



AirFrame[®]

LA RICETTA PER UN'ARIA PERFETTA



AirFrame®

L'unico purificatore d'aria **senza filtri, sostenibile e personalizzabile.**

- **Senza filtri** - non bisogna acquistare i filtri sostitutivi, la manutenzione può essere eseguita semplicemente da personale non specializzato e in pochi minuti.
- **Sostenibile** - non produce rifiuti ed è realizzato con materiali riciclati.
- **Personalizzabile** - puoi adattarlo allo stile della tua farmacia.

Il valore aggiunto alla tua farmacia.

LA TUA FARMACIA È IN GRADO DI GARANTIRE ARIA SICURA PER I SUOI CLIENTI E DIPENDENTI?

nella tua farmacia ci sono molte persone entrano ed escono durante il giorno, portando con sé batteri, virus e altre particelle potenzialmente nocive. Inoltre, molti farmaci o prodotti per la pulizia possono emettere vapori o particelle nell'aria che possono rappresentare un rischio per la salute se respirati in grandi quantità. Si tratta di un ambiente che per sua natura e destinazione d'uso necessita di una maggiore tutela per la salute e all'interno del quale il controllo della qualità dell'aria e una costante areazione

sono fattori strategici per risolvere le problematiche più comuni. Gli scambi d'aria con l'esterno, soprattutto all'interno di contesti metropolitani inquinati, favoriscono l'immissione di polveri sottili (PM₂, PM₁₀), COV e allergeni che inficiano la qualità dell'aria indoor.

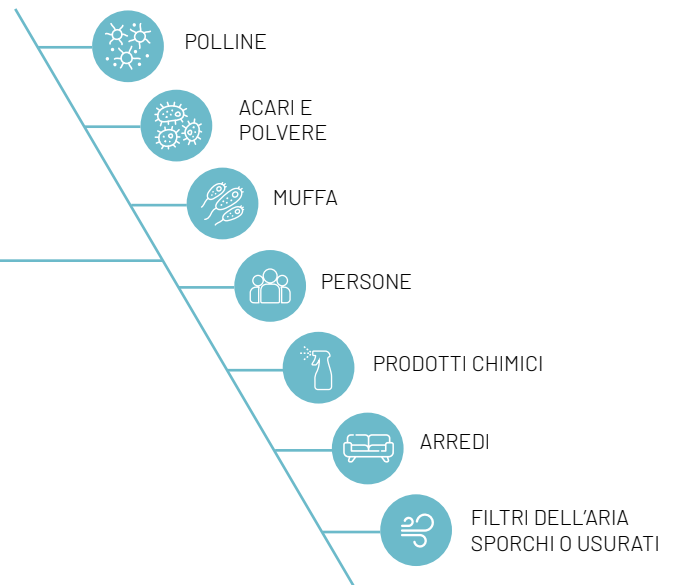
Se a questo si aggiunge l'igienizzazione frequente di mani e superfici è inevitabile la concentrazione di sostanze inquinanti nell'ambiente, spesso superiori ai limiti consentiti.

FONTI DI INQUINAMENTO

Cosa influisce sull'IAQ (Qualità dell'aria Indoor)?

Apparentemente, la qualità dell'aria interna dovrebbe essere migliore della qualità dell'aria esterna a causa dell'effetto di schermatura degli edifici e la possibile installazione di dispositivi di ventilazione e pulizia dell'aria.

Tuttavia, le fonti di inquinamento interne sono maggiori di quello che pensiamo e i sistemi tradizionali non sempre sono in grado di fornire la protezione e filtrazione necessaria, come ad esempio:



La qualità dell'aria interna è un valore che cambia in modo dinamico ogni giorno a seconda di diversi fattori.

COME MIGLIORARE LA QUALITÀ DELL'ARIA

OVER ha progettato e sviluppato **AirFrame®** che, grazie al design a muro, è in grado di purificare l'aria di ogni ambiente **per oltre 230m³/h** senza incorrere in pericolosi ostacoli posti al pavimento. La sua silenziosità rispetto agli altri purificatori rende l'ambiente salubre e confortevole e salvo da fastidiosi rumori.















IL DISPOSITIVO AirFrame® CATTURA L'INVISIBILE
Grazie alla tecnologia CrossField® brevettata, riesce a catturare l'ultrafine, inclusi batteri e virus come il SARS-COVID-19

Crossfield®

CrossField® nasce come una soluzione sostenibile ed **efficace al 99,9%** per la purificazione dell'aria. Questa tecnologia garantisce che tutte le particelle presenti nell'aria vengano catturate dal precipitatore elettrostatico. E ciò che sfugge alla forza delle piastre elettrostatiche viene denaturato dai raggi UV-C, garantendo **un'efficacia complessiva del 99,9%**.

AirFrame® è l'unico dispositivo che può essere integrato con sistemi di smart building per un controllo da remoto semplice e migliorarne l'efficienza energetica.

AIRFRAME® MONITORA, SANIFICA E FILTRA

| | | |
|---|---|---|
|  Temperatura |  PM ₁ |  Funghi |
|  Umidità |  PM _{2.5} |  Muffa |
|  Pressione atmosferica |  PM ₁₀ |  Allergeni |
|  Anidride Carbonica |  Monossido di Carbonio |  Virus e batteri |
|  Composti Organici Volatili (TCov) |  Formaldeide | |

Personalizza AirFrame®
con le cover più adatte per la tua farmacia o con il tuo logo.



Da sempre **OVER** si impegna a creare edifici sicuri e salubri e minimizzare l'impatto ambientale degli stessi: il **monitoraggio** e **gestione dei consumi energetici** e della qualità dell'aria è come lo facciamo, riuscendo ad avere una **riduzione** tra il **15%** e il **20%** dei consumi energetici.

La **sostenibilità** è uno dei nuovi temi chiave in cui il settore farmaceutico investe maggiormente.

AirFrame® purifica e monitora l'aria in ogni ambiente dell'edificio **eliminando al 99,9%** ogni tipo di patogeno, microrganismo e allergene dannoso per gli ospiti.

Installando **AirFrame**® dai una dimostrazione di responsabilità nei confronti della salute pubblica.

La ricetta per un'aria perfetta.

Roma

Via Sante Bargellini 62,
Roma
(RM) Italia

Milano

Viale Piemonte 37,
Cologno Monzese
(MI) Italia

Dubai

Office n. 124, Bldg 8,
Dubai Media City,
Emirati Arabi Uniti

Londra

Great Portland Street 85,
London W1W 7LT
UK

Scopri di più su:

www.overttechnologies.com