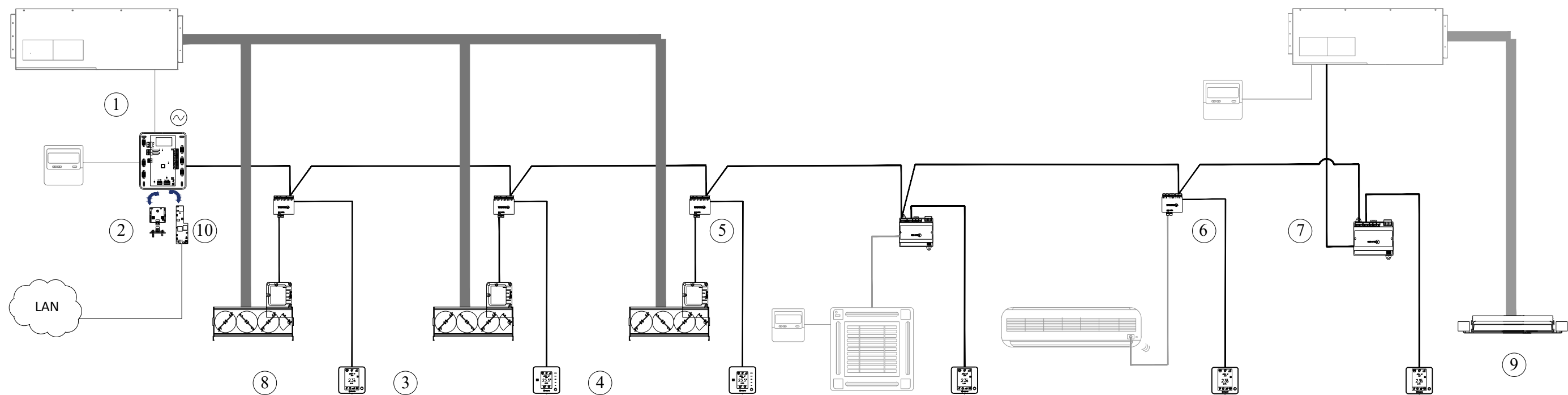


UNITÀ AD ESPANSIONE DIRETTA CANALIZZATE ZONIFICATE E INDIVIDUALI FINO A 32 ZONE



①	AZDI6ACUAZONE	Scheda centrale Acuazone 32Z
②	AZX6GTC[XXX]/ AZX6QADAPT3[XXX]	Interfaccia di comunicazione [marchio]-Airzone
③	AZDI6BLUEFACEC[B/N]	Termostato colori Airzone Blueface cavo 32Z [bianco/nero]
④	AZDI6THINKC[B/N]	Termostato monocromatico Airzone Think a cavo 32Z [bianco/nero]
⑤	AZDI6MZZONC	Modulo zonificazione cavo Airzone 32Z
⑥	AZDI6MCIFRC	Modulo int. Infrarossi cavo Airzone 32Z
⑦	AZDI6MO[XXX]C	Modulo interfaccia [marchio] 32Z Airzone cavo
⑧	CPRCXXXXXXMTE	Serranda rettangolare motorizzata Airzone
⑨	RL00XXXXXXBKX	Bocchetta lineare a lama fissa 0° Airzone
⑩	AZX6WEBSCLLOUD[C/R]	Webserver Airzone Cloud [Ethernet/Wifi]

NOTA IMPORTANTE: IL PRESENTE SCHEMA È SOLO INDICATIVO. L'INSTALLAZIONE DEVE ESSERE ESEGUITA SECONDO IL PROGETTO ESECUTIVO SVILUPPATO DAL PROGETTISTA.

STUDIO TECNICO
SISTEMA DI REGOLAZIONE AIRZONE

DISEGNO
1/2

TITOLO
UNITÀ AD ESPANSIONE DIRETTA CANALIZZATE ZONIFICATE E INDIVIDUALI
FINO A 32 ZONE

SCALA
XX

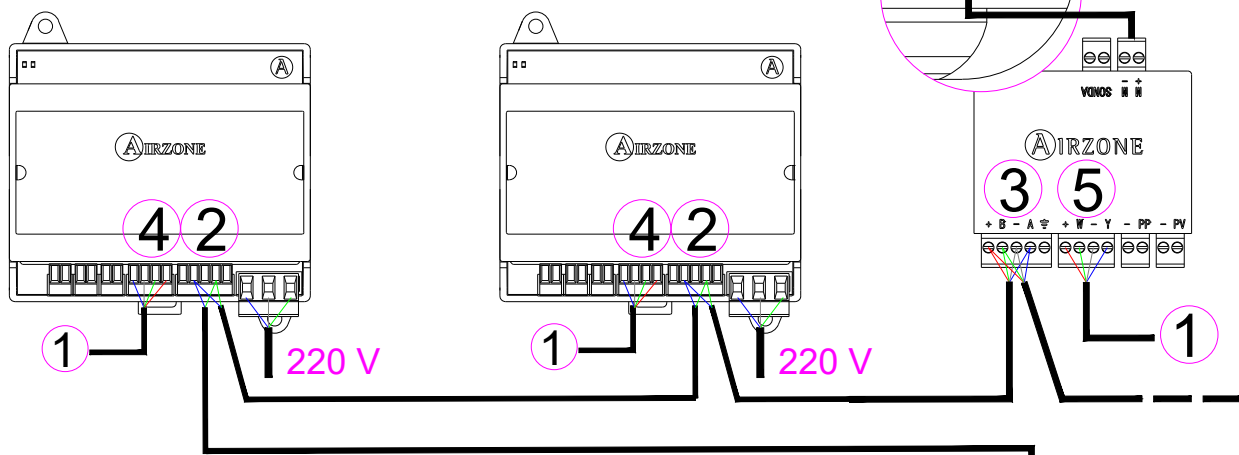
Contatto: offerte@airzoneitalia.it - www.airzoneitalia.it

Collegare **AZDI6ZMOxxxC** con unità interna a secondo de la scheda tecnica dedicata. Per maggiori informazioni vai su questo [link](#)

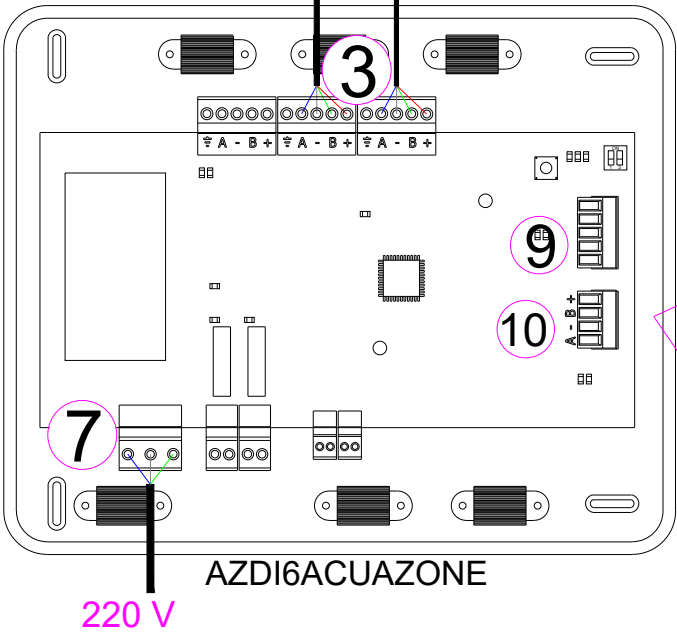
AZDI6ZMOxxxC

AZDI6ZMOxxxC

Controllo split IR
AZDI6MCIFRC
[Link](#) per maggiori informazioni



AZX6WEBSCLLOUD
Da innestare sul bus domotico **9**
Per maggiori informazioni sulla configurazione vai su questo [link](#)



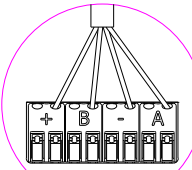
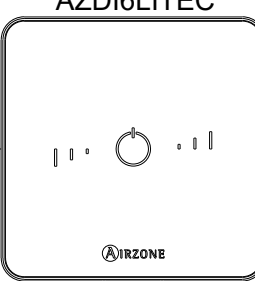
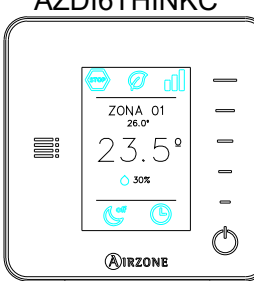
COLLEGAMENTO DEI TERMOSTATI SUI MODULI

AZDI6BLUEFACEC

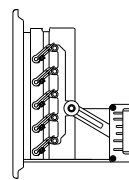
AZDI6THINKC

AZDI6LITEC

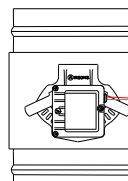
1



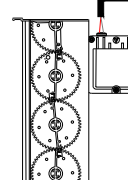
2 x 0.22 + 2 x 0.5 mm²
CABLEAP-4



RINT



CPCC

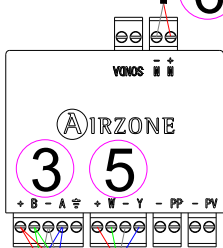
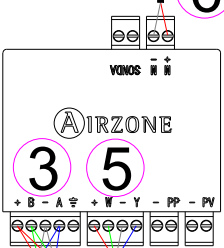
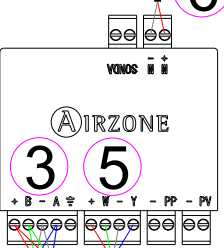


CPRC

6

6

6

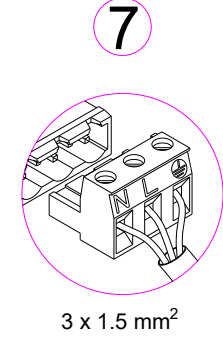
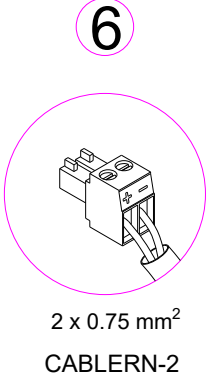
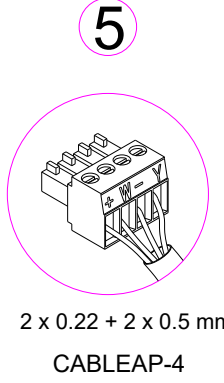
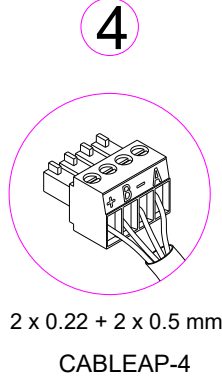
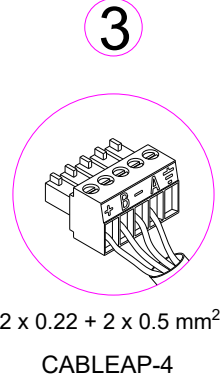
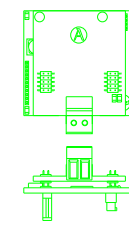


AZDI6MZZONC

AZDI6MZZONC

AZDI6MZZONC

Interfaccia di comunicazione (AZX6GTCxxx/AZX6QADAPT3xxx)
Da innestare sul bus macchina **10** della scheda centrale.
Collegare con la unità interna a secondo della scheda tecnica dedicata.
Per maggiori informazioni vai su questo [link](#)



A/Y Blu - Nero B/W Verde + Rosso

N Neutro L Fase Terra

Trovi le schede tecniche dei prodotti sul [link](#)

NOTA IMPORTANTE: IL PRESENTE SCHEMA È SOLO INDICATIVO. L'INSTALLAZIONE DEVE ESSERE ESEGUITA SECONDO IL PROGETTO ESECUTIVO SVILUPPATO DAL PROGETTISTA.	
STUDIO TECNICO SISTEMA DI REGOLAZIONE AIRZONE	DISEGNO 2/2
TITOLO UNITÀ AD ESPANSIONE DIRETTA CANALIZZATE ZONIFICATE E INDIVIDUALI FINO A 32 ZONE	SCALA XX
Contatto: offerte@airzoneitalia.it - www.airzoneitalia.it	