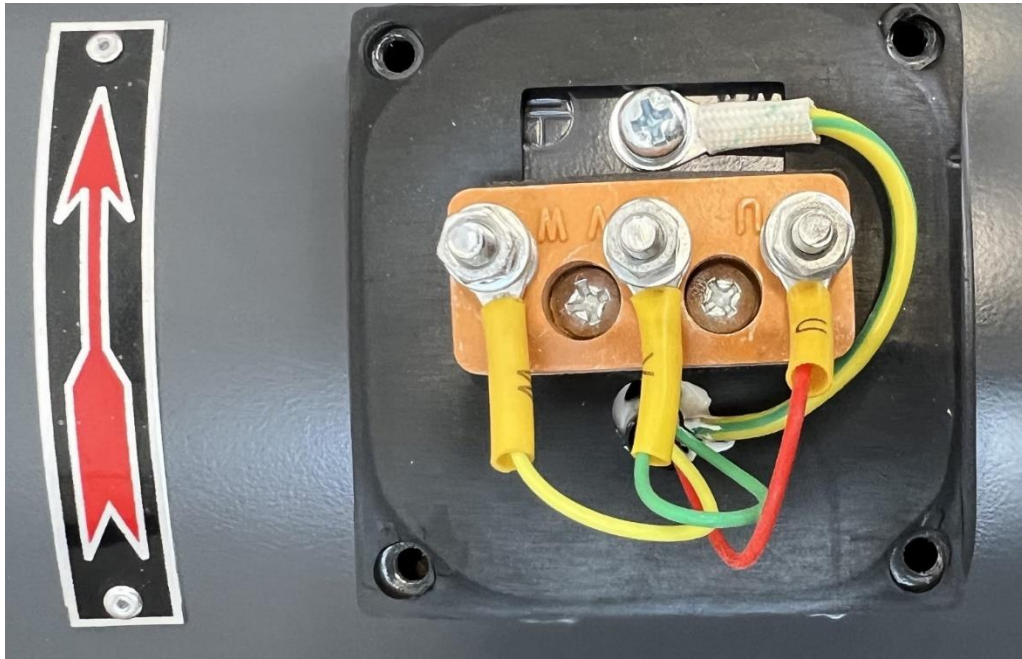


Schema collegamento servo-ventilazioni Trifase

Auxiliary Three Phase fan connection diagram



1. Assicurarsi che la tensione e la frequenza indicati nella targhetta della servoventilazione siano conformi alla tensione e frequenza della rete di alimentazione
2. Collegare il conduttore di protezione PE (giallo/verde) al morsetto di terra
3. Collegare l'alimentazione trifase ai morsetti U-V-W, alimentare e verificare che la ventola giri nel senso indicato dalla freccia posta sul copriventola della servoventilazione. Nel caso che la ventola giri in senso contrario alla freccia, invertire il collegamento di due fili di alimentazione
4. *Make sure that the voltage and frequency indicated on the servo ventilation nameplate comply with the voltage and frequency of the power supply network*
5. *Connect the PE (yellow/green) protective conductor to the earth terminal*
6. *Connect the three-phase power supply to the U-V-W terminals, power up and check that the fan rotates in the direction indicated by the arrow on the servo-ventilation fan cover. If the fan turns in the opposite direction to the arrow, reverse the connection of the two power wires*