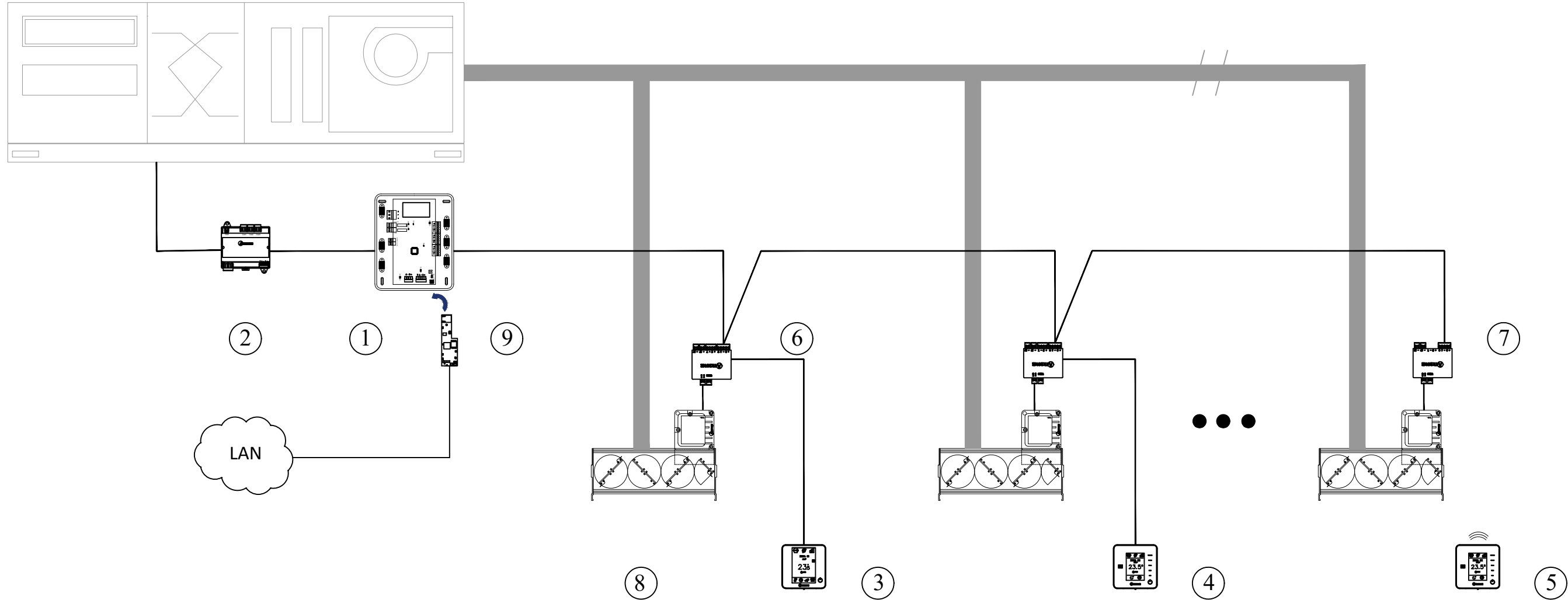


UNITÀ A GRANDI PORTATE D'ARIA FINO A 32 ZONE



①	AZDI6ACUAZONE	Scheda centrale Acuazone 32Z
②	AZX6010VOLTSZ	Interfaccia fancoil 0-10V - Airzone
③	AZDI6BLUEFACEC[B/N]	Termostato colori Airzone Blueface cavo 32Z [bianco/nero]
④	AZDI6THINKC[B/N]	Termostato monocromatico Airzone Think cavo 32Z [bianco/nero]
⑤	AZDI6THINKR[B/N]	Termostato monocromatico Airzone Think radio 32Z [bianco/nero]
⑥	AZDI6MZZONC	Modulo zonificazione cavo Airzone 32Z
⑦	AZDI6MZZONR	Modulo zonificazione radio Airzone 32Z
⑧	CPRCXXXXXXMTE	Serranda rettangolare motorizzata Airzone
⑨	AZX6WEBSCLLOUDC	Webserver Airzone Cloud cavo Ethernet

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

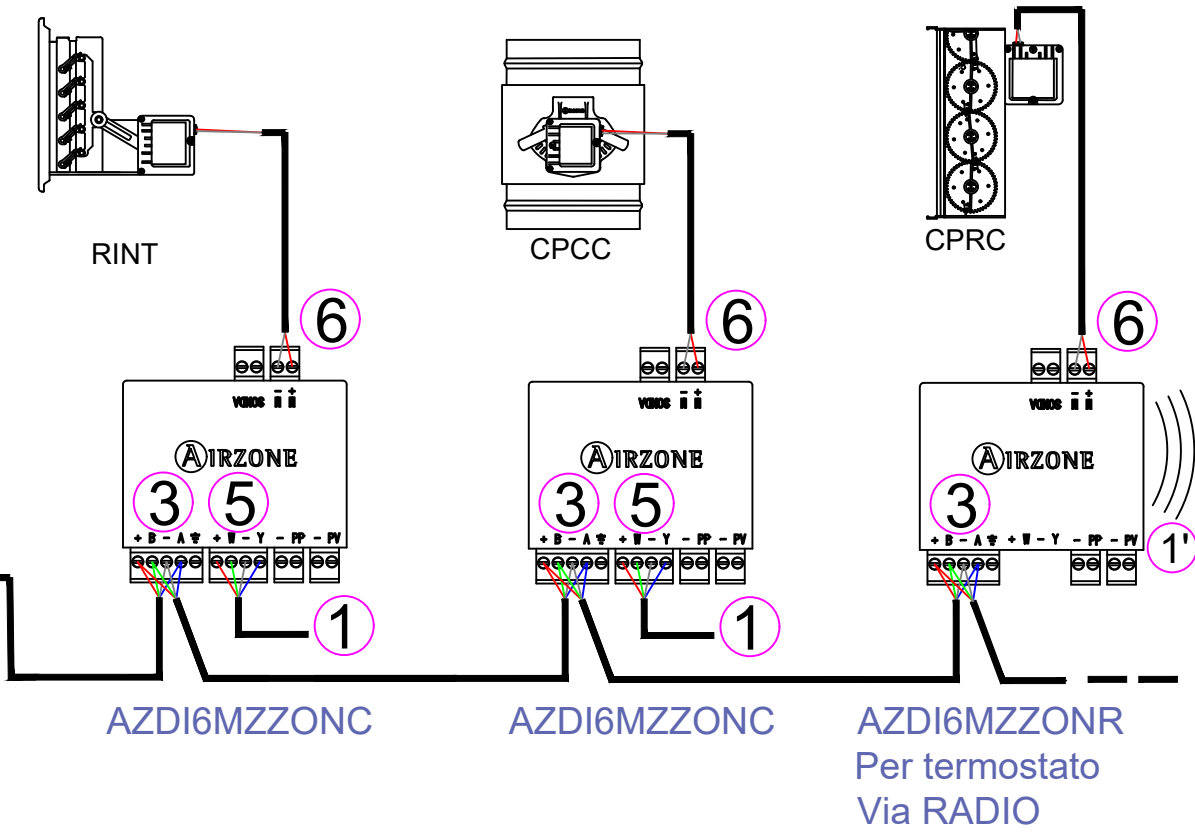
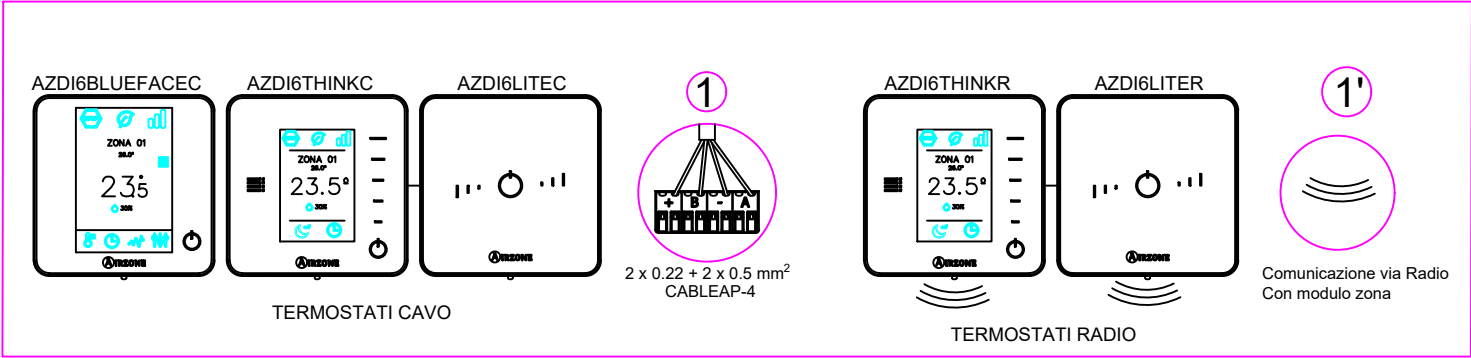
DISEGNO
1/2

TITOLO
UNITÀ A GRANDI PORTATE D'ARIA FINO A 32 ZONE

SCALA
XX

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

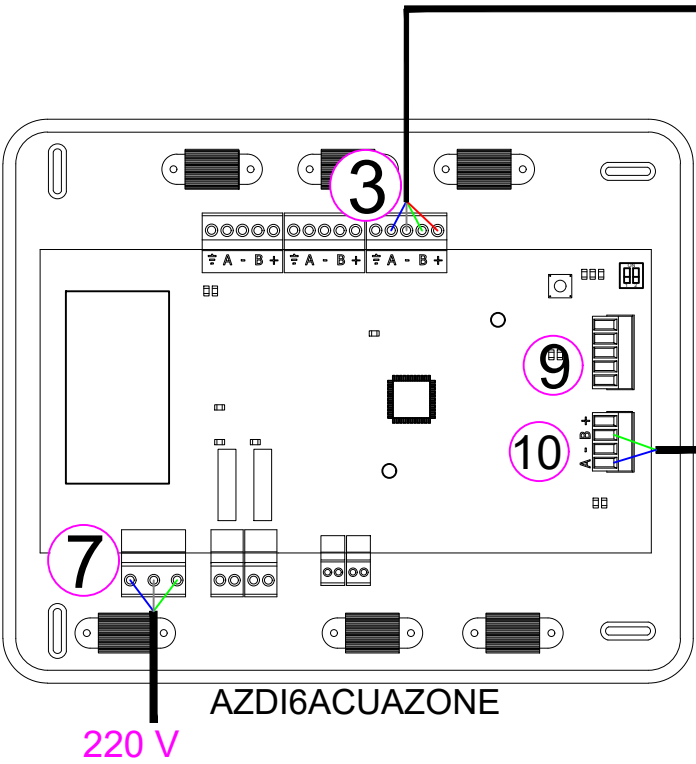
COLLEGAMENTO SUI TERMOSTATI



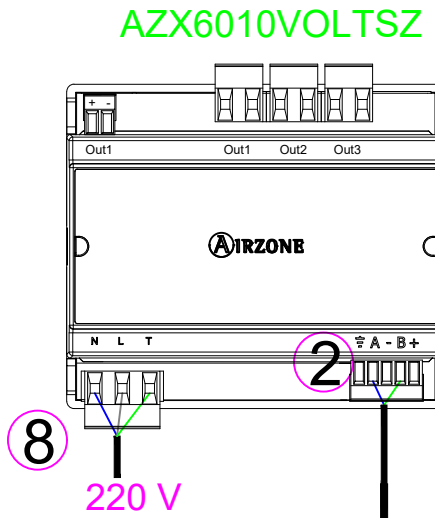
AZX6WEBSCLLOUD

Da innestare sul bus domotico ⑨

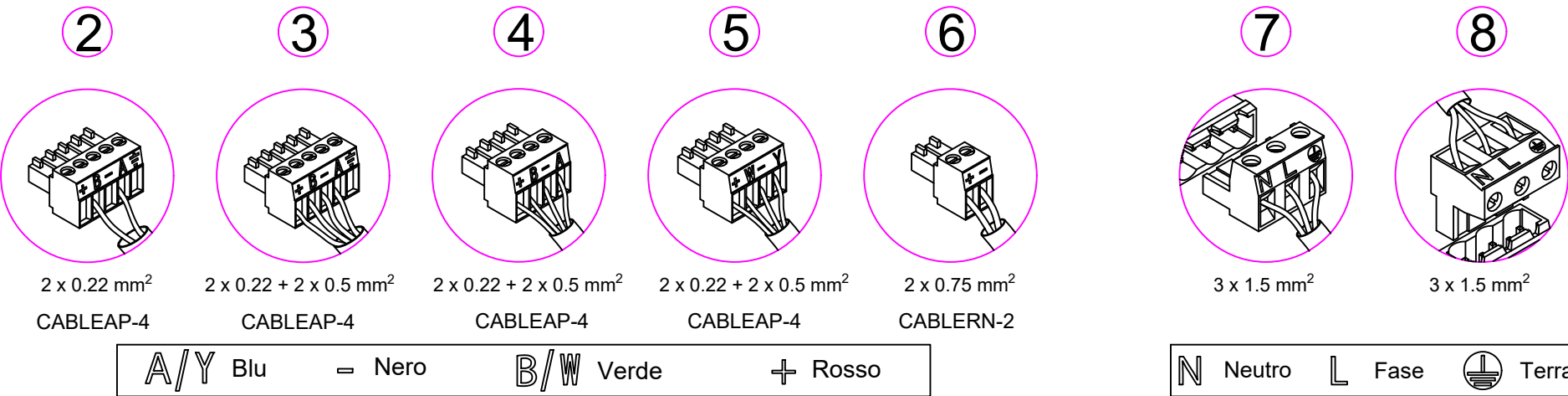
Per maggiori informazioni sulla
configurazione vai su questo [link](#)



Collegare interfaccia 0-10 V
con la scheda centrale ⑩
e con la unità interna.
Per maggiori informazioni
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 A GRANDI PORTATE D'ARIA FINO A 32 ZONE	SCALA XX

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