

**VENTILAZIONE  
MECCANICA  
CONTROLLATA.  
SALUTE  
E BENESSERE  
IN CASA.**



**ALPAC**  
LEAN TO LEAD

ARIA VIZIATA  
MUFFE  
UMIDITÀ

## DENTRO L'ARIA PURA, FUORI QUELLA VIZIATA. CON LA **VENTILAZIONE MECCANICA CONTROLLATA ALPAC.**

Aria nuova, costantemente purificata. Una necessità, perché l'aria all'interno degli edifici spesso è più inquinata di quella esterna: umidità, muffe, batteri, CO<sub>2</sub>, odori cattivi, addirittura gas nocivi come formaldeide e radon. Ma da oggi si può respirare aria sempre nuova e vivere in un ambiente più salubre grazie alla **Ventilazione Meccanica Controllata di Alpac.**

Un sistema di **ricambio continuo dell'aria**, che fa uscire l'aria viziata e la sostituisce con aria pulita, **senza dispersione energetica**, perché il calore viene recuperato con un **risparmio nelle spese** di riscaldamento e raffrescamento. In più, grazie ai filtri anti polvere, polline e altri inquinanti, l'aria esterna viene purificata prima di essere immessa in casa.

La ventilazione Alpac è una soluzione decentralizzata **facile da installare**, non richiede canalizzazioni ed è **ideale per ristrutturazioni** e riqualificazioni energetiche, con **consumi davvero ridotti**. La soluzione giusta per avere in casa il comfort migliore.



MUFFA



UMIDITÀ



ARIA VIZIATA

**ALPAC**





## MONOBLOCCO PRESYSTEM® VMC **COMFORT PLUS**

**89%**  
EFFICIENZA

Il monoblocco Alpac con ventilazione meccanica integrata è una **soluzione innovativa** che trasforma i fori finestra in strutture capaci non solo di isolare la casa ma anche di **rinnovare costantemente l'aria interna**, aumentando il benessere abitativo e **migliorando le prestazioni energetiche**.

- È un **sistema decentralizzato** che si adatta con versatilità ad ogni esigenza abitativa, **evitando canalizzazioni** o ingombranti impianti centralizzati, con un impatto estetico sulla parete molto ridotto e senza condotto per lo scarico condensa.
- È dotato di scambiatore di calore entalpico a doppio flusso incrociato controcorrente che assicura un **recupero energetico molto alto e continuativo**, per la massima efficienza.

**ALPAC**  
LEAN TO LEAD

Alpac srl Unipersonale  
Via Lago di Costanza, 27 - 36015 Schio (VI) Italy  
T +39 0445 50.01.11 - info@alpac.it - www.alpac.it

Scopri di più su [www.ingenius.alpac.it](http://www.ingenius.alpac.it)



## SISTEMA DI VMC A PARETE **SOFFIO**

### **DESIGN INTEGRATO**

Soffio è un sistema di ricambio automatico dell'aria ideale negli interventi di riqualificazione grazie ad un design che si integra armoniosamente in diversi contesti abitativi e lavorativi e alla semplicità e rapidità di installazione, che non richiede lavori di muratura invasivi.

- È dotato di un **sistema entalpico di recupero di calore** ad alta efficienza, che fa risparmiare nei costi di riscaldamento e raffrescamento e non necessita di condotto per lo scarico condensa.
- Ha un **consumo elettrico minimo: 2 watt**, meno di una piccola lampadina. Viene fornito con doppio filtro per il trattamento dell'aria che **elimina pollini**, polvere e altre sostanze inquinanti.
- È personalizzabile nelle funzioni, nella resa estetica e nell'aggiunta di optional, come il **sensore CO<sub>2</sub>** e igrometrico.



### **COLORI**

Soffio può essere fornito in diverse colorazioni o essere personalizzato a richiesta.





## SISTEMA DI VMC A PARETE **SHU**



### **SEMPLICE ED ELEGANTE**

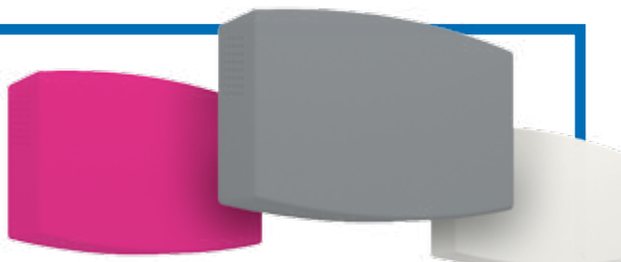
Shu rinnova l'aria in casa **eliminando l'umidità e ostacolando la formazione di muffe**. La forma elegante ed essenziale lo rende particolarmente adatto per l'inserimento in contesti abitativi esistenti e per riqualificazioni.

- Anche perché è **semplice e veloce da installare**, bastano due piccoli fori sulla muratura, senza grandi opere murarie né canalizzazioni.
- Utilizza uno scambiatore entalpico che **ottimizza il recupero di calore**, mantenendolo costante, con un notevole **risparmio energetico ed economico**, senza necessità dello scarico condensa. E consuma pochissimo.
- Anche la **manutenzione è semplificata**: è sufficiente che l'utente, in autonomia, sostituisca il filtro quando il led di avviso si accende, senza costosi interventi da parte di un tecnico specializzato.



### **COLORI**

Shu può essere fornito in diverse colorazioni o pronto da pitturare. Oppure personalizzato su richiesta.





## SISTEMA DI VMC A SCOMPARSA **INSIDE**



### **MINIMO INGOMBRO**

Inside è un sistema di ventilazione meccanica controllata che scompare all'interno della muratura, lasciando in vista solo la cover: purifica l'aria interna con un impatto estetico minimo sulla parete. Ottimo negli interventi di ristrutturazione.

- È dotato di scambiatore di calore entalpico a doppio flusso incrociato controcorrente ad alta efficienza energetica, perché recupera il calore dell'aria in uscita scaldando quella in entrata.
- Fa risparmiare sui costi di riscaldamento e raffrescamento, consuma solo 2 watt, e aumenta il valore dell'edificio.
- Ha funzioni personalizzate con portata d'aria regolabile, modalità notturna comfort e possibilità di installare sensore CO<sub>2</sub> e igrometrico, tutto azionabile da un'interfaccia comandi semplice o con telecomando.

### **CONFIGURAZIONI**

Inside può montare apparecchiature VMC Alpac con diverse prestazioni: PLUS, SMART, COMPACT.

