

MAGA
ZINE
LIFESTYLE

Salute e benessere nell'aria

Cresce l'attenzione verso la qualità dell'aria che si respira anche negli ambienti chiusi

di Chiara Italia

Questi mesi hanno visto una crescita del tempo trascorso a casa e come naturale conseguenza una maggiore attenzione verso gli elementi dell'ambiente domestico, anche quelli impalpabili come... l'aria! Secondo una ricerca commissionata da **Dyson**, non è quindi un caso che il 70% degli italiani sia preoccupato per la qualità dell'aria che respira in casa, e che tra gli ambienti quello che assorbe le maggiori attenzioni sia la cucina, abitata spesso dalla famiglia al completo e fonte di vero e proprio inquinamento. La percentuale di italiani preoccupati sale all'80% al sud, dove il 90% del campione condivide l'esigenza di "intrappolare gli odori" e di trasformarli in aria pulita. Ma l'esigenza di sanificare e purificare gli ambienti coinvolge anche i retailer in prima persona impegnati nel mantenere spazi di vendita salubri. Driver che hanno fatto sì che le aziende sviluppassero nuove tipologie di prodotti adatti anche ad ambienti limitati, apparecchi che i negozianti possono utilizzare per i loro spazi di vendita, ma che è possibile inserire anche come assortimento complementare, per rispondere al desiderio di ambienti domestici improntati al wellness. □



ARDES

Da Ardes, la nuova linea di purificatori domestici a marchio Mediocura, una soluzione funzionale ed efficace per le esigenze di depurazione e miglioramento della qualità dell'aria di casa. Gli articoli della gamma - Pyour, Neat e Handy - combinano l'alta tecnologia di purificazione a filtri multipli, efficaci contro particelle e agenti nocivi, con un'estrema praticità di funzionamento



BEGHELLI

L'aria è aspirata attraverso un sistema di ventole e canalizzata a contatto con la luce ultravioletta all'interno di SanificaAria **Beghelli** da cui fuoriesce sanificata. Questo sistema di sanificazione a raggi UV-C ad emissione controllata abbate fino al 99,9% di virus e batteri ed è studiato per evitare il dannoso contatto diretto con i raggi ultravioletti e impedire la produzione di ozono

BIOXIGEN

Sfera grazie al sensore integrato permette di regolare l'intensità ionizzante nell'ambiente. Il sensore interno analizza il carico inquinante e regola il flusso d'aria in modalità auto-sense, può funzionare anche in manuale.



BEKO

I Purificatori d'aria Beko, caratterizzati dal design minimal ed elegante, migliorano l'aria di casa ed eliminano virus, batteri, acari, muffe e funghi che possono causare allergie e asma. Sono costituiti da svariate sezioni di filtraggio, composte da opportuni filtri per i diversi componenti da trattenerne, e da un sistema di ventilazione che permette di aspirare l'aria, filtrarla e rimetterla in circolazione "ripulita"



DURST

Il nuovo sistema di sanificazione dell'aria Habitat di Durst è progettato per abitazioni private, uffici, scuole, ristoranti, bar, negozi e banche. Riduce la carica virale negli ambienti interni utilizzando lampade UV e rende quindi più sicura la permanenza delle persone negli ambienti chiusi.



**MAGA
ZINE**
LIFESTYLE



PURIFICARE e SANIFICARE Qual è la differenza?

Il vocabolario della lingua italiana ci aiuta a distinguere i due termini.

“Purificare” significa rendere pura o più pura una sostanza, togliere ciò che contiene d’impuro, di estraneo. “Sanificare”, invece, significa trattare un ambiente in modo da renderlo rispondente alle norme igieniche. Ecco quindi la differenza: purificando l’aria la si alleggerisce da sporcizie e sostanze indesiderate, ma è solo sanificandola che si uccidono i virus e i batteri: la sanificazione dell’aria in un ambiente, di fatto, è un intervento igienizzante e disinfettante, volto a debellare ogni agente patogeno.

DYSON

Dyson Pure Humidify+Cool sfrutta la tecnologia UV-C (eliminando il 99,9% dei batteri presenti nell’acqua già al primo passaggio) per umidificare in modo igienico d’inverno, raffreddare tramite evaporazione d’estate e purificare l’aria in modo efficiente durante l’anno.



BIOXIGEN

Tris è un prodotto compatto e di design per purificare l’aria in casa o in ufficio. La soluzione contro asma, allergie e per migliorare le funzioni respiratorie. Un piccolo elettrodomestico suggerito anche per le camere da letto

LG

PuriCare 360 di LG è un alleato per purificare l’aria indoor e dire addio all’inquinamento domestico, eliminando allergeni, odori e agenti inquinanti. Grazie a un sensore intelligente e avanzato è in grado di rilevare particelle di diametro inferiore a un micron e il suo sistema di filtrazione HEPA “intrappola” il 99,97% di particolato ultra fine. Oltre a catturare gli allergeni, il filtro rimuove lo smog e le sostanze inquinanti presenti nell’aria oltre agli odori. Inoltre, la funzione Baby Care ne concentra il funzionamento nella parte inferiore, dove si depositano il maggior numero di sostanze inquinanti

