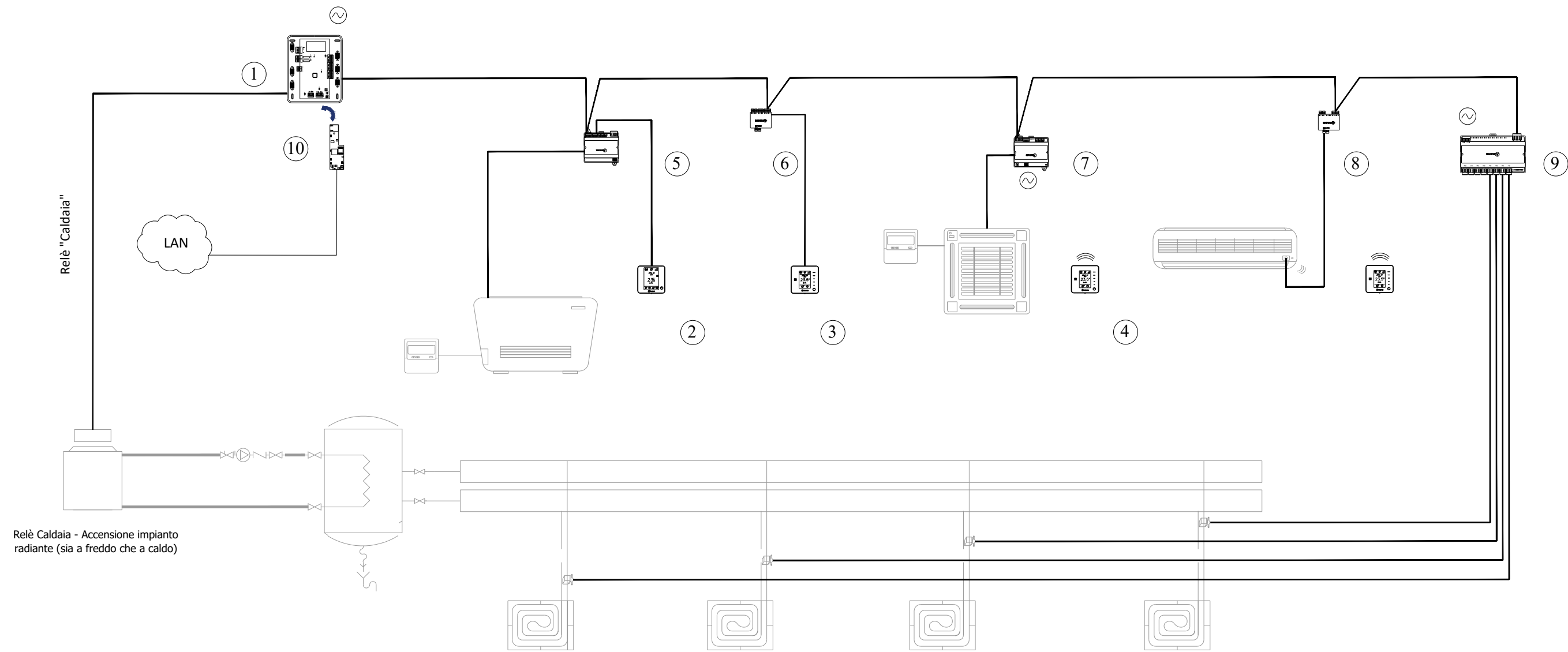


UNITÀ AD ESPANSIONE DIRETA INDIVIDUALI CON IMPANTO RADIANTE FINO A 32 ZONE



Logica di funzionamento relè "Accensione impianto radiante"\_ Sistema distribuito:

①	AZDI6ACUAZONE	Scheda centrale Acuazone 32Z
②	AZDI6BLUEFACEC[B/N]	Termostato colori Airzone Blueface cavo 32Z [bianco/nero]
③	AZDI6THINKC[B/N]	Termostato monocromatico Airzone Think cavo 32Z [bianco/nero]
④	AZDI6THINKR[B/N]	Termostato monocromatico Airzone Think radio 32Z [bianco/nero]
⑤	AZDI6ZMO[XXX]C	Modulo interfaccia [marchio] 32Z Airzone cavo
⑥	AZDI6MZZONC	Modulo zonificazione cavo 32Z
⑦	AZDI6MO[XXX]R	Modulo interfaccia [marchio] 32Z Airzone radio
⑧	AZDI6MCIFRR	Modulo int. Infrarossi radio 32Z
⑨	AZDI6OUTPUT8	Scheda di controllo riscaldamento Airzone 8Z
⑩	AZX6WEBSCLLOUDC	Webserver Airzone Cloud [Ethernet/Wifi]

STATO	STOP	VENTILAZIONE	FREDDO ARIA	FREDDO RADIANTE	CALDO ARIA	CALDO RADIANTE
DOMANDA ON	CALD. OFF	CALD. OFF	CALD. OFF	CALD. ON	CALD. OFF	CALD. ON
DOMANDA OFF	CALD. OFF	CALD. OFF	CALD. OFF	CALD. OFF	CALD. OFF	CALD. OFF

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 DIRETA INDIVIDUALI CON IMPANTO RADIANTE FINO A 32 ZONE	SCALA XX

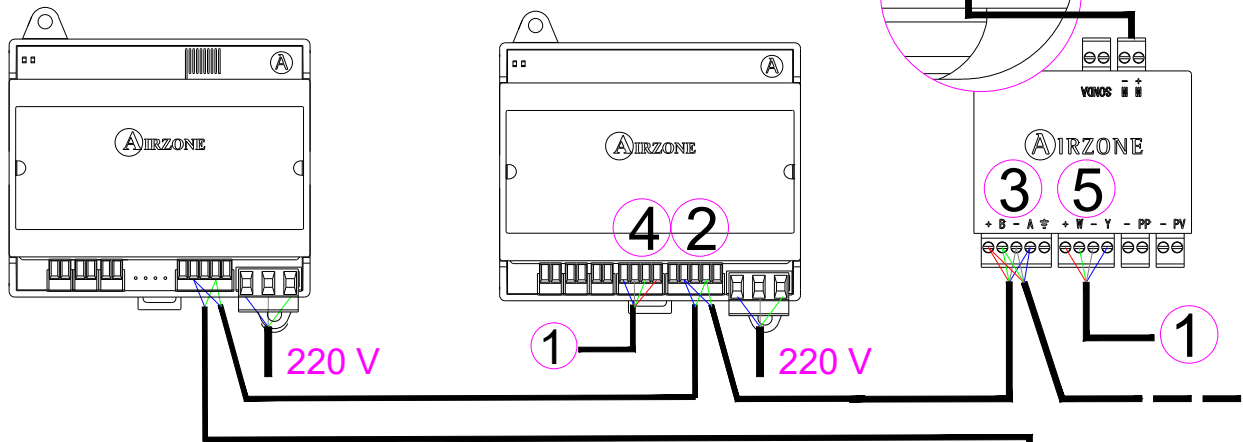
Contatto: offerte@airzoneitalia.it - www.airzoneitalia.it

Collegare **AZDI6ZMOxxxR** con unità interna  
a secondo de la scheda tecnica dedicata. Per maggiori  
informazioni vai su questo [link](#)

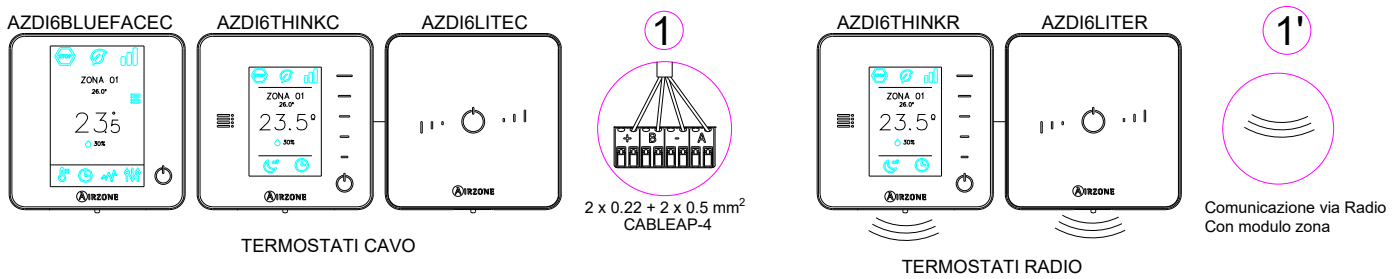
Controllo split IR  
**AZDI6MCIFRC**  
[Link](#) per maggiori  
informazioni

**AZDI6ZMOxxxR**

**AZDI6ZMOxxxC**

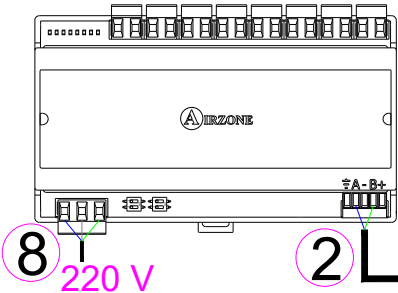


COLLEGAMENTO SUI TERMOSTATI

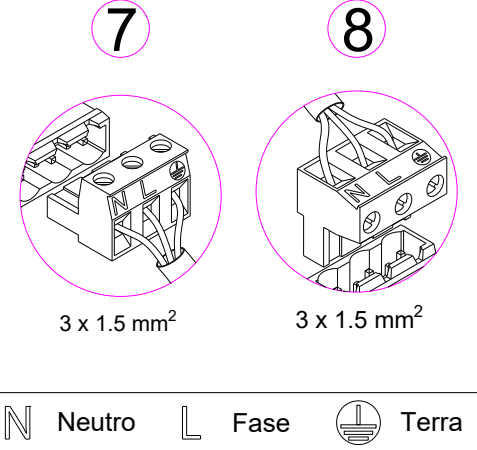
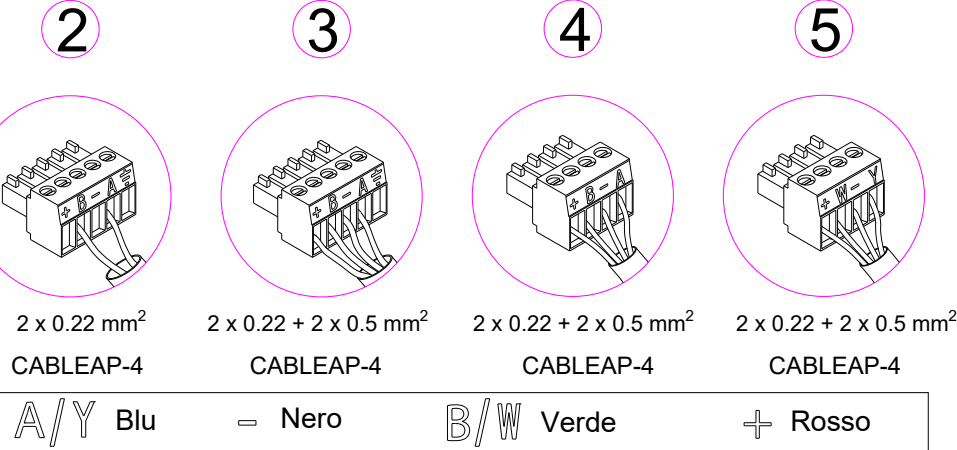
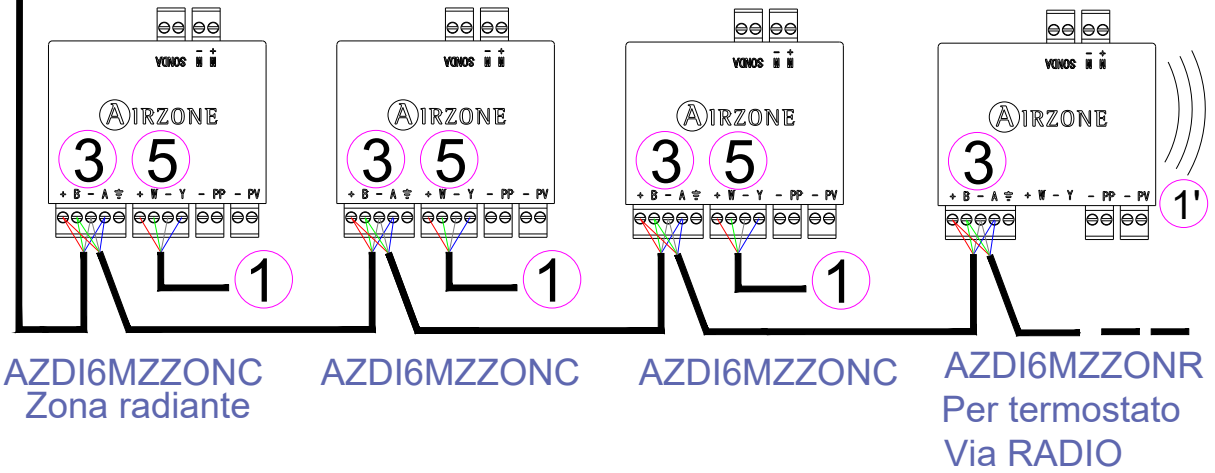
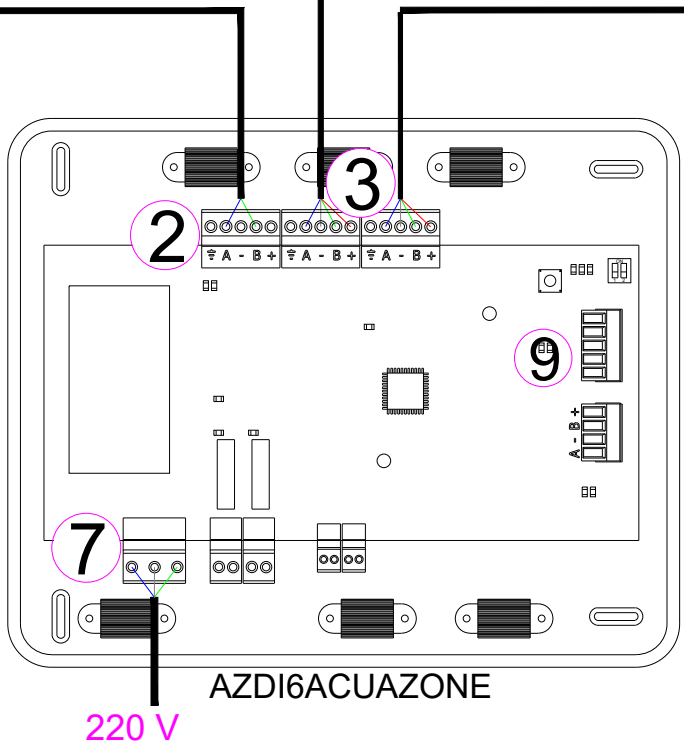


**AZDI6OUTPUT8**

Vedi come  
collegare le  
testine su  
questo [link](#)



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



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 DIRETA INDIVIDUALI CON IMPANTO RADIANTE FINO A 32 ZONE	SCALA XX
Contatto: <a href="mailto:offerte@airzoneitalia.it">offerte@airzoneitalia.it</a> - <a href="http://www.airzoneitalia.it">www.airzoneitalia.it</a>	