

Sezione

Sistemi multizona e multicanale

Categoria

MIM1000 Sistema di monitoraggio

Serie

MIM1000

Codice

MIM1000-ILan

Descrizione

Modulo interfaccia LAN

Il modulo **MIM1000-ILan** è un sistema di supervisione su rete IP per impianti EN54 e dispositivi audio **SOURCE1000**, che ne consente la gestione tramite APP dedicata (**Paso MIM1000**); è compatibile con i sistemi d'evacuazione compatti all-in-one Serie **PAW4500-VES**, **PAW5500-VES** e **PAW51K-VES** e con i moduli multisorgente **SOURCE1000**.

- > Interfacciato ai sistemi EVAC **PAW** attraverso il modulo aggiuntivo **MIM1000-iMod**, consente tramite APP dedicata il controllo da remoto dello stato del sistema EVAC, segnalando informazioni di stato e di guasto.
- > Interfacciato al modulo multisorgente **SOURCE1000**, consente tramite APP dedicata la gestione delle funzioni principali e la visualizzazione delle informazioni di stato.

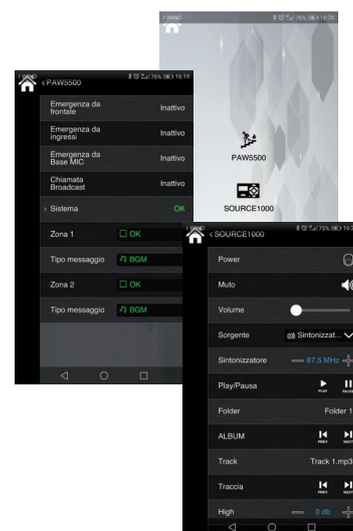
L'app **Paso MIM1000**, scaricabile dagli store digitali per sistemi operativi Android/iOS, è personalizzabile a livello di interfaccia utente tramite un software dedicato. Il modulo permette il controllo contemporaneo dei sistemi EVAC compatti della serie PAW e dei moduli sorgenti SOURCE1000 installati nel sistema in maniera molto semplice e veloce dal proprio Smartphone e Tablet. Le funzioni principali che questo modulo consente di riportare su APP dedicata sono i seguenti:

Sistemi EVAC serie PAW4500-VES, PAW5500-VES e PAW51K-VES:

- Stato di emergenza del sistema con indicazione della tipologia di attivazione.
- Stato di guasto del sistema con indicazione della tipologia di guasto.
- Indicazione di un eventuale chiamata BROADCAST da base microfonica.
- Stato di guasto e tipologia di messaggio in corso per la singola zona.

Modulo multisorgente SOURCE1000:

- Accensione/Spengimento.
- Funzione mute.
- Regolazione volume.
- Regolazione toni.
- Cambio frequenza Tuner FM.
- Cambio sorgente sonora.
- Cambio traccia/album lettore USB integrato nel SOURCE1000.

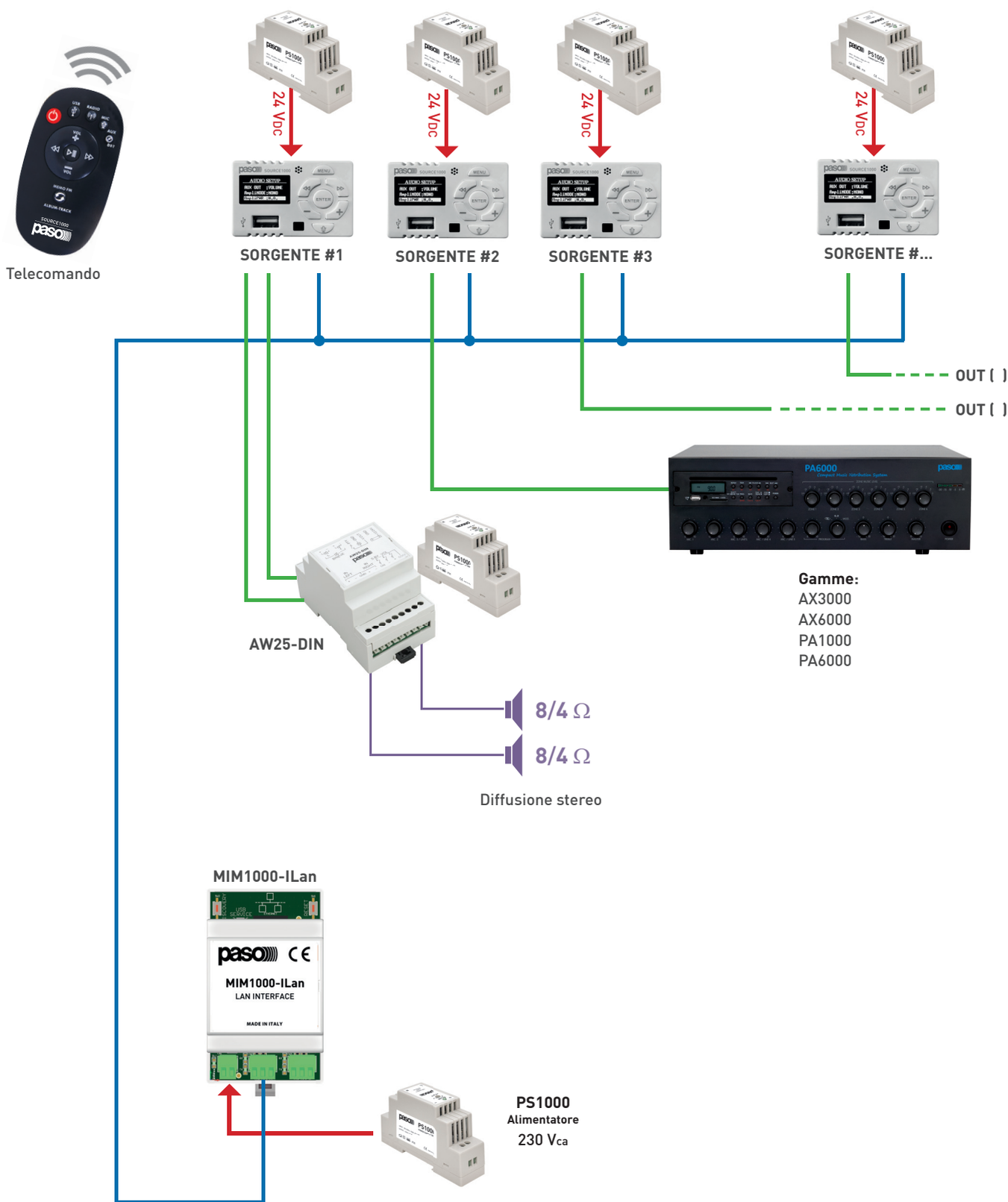


Dati tecnici

MIM1000-ILan	
Software	<ul style="list-style-type: none"> • APP di controllo Paso MIM1000 (iOS/Android/MAC/PC). • Software di configurazione per personal computer (WIN/MAC).
Protocolli gestiti	<ul style="list-style-type: none"> • Paso SOURCE1000. • ModBus (Paso MIM1000-iMOD).
Connessioni	<ul style="list-style-type: none"> • 2x RS485 (1x Bus SOURCE1000 - 1x Bus MIM1000-iMOD). • 1x RJ45 (LAN) • 1x Alimentazione 12-24 Vcc.
Alimentazione	12-24 Vcc con alimentatore esterno PS1000 (guida DIN). Assorbimento Max: 1,5A@5Vcc.
Condizioni ambientali	<ul style="list-style-type: none"> • Temperatura d'esercizio da +5 a +55° C. • Umidità relativa da 5% a 95% (senza condensa)
Dimensioni	53 x 91 x 62 mm (3 moduli barra DIN)
Peso netto	250 g

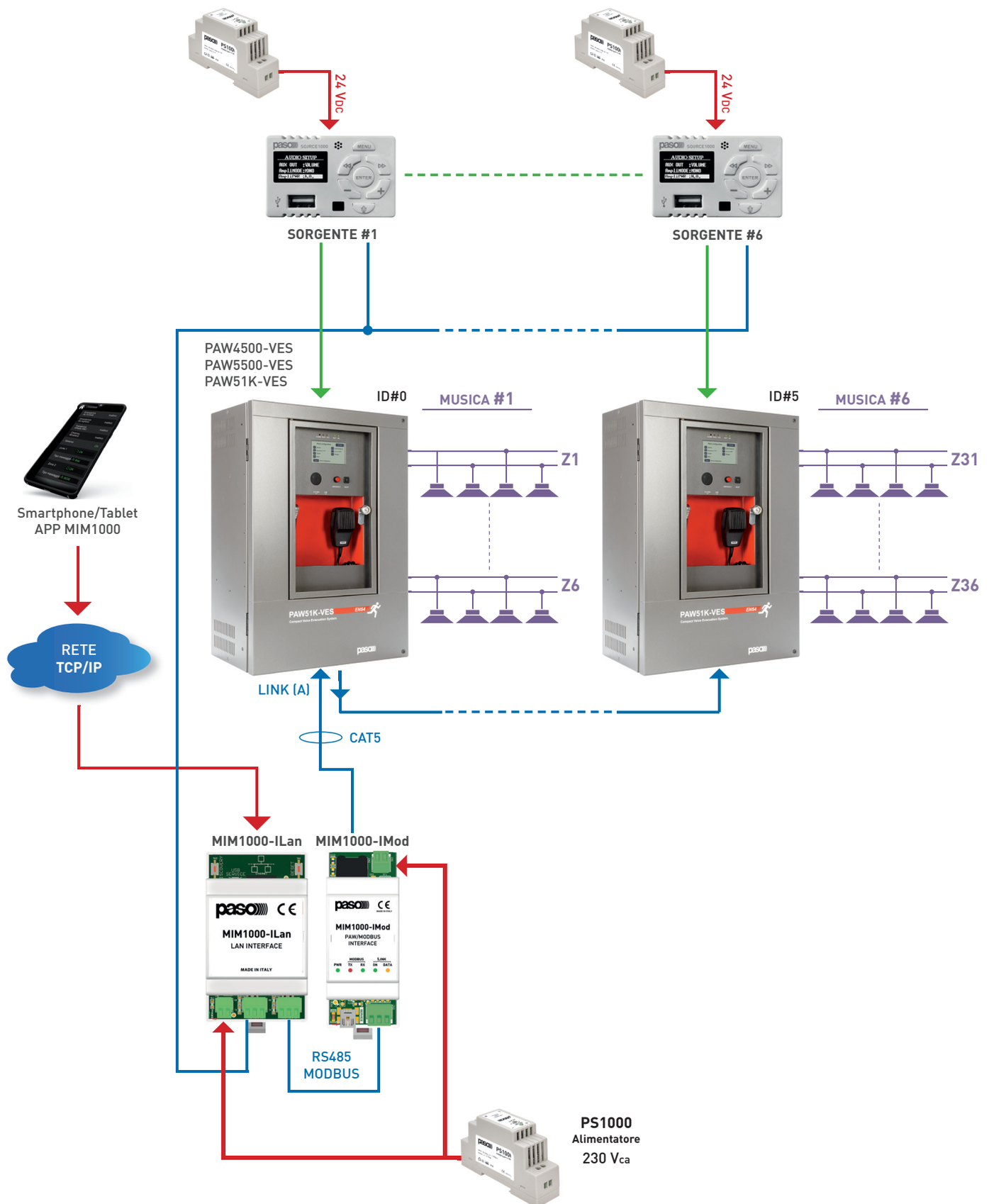
Esempio 1

Sistema PA multisorgente



Esempio 2

Sistema d'evacuazione vocale Tipo A | Multicentrale con sorgente sonora diversa per ogni PAW



Esempio 3

Sistema d'evacuazione vocale Tipo B | Monocentrale con sorgente sonora diversa per ogni zona

