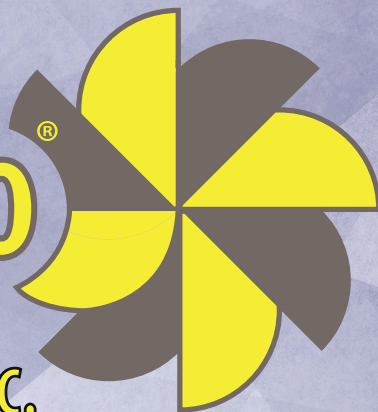


# Apply.co

Recuperatori di Calore  
ed Accessori per V.M.C.



PROBLEMI DI MUFFA E CATTIVI ODORI?

# STOP!

# PICO





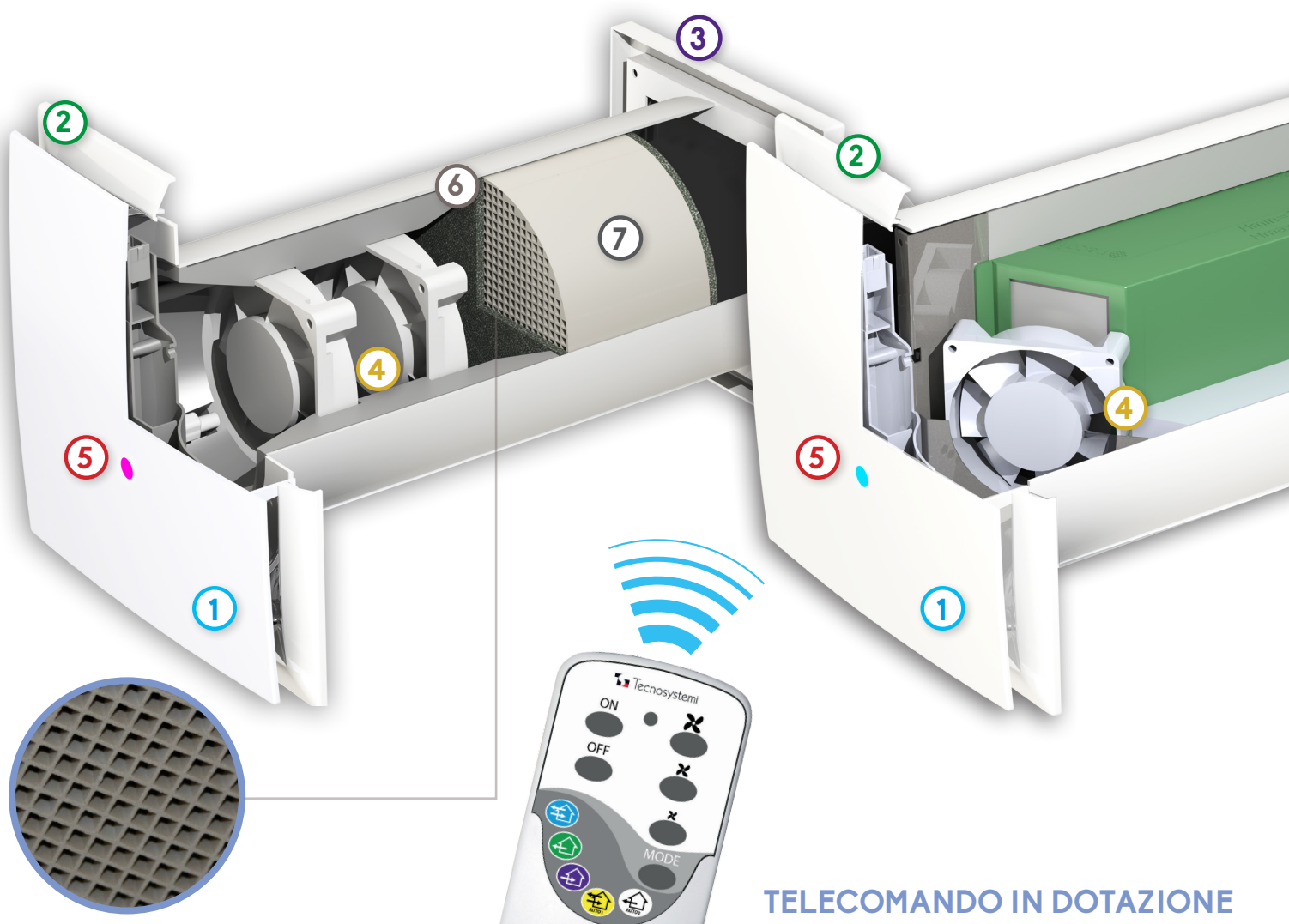
# ASPIRATORIA

PICO  
HP2  
30-55-80

RECUPERATORE DI CALORE STATICO  
CON PACCO DI SCAMBIO CERAMICO  
CON UMIDOSTATO INTEGRATO

Dimensione tubo: Ø 103 - 128 - 153

PICO  
RECO 100



TELECOMANDO IN DOTAZIONE

- |  |                            |                                    |                              |
|--|----------------------------|------------------------------------|------------------------------|
| <b>1</b> FRONTALE ESTETICO               | <b>2</b> GRIGLIA EXTRASLIM | <b>3</b> GRIGLIA ESTERNA           | <b>4</b> MOTORI A 3 VELOCITÀ |
| <b>5</b> LED LUMINOSO FUNZIONE IMPOSTATA | <b>6</b> FILTRO            | <b>7</b> PACCO DI SCAMBIO CERAMICO | <b>8</b> PACCO DI SCAMBIO    |

# VESTRATTORI

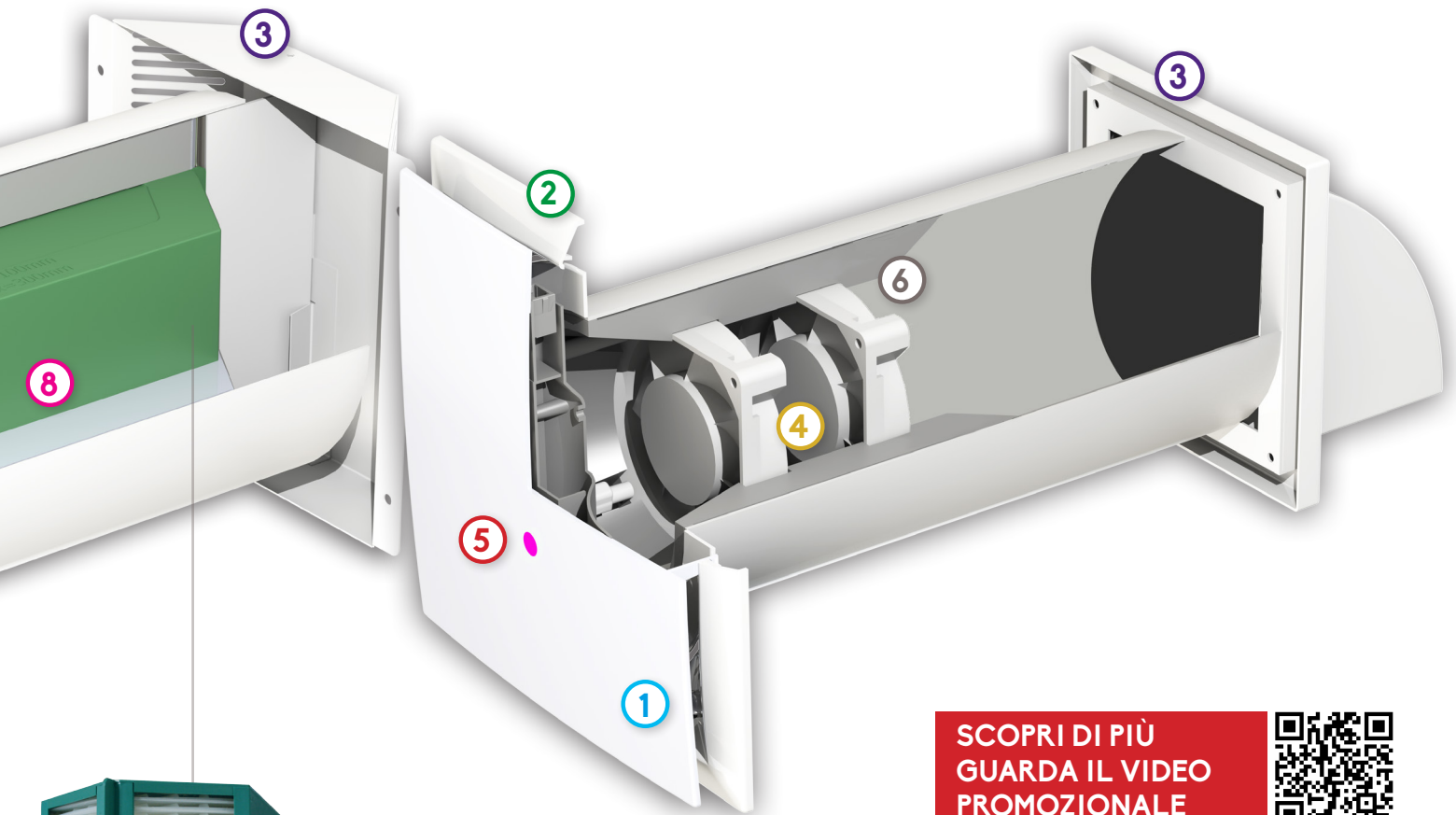
RECUPERATORE DI CALORE  
STATICO CON PACCO DI  
SCAMBIO A FLUSSI INCROCIATI  
CON UMIDOSTATO INTEGRATO

Dimensione tubo: Ø 204

PICO  
CLEAN

ASPIRATORE / ESTRATTORE  
CON UMIDOSTATO INTEGRATO

Dimensione tubo: Ø 103 - 128 - 153



SCOPRI DI PIÙ  
GUARDA IL VIDEO  
PROMOZIONALE



IL PIÙ SOTTILE  
ED ELEGANTE



MASSIMA  
EFFICIENZA



RICAMBIO D'ARIA CON  
RECUPERO DI CALORE

MINIMI  
CONSUMI



CON UMIDOSTATO  
PROGRAMMABILE

MOTORE 3  
VELOCITÀ



IL PIÙ  
SILENZIOSO

*by*  
Tecnosystemi<sup>®</sup>  
group

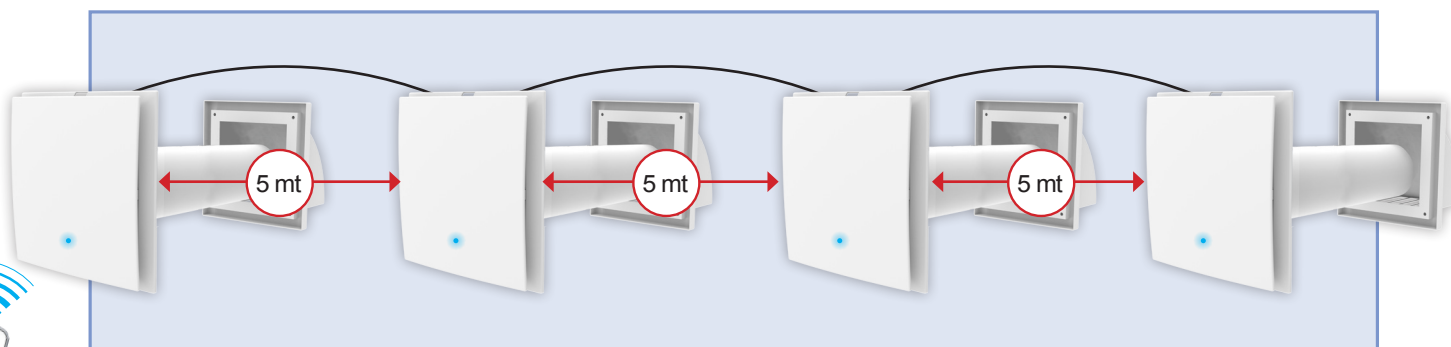




**IDEALE PER:**



**SOGGIORNI - CUCINE - BAGNI - TAVERNE  
CAMERE - SCANTINATI**



Possibilità di controllare contemporaneamente quattro Pico in diversi ambienti

IL PIÙ SOTTILE ED ELEGANTE

UMIDOSTATO INCORPORATO  
PROGRAMMABILE

IL PIÙ SILENZIOSO CON LA MASSIMA  
EFFICIENZA E MINIMI CONSUMI

RICAMBIO D'ARIA CON  
RECUPERO DI CALORE

TELECOMANDO RAPIDO  
ED INTUITIVO

ALIMENTATORE 12 Vdc IN DOTAZIONE

# PICO

MINIMI CONSUMI  
DA 0,46 W A 4,8 W



IL PIÙ  
SILENZIOSO  
DA 17 dB(A) A 33 dB(A)

MASSIMA  
EFFICIENZA  
90% - 95%



PICO  
HP2  
30-55-80

## ASPIRATORE - ESTRATTORE STATICO CON RECUPERO DI CALORE A PARETE

PICO HP2 offre la migliore soluzione per il risparmio energetico e la ventilazione dei locali residenziali o ad uso commerciale.

L'elevato rendimento dell' aspiratore - estrattore (fino al 90%) è garantito dalla presenza di uno scambiatore di calore a struttura alveolare realizzato in materiale ceramico.

PICO HP2 è di facile installazione e manutenzione ed è contraddistinto da un funzionamento silenzioso.

PICO  
RECO 100

## ASPIRATORE - ESTRATTORE STATICO A FLUSSI INCROCIATI CON RECUPERO DI CALORE A PARETE

RECO 100 è un innovativo sistema di recupero di calore a flussi incrociati che assicura il corretto ricambio d'aria negli ambienti chiusi.

Grazie all'adozione di uno scambiatore ad alta efficienza fino al 95%, consente di immettere aria di rinnovo ad una temperatura prossima a quella dell'ambiente interessato, abbattendo le spese energetiche che si sosterebbero con i tradizionali sistemi di ventilazione.

Dotato di due ventilatori che provvedono rispettivamente, all'espulsione dell'aria viziata dell'ambiente e alla contemporanea immissione d'aria nuova dall'esterno. Grazie alla particolare conformazione dello scambiatore, l'aria viziata espulsa e quella nuova immessa non vengono mai a contatto fra loro.

PICO  
CLEAN  
30-55-80

## ASPIRATORE - ESTRATTORE DA PARETE

L' aspiratore - estrattore modello PICO CLEAN grazie al suo funzionamento reversibile consente di creare un microclima confortevole e permette allo stesso tempo un ricambio d'aria nelle abitazioni. PICO CLEAN offre un'ottima soluzione per la ventilazione dei locali residenziali o ad uso commerciale.

PICO CLEAN è di facile installazione e manutenzione ed è contraddistinto da un funzionamento silenzioso.

# FUNZIONI TELECOMANDO

## Intuitivo e di facile utilizzo in tutte le sue funzioni



### RECUPERATORE

L'apparecchio funziona per 70 secondi in aspirazione e per 70 secondi in immissione, con la possibilità di regolare le tre velocità.  
Nel caso del recuperatore mod. Pico Reco 100 i ventilatori funzionano contemporaneamente (estrazione e immissione).



### ESTRAZIONE / IMMISSIONE AUTOMATICA

L'apparecchio funziona per 70 secondi in aspirazione e per 70 secondi in immissione, con la possibilità di regolare le tre velocità.



### ESTRAZIONE

L'apparecchio funziona in sola estrazione dell'aria interna dei locali con la possibilità di regolare le tre velocità.



### IMMISSIONE

L'apparecchio funziona in sola immissione aspirando l'aria all'esterno dell'abitazione immettendola nel locale, è prevista la possibilità di regolare le tre velocità



### AUTO1

L'apparecchio è in stand-by: quando l'aria nell'ambiente supera la soglia di umidità, impostabile al 40%, 50% o 60%, l'apparecchio parte in funzione di recupero fino a riportare l'umidità entro il valore richiesto.



### AUTO2

L'apparecchio è in stand-by: quando l'aria nell'ambiente supera la soglia di umidità, impostabile al 40%, 50% o 60%, l'apparecchio parte in sola estrazione fino a riportare l'umidità entro il valore richiesto.



### MANUTENZIONE FILTRI

Il lampeggio del led rosso (ogni 1500 ore di funzionamento continuativo) indica la necessità di effettuare la manutenzione dei filtri e del pacco di scambio.



### IMPOSTAZIONE VALORE DI UMIDITÀ

L'accensione del led blu indica l'accesso alla modalità di impostazione del valore di umidità. E' possibile impostare la soglia di umidità su tre differenti valori 40%, 50% o 60%.

 **Tecnosystemi**  
group

via Mattei, 2/4 - Z.I. San Giacomo di Veglia 31029 Vittorio Veneto (Trevise)  
Tel/Phone +39 0438.500044 Fax +39 0438.501516 N. VERDE 800.904474  
email: [info@tecnosystemi.com](mailto:info@tecnosystemi.com) - web site: [www.tecnosystemi.com](http://www.tecnosystemi.com)



PER QUALSIASI INFORMAZIONE  
CONTATTA TECNOSYSTEMI O IL TUO  
RIVENDITORE DI ZONA