

LEGENDA

- FL FLUSSOSTATO
- AG TERMOSTATO ANTIGELO
- DP PRESSOSTATO DIFFERENZIALE
- TM TEMPERATURA MANDATA
- TA TEMPERATURA AMBIENTE
- FC TEMPERATURA ESTERNA (FREE COOLING)

Nota: le due batterie sono in alternativa.

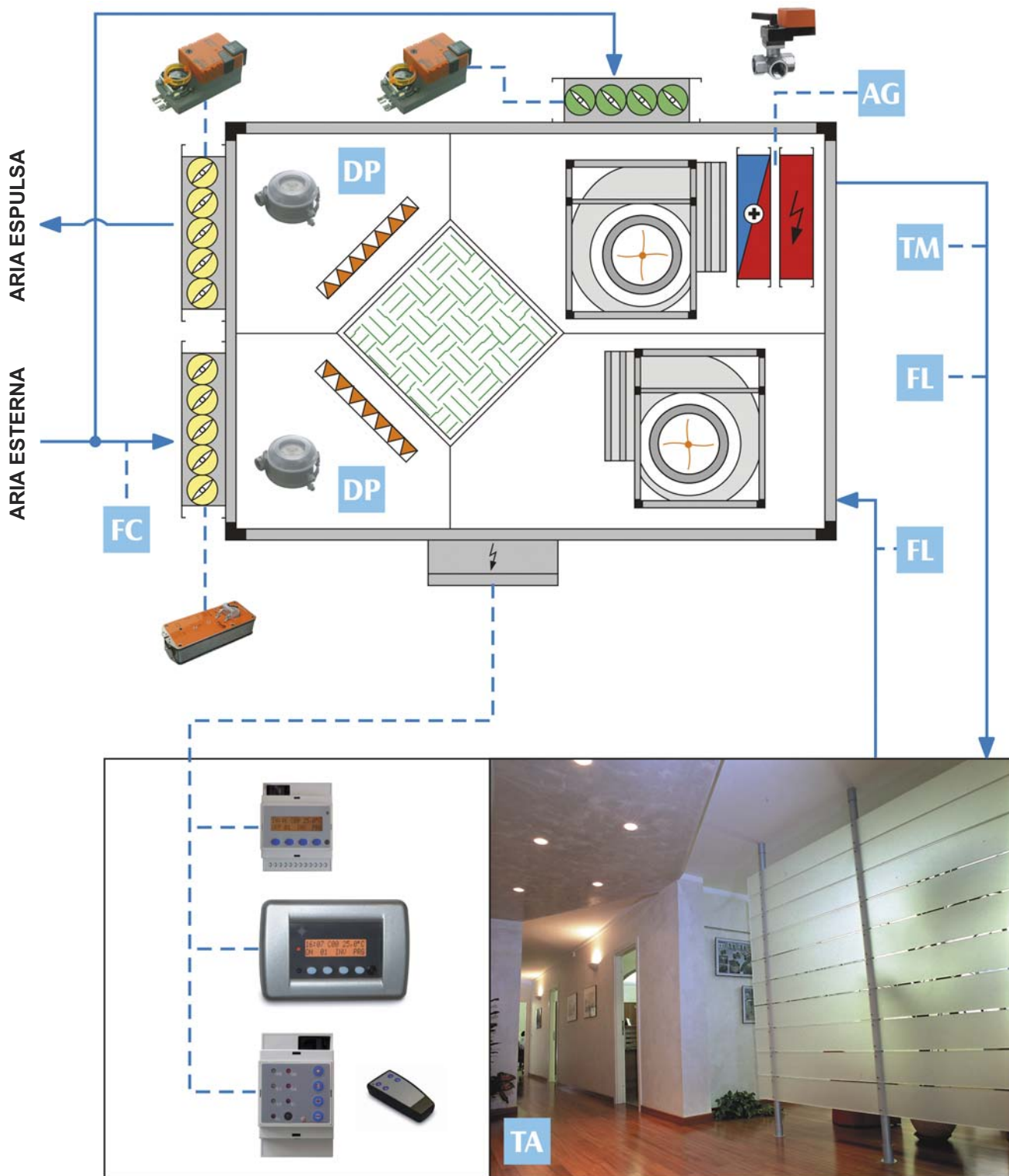
RECUPERATORE DI CALORE

	QC20211 E06AR/	QC30211 E008VDD	QC30211 E011VDD	QC30211 E010VDS	QC30211 E011VSS	QC30211 E015VSS	QC30211 E022VSS	QC30211 E030VSS
V230/1/ 50-60HZ	N° motori da 1 a 3 vel. / A max cad. 2x6A							
V400/3/ 50-60HZ	Motori estrazione ad 1 vel. / Kw max tot. 4 5,5 4 5,5 7,5 11 15							
	Motore immissione ad 1 vel. /Kw max tot. 4 5,5 5,5 5,5 7,5 11 15							
Tipo avviamento	Motori estrazione DIR DIR DIR λΔ λΔ λΔ λΔ							
	Motore immissione DIR DIR λΔ λΔ λΔ λΔ λΔ							
V400/3/ 50-60HZ	Com. Mot. con inverter trifase N° mot. X Kw max							
Materiale cassa	Plastica ● ● ●							
	Ferro verniciato a polveri ● ● ● ● ●							
	Inox AISI 304 (optional)							
	Filtri contro i radio disturbi classe B							
INGRESSI DIGITALI	Comando remoto ● ● ● ● ● ● ● ●							
	Comando remotabile							
	Ingresso allarme esterno 1 1 1 1 1 1 1 1							
	Ingresso comando centralizzato / remoto 1 1 1 1 1 1 1 1							
	Ingresso termostato antigelo							
	Ingresso rilevazione flusso ● ● ● ● ● ● ● ●							
	Ingresso segnalazione filtri intasati ● ● ● ● ● ● ● ●							
	Temperatura 1 1 1 1 1 1 1 1							
	Limite temperatura 1 1 1 1 1 1 1 1							
	Umidità							
INGRESSI ANALOGICI	Free cooling 1 1 1 1 1 1 1 1							
	Qualità dell'aria							
	Antigelo 1 1 1 1 1 1 1 1							
USCITE DIGITALI	Umidificazione							
	Free cooling 1 1 1 1 1 1 1 1							
	Umidifica							
USCITE ANALOGICI	Comando antigelo 1 1 1 1 1 1 1 1							
	Batteria caldo/freddo 1x0/10 1x0/10 1x0/10 1x0/10 1x0/10 1x0/10 1x0/10 1x0/10							
	Batteria caldo elettrica 1ximp. 1ximp. 1ximp. 1ximp. 1ximp. 1ximp. 1ximp. 1ximp.							
	Batteria freddo / deumidifica H ₂ O							
	Uscita per pilotare inverter 1x0/10 1x0/10 1x0/10 1x0/10 1x0/10 1x0/10 1x0/10 1x0/10							
	Flussostato ● ● ● ● ● ● ● ●							
	Pressostato differenziale intasamento filtri ● ● ● ● ● ● ● ●							
	Servocomando per serranda ● ● ● ● ● ● ● ●							
	Valvola tre vie con servomotore ● ● ● ● ● ● ● ●							
	Unità di potenza batteria elettrica 5 Kw V220/1/50-60Hz ● ● ● ● ● ● ● ●							
Unità di potenza batteria elettrica 16 Kw V400/3/50-60Hz ● ● ● ● ● ● ● ●								
Unità di potenza per comando Valvola modulante 24 Vac ● ● ● ● ● ● ● ●								

DOTAZIONI DI SERIE

OPTIONAL

● OPTIONAL ◆ ALTERNATIVA



LEGENDA

- FL FLUSSOSTATO
- AG TERMOSTATO ANTIGELO
- DP PRESSOSTATO DIFFERENZIALE
- TM TEMPERATURA MANDATA
- TA TEMPERATURA AMBIENTE
- FC TEMPERATURA ESTERNA (FREE COOLING)

Nota: le due batterie sono in alternativa.