE INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI DA 8400,00kWp nel Comune di Arconate (MI)

**PROGETTO DEFINITIVO**

SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE

Proponente

NEON RENEWABLES ITALIA s.r.l.  
Via Giuseppe Rovani n.7  
20123 - Milano  
P.IVA 11953710966

Progettisti

Per.Ind. Valentino Cascarano



Valentino Cascarano

Formato

-

Scala

Scala stampa  
1:1

Revisione	Descrizione	Data	Preparato	Controllato	Approvato
00	Prima Emissione	23/01/2024	Per.Ind. V. Cascarano	Per.Ind. V. Cascarano	Per.Ind. V. Cascarano
01	Emissione Finale	25/01/2024	Per.Ind. V. Cascarano	Per.Ind. V. Cascarano	Per.Ind. V. Cascarano
02	Emissione con integrazione e-distribuzione	05/04/2024	Per.Ind. V. Cascarano	Per.Ind. V. Cascarano	Per.Ind. V. Cascarano
03	Emissione con integrazione Opere di Rete	24/05/2024	Per.Ind. V. Cascarano	Per.Ind. V. Cascarano	Per.Ind. V. Cascarano