



# FIMX8

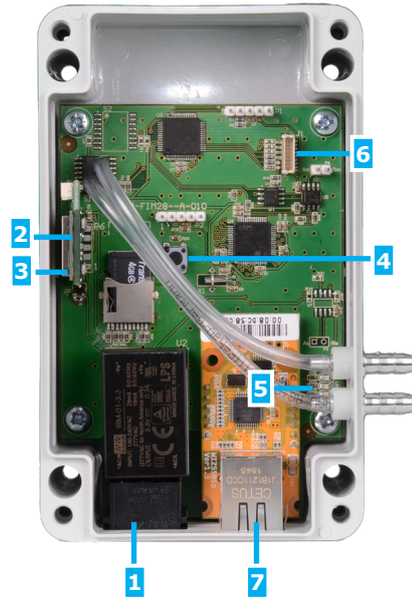
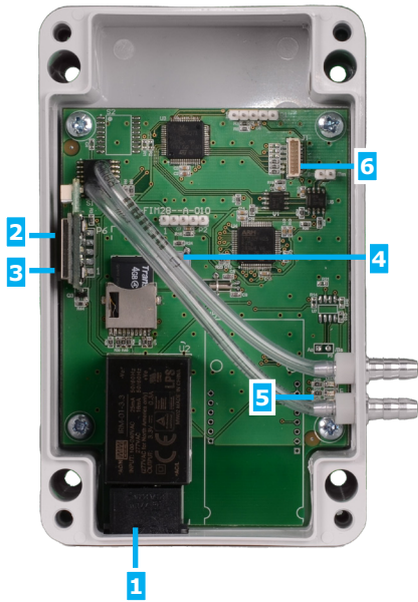
Monitor del filtro dell'aria



## Impostazioni e indicazioni

FIM18-1K0-WF

FIM18-1K0-EW



|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| 1 - Alimentazione  |  | 85—264 VAC / 50—60 Hz   |  |
| 2 - Modulo Wi-Fi   |  | Entrambe le versioni del prodotto EW e WF sono dotate di connessione Wi-Fi. La versione EW dispone anche di connessione LAN.  |  |
| 3 - Pulsante di reset per Wi-Fi (per entrambe le versioni EW e WF) |  | In caso di problemi di connessione o per interrompere la connessione Wi-Fi: premere RST e tenerlo premuto fino a quando il LED blu sul modulo Wi-Fi si accende. Quando il LED si spegne, la connessione Wi-Fi è interrotta. Se necessario, è possibile riconnettersi a qualsiasi rete tramite la pagina di configurazione SenteraWeb: <a href="http://192.168.1.123">http://192.168.1.123</a> |  |
| 4 - Pulsante di ripristino della connessione Internet              |  | <b>FIM18-1K0-EW</b><br><b>FIM28-1K0-EW</b>  | Pulsante di ripristino solo per il modulo LAN Ethernet |
|  |  | <b>FIM18-1K0-WF</b><br><b>FIM28-1K0-WF</b>  | Pulsante di ripristino per il modulo Wi-Fi             |
| 5 - Indicazione LED  |  | Per lo stato delle comunicazioni  |  |
| 6 - Connessione LED  |  | Per LED sul coperchio (che indica il livello di pressione)  |  |
| 7 - Presa RJ45   |  | Connessione Ethernet (solo EW)  |  |

### Indicazioni LED su PCB

### Indicazioni LED sulla copertina

|             |   |                     |   |
|-------------|---|---------------------|---|
| LED verde 1 | Sempre acceso indica che è regolarmente alimentato e regolarmente connesso al broker MQTT di Sentera - pronto per essere utilizzato nelle installazioni, connessione Internet attualmente attiva (il gateway comunica correttamente con il server Web Sentera). | Verde               | Il livello di pressione è inferiore al livello di avviso del filtro specificato.  |
| LED verde 2 | Breve lampeggio quando il server Web invia dati al gateway. Lampeggiante lento quando è in modalità bootloader.   | Giallo              | Il livello di pressione è superiore al livello di avviso del filtro specificato, ma inferiore al livello di allarme del filtro. |
|             |   | Rosso               | Il livello di pressione è superiore al livello di allarme del filtro.   |
| LED rosso 3 | Sempre acceso indica un errore di sistema (la connessione a SenteraWeb è stata persa).  | Rosa                | Nessuna comunicazione con sensore di pressione.   |
|             |   | Modalità Bootloader | Il LED F1 lampeggia alternativamente in blu e verde. Lampeggia in rosso durante la programmazione.                              |

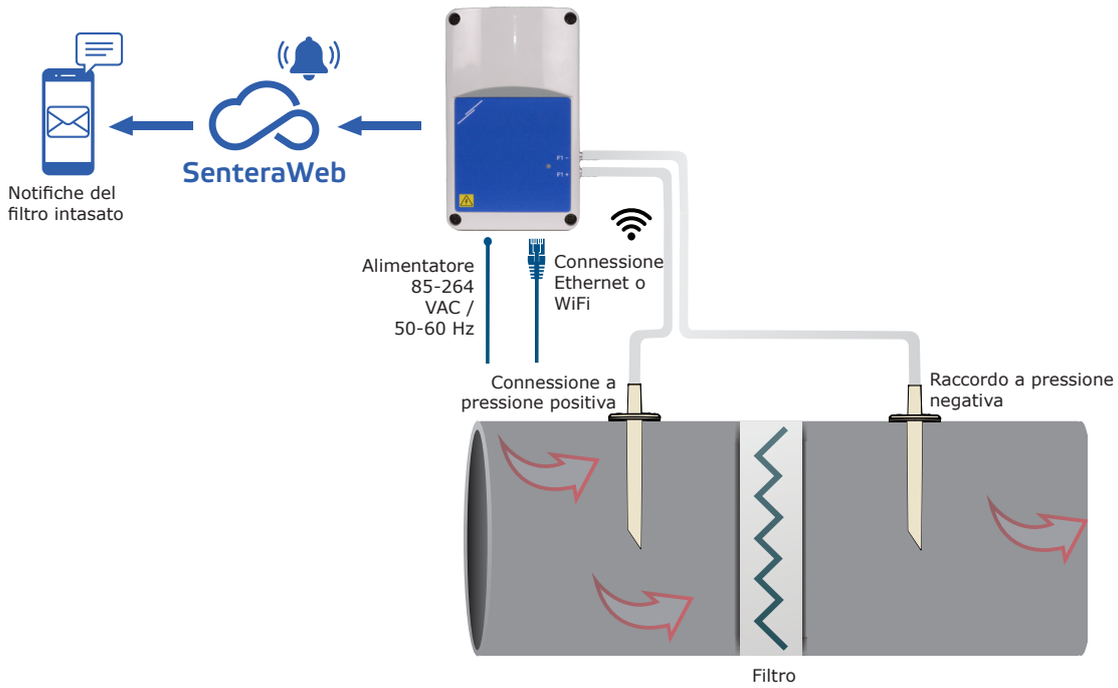
# FIMX8

Monitor del filtro dell'aria

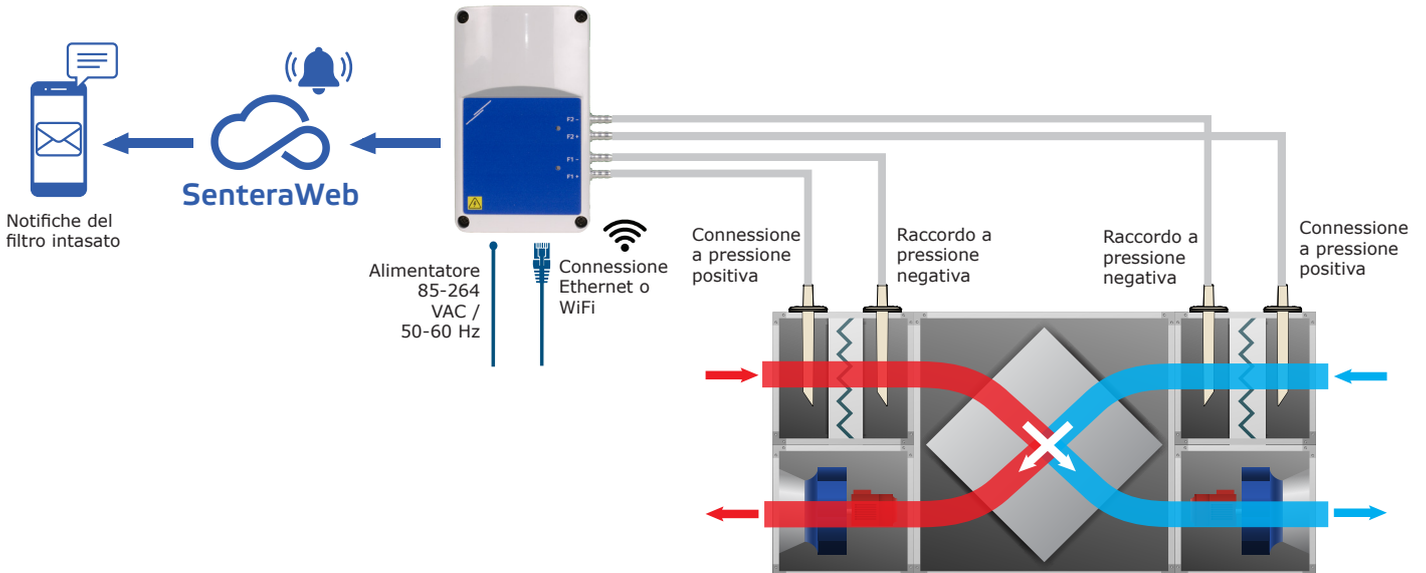


## Esempio di applicazione

FIM18-1K0-XX



FIM28-1K0-XX

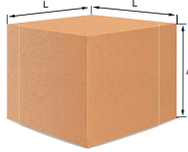




# FIMX8

Monitor del filtro dell'aria

## Confezione



| Articolo            | Confezione    | Lunghezza [mm] | Larghezza [mm] | Altezza [mm] | Peso netto | Peso lordo |
|---------------------|---------------|----------------|----------------|--------------|------------|------------|
| <b>FIM18-1K0-WF</b> | Unità (1 pz.) | 170            | 95             | 90           | 0,34 kg    | 0,42 kg    |
| <b>FIM28-1K0-WF</b> | Unità (1 pz.) | 170            | 95             | 90           | 0,345 kg   | 0,425 kg   |
| <b>FIM18-1K0-EW</b> | Unità (1 pz.) | 170            | 95             | 90           | 0,35 kg    | 0,43 kg    |
| <b>FIM28-1K0-EW</b> | Unità (1 pz.) | 170            | 95             | 90           | 0,355 kg   | 0,435 kg   |

## Numeri di articoli del commercio mondiale (GTIN)

| Confezione          | Unità (1)      | Scatola (24)   | Pallet (672)   |
|---------------------|----------------|----------------|----------------|
| <b>FIM18-1K0-WF</b> | 05401003018750 | 05401003504307 | 05401003701386 |
| <b>FIM28-1K0-WF</b> | 05401003018774 | 05401003504321 | 05401003701409 |
| <b>FIM18-1K0-EW</b> | 05401003018743 | 05401003504291 | 05401003701379 |
| <b>FIM28-1K0-EW</b> | 05401003018767 | 05401003504314 | 05401003701393 |