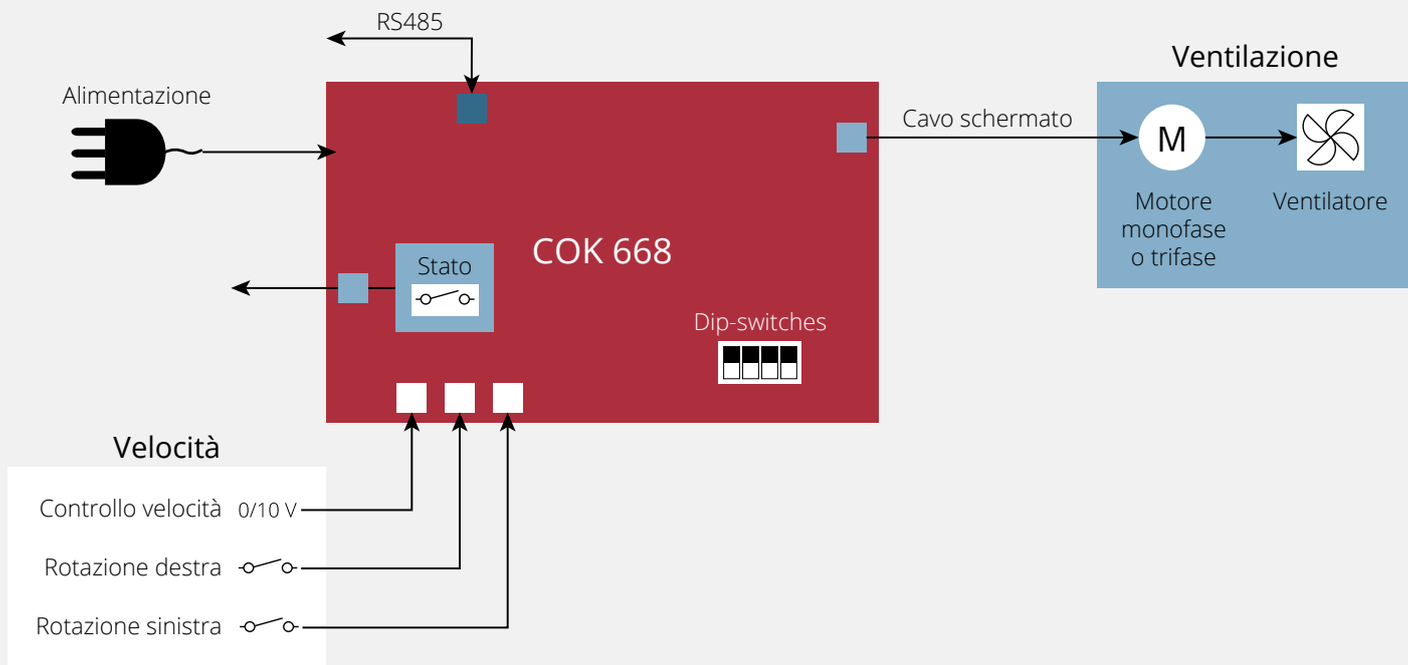




DIAGRAMMA A BLOCCHI



DATI TECNICI

Tensione di alimentazione:	240 V, 50/60 Hz (fase, neutro, terra)
Potenza massima ventilatore:	1,5 kW
Dip-switches:	selezione modalità di funzionamento e tipo motore
Grado di protezione:	IP0
Temperatura di funzionamento:	da -20 a 40 °C (50°C con ventilatore)

DESTINAZIONE D'USO

La scheda elettronica dedicata è stata progettata e realizzata per controllare la velocità, la direzione e una rapida inversione di direzione nei ventilatori utilizzati in forni di cottura professionali.