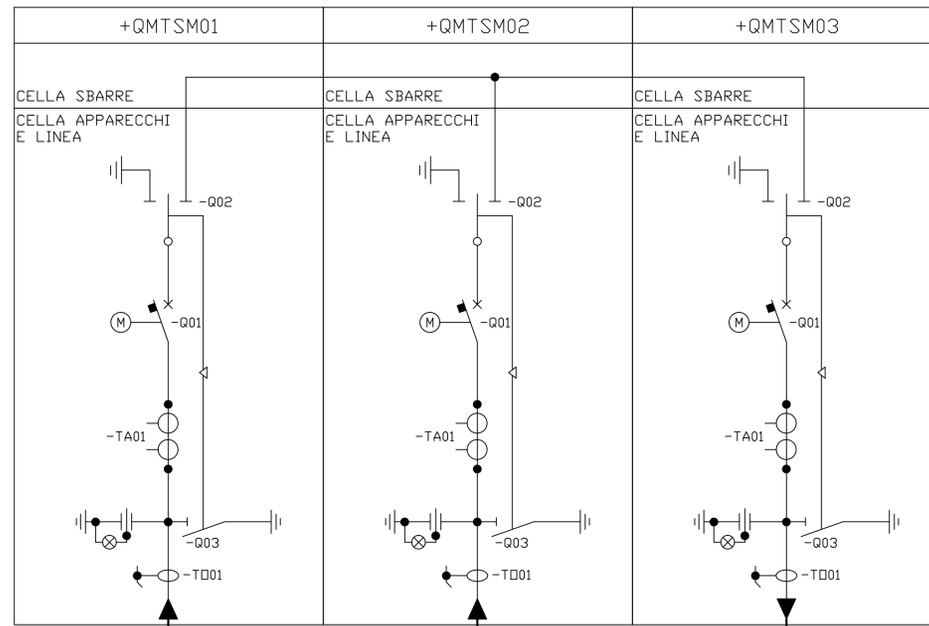


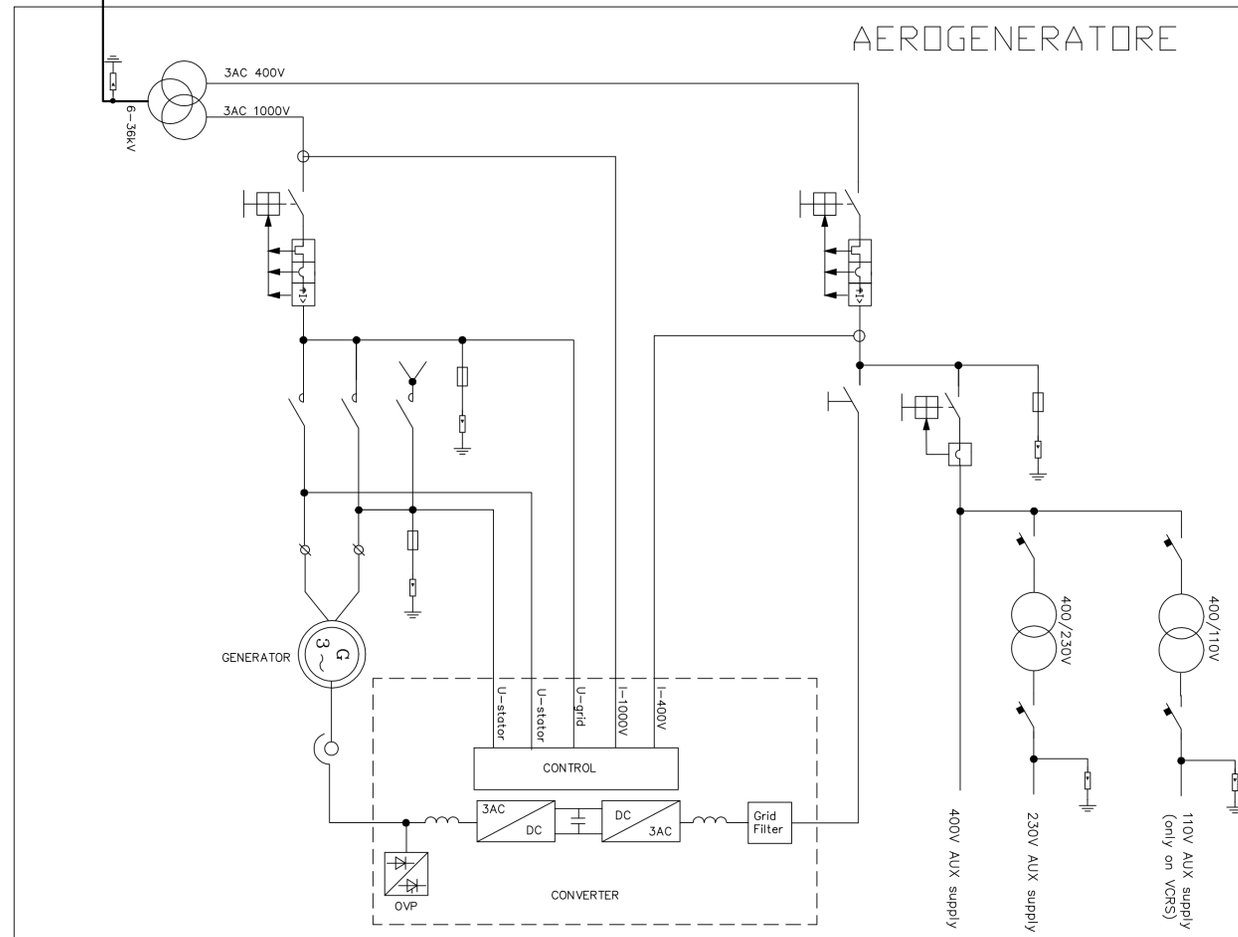
QUADRO MT BASE TORRE



INGRESSO

USCITA

AEROGENERATORE



IMPIANTO DI TORRE



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA, DELLE OPERE CONNESSE E DELLE INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI DENOMINATO "ARMENTO"

Comuni di Armento e Montemurro (PZ)

PROGETTO DEFINITIVO

Schemi funzionali degli aerogeneratori



GEMINI WIND S.r.l.
Via Giuseppe Ripamonti, 44
20141 - MILANO
P. IVA: 12401220962



Ing. Domenico Maria Bisaccia
Ing. Luciana Pietragalla



N° Elaborato **A.16.b.3**
Scala _____
Formato **A1**

Revisione	Descrizione	Data	Redatto	Controllato	Approvato
00	Prima emissione	maggio '23	Ing. L. Pietragalla	Ing. D.M. Bisaccia	Ing. D.M. Bisaccia