



IL PURIFICATORE D'ARIA

ETERE è il purificatore d'aria progettato e realizzato da **Filair** sulla base di una vasta raccolta di esperienze dirette sulla problematica dell'inquinamento indoor



ETERE combatte efficacemente l'inquinamento negli spazi confinati.

Grazie al **filtro brevettato HeMaCa** trattiene il **99,97%** delle polveri sottili fino alla dimensione di **0,3 µm**.

HeMaCa è l'unico filtro in grado di trattenere i **metalli pesanti** e ogni tipo di **particella ionizzata** e **radicali liberi** nell'aria, tutti componenti responsabili di danni alla salute dell'uomo.

ETERE con il filtro innovativo brevettato **HeMaCa**
combatte l'inquinamento indoor depurando l'aria che respiri dentro casa e in ufficio.
Trattiene le **nanoparticelle** dannose per la salute e reimmette **aria pura** nell'ambiente.

Design

Linee morbide e design compatto
Display touch con illuminazione LED
per informare sulla modalità in
esecuzione

Efficacia

Garantisce performance e silenziosità
grazie al filtro brevettato con risultati
unici e alla possibilità di scegliere tra
4 diverse velocità della ventola



Versatilità

3 possibili condizioni di utilizzo:

- appoggiato in piedi
- steso
- appeso a parete

Semplicità

Una spia rossa avvisa quando è ora di
sostituire il filtro perché arrivato a
saturazione. Corrispondente a 6 mesi di
utilizzo medio

MODALITÀ DI UTILIZZO



On/off

Accensione del purificatore o spegnimento in modalità stand-by



Velocità

Possibilità di impostare tra 4 diverse potenze della ventola



Timer

Possibilità di impostare un timer di spegnimento automatico dopo 2h-4h-6h-8h



Spia Filtro

La spia del filtro si attiva per ricordare di sostituire il filtro giunto a saturazione



LE CARATTERISTICHE

L'aria entra dal perimetro frontale quadrato, passa attraverso il **filtro** che **trattiene** al suo interno **tutte le impurità** e viene **rilasciata PURA** attraverso il taglio nei 4 lati in modo omogeneo e distribuito.

Dimensioni

Estremamente compatto
23,5*23,5*13,5 cm
Comodo da appoggiare su
mensole e tavolini

Efficacia

Copre fino a 80 m³/h
Abbatte fino al 99,97%
delle PM_{0,3}µm, odori,
VOC, metalli pesanti,
radicali liberi e particelle
ionizzate



Alimentazione

Si collega alla corrente
elettrica, con un consumo
tra i 4W e i 15W

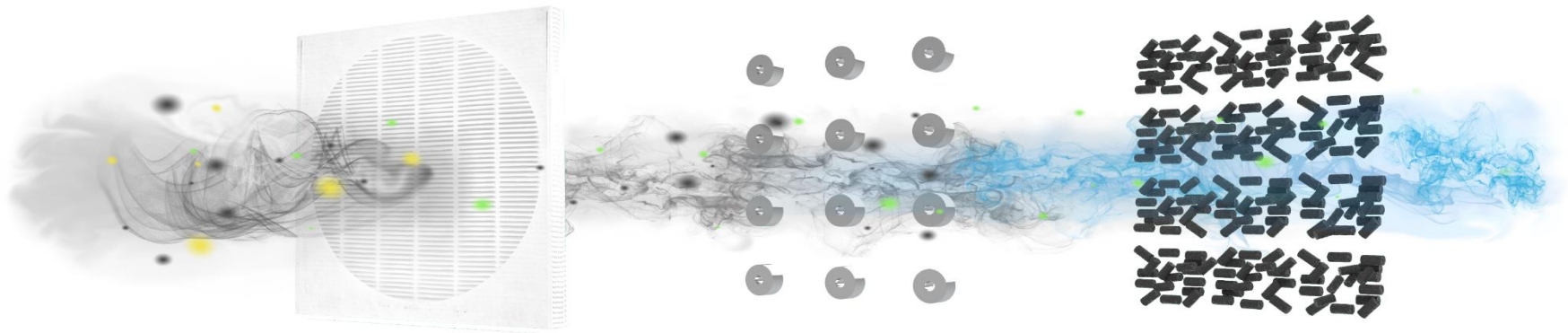
Silenziosità

Livello sonoro dai 30 ai
50dB. Alle velocità 1 e 2 la
sua presenza è
impercettibile

IL FILTRO

Il filtro brevettato **HeMaCa** è un unico elemento che unisce l'efficacia di **3 strati di filtrazione**.

Grazie alla tecnologia innovativa assicura l'**abbattimento** delle **polveri sottili** sino alle dimensione di **PM1**, cioè quelle più pericolose e più difficili da intrappolare, sino al 50% sopra la media.



FILTRO HEPA H13

Particelle fini, polline,
virus, batteri, microbi
e allergeni

STRATO MAGNETICO

Particelle ultrafini di
metalli, particelle ionizzate
e radicali liberi

CARBONI ATTIVI

VOC, gas, odori, vapori di
formaldeide, benzene,
biossido di azoto

TRATTAMENTO ANTIMICROBICO

Applicato per impedire la pericolosa proliferazione di batteri e muffe nel tempo

TEST E RICONOSCIMENTI

Negli anni il filtro è stato sottoposto ad una complessa attività di **ricerca e sviluppo** nei più **rinomati laboratori** in Italia sul tema della filtrazione.

Tali test hanno dimostrato un'efficacia di Hemaca di **abbattere la concentrazione degli inquinanti** nell'aria fino ad un **50% in più** dei comuni filtri in commercio.

Tra i principali Centri di Ricerca, vantiamo:



Ministero della Salute

Lettera protocollata
del Ministero della
Salute



Istituto superiore
per la prevenzione e
sicurezza sul lavoro



Istituto di Ricerca
Gruppo CSA



Politecnico
di Torino



UNIVERSITÀ
DI SIENA

1240
Dipartimento di
medicina molecolare
dell'Università di
Siena

UTILIZZO IN UFFICIO

Etere è l'unico prodotto che **protegge**
dalle **emissioni nocive prodotte dalle stampanti**

Tramite l'accessorio **PRINT LINK** progettato e prodotto ad hoc da Filair, il purificatore Etere può **comunicare con la stampante** così da attivarsi alla massima velocità ad ogni lancio di stampa.

1. Installazione

Print Link deve essere posizionato nella bocchetta di uscita dei fogli, facendo attenzione che il sensore ottico-di calore sia rivolto verso l'uscita dei fogli.

3. Funzionamento

Print Link rileva il movimento del foglio ed il calore dello stesso ed invia un segnale ad Etere che parte alla velocità 4 in automatico.



2. Collegamento

L'accessorio **Print Link** si collega tramite l'apposito cavo al purificatore Etere.

4. Modalità

Una volta terminata la stampa Etere ritorna autonomamente alla velocità precedentemente impostata.

Filair è una start-up innovativa nata con lo scopo di ricercare e offrire soluzioni al problema dell' inquinamento indoor e di sensibilizzare ed informare le persone su questa delicata tematica.

L'aria è un bene necessario alla vita ed è un diritto di tutti respirare aria pulita



www.filair.it

Follow us:

