

**È ORA
DI CAM
BIARE
ARIA**



ZERO 
AIR FILTRATION - ZERO EMISSION



**MEDICAL
ISO 13485**

SPOT HOME ZERO





ZERO

AIR FILTRATION – ZERO EMISSION

**ZERO VIRUS
ZERO BATTERI
ZERO EMISSIONI**

**Il primo filtro che
sanifica l'aria e non
rilascia odori in
ambiente**



Dalla tecnologia della serie ZERO EMISSION, nasce **FAIP ZERO**, studiato per far fronte alle esigenze di trattamento dell'aria in casa o in ambienti di lavoro.

FAIP ZERO si avvale di una tecnologia innovativa capace di sanificare l'aria nell'ambiente, attraverso l'utilizzo di un sistema combinato di **filtrazione molecolare a quattro stadi** per un ambiente privo di polveri e particelle nocive.

Una ricerca scientifica ha dimostrato che ogni giorno 900 milioni di virus per metro quadro si depositano sulla superficie del nostro pianeta; la maggior parte di essi non ha alcun effetto sulla salute dell'uomo, anzi, sono essenziali per la sopravvivenza.

Alcuni però creano problemi di salute e in caso di patologie possono risultare letali.

FAIP ZERO elimina le particelle nocive, gli odori, i pollini, i virus e le spore di muffa che possono causare allergie più o meno gravi.

Qualsiasi batterio, pulviscolo, residuo di particelle presente nell'ambiente, viene trattato in modo capillare, attraverso un rivoluzionario sistema di filtrazione a tre stadi e una camera, prima dell'immissione dell'aria in ambiente, dotata di una lampada LED UV-C, che **elimina sino al 99,995% qualsiasi agente dannoso per la salute ed eventuali cattivi odori.**

Qualsiasi sia il tuo ambiente domestico o di lavoro, **FAIP ZERO** non teme confronti e svolge il suo compito in modo **silenzioso** prendendosi cura della tua salute e delle persone che ti stanno accanto.

CASA E AMBIENTI DI LAVORO



un filtro HEPA che rimuove il 99,995 % di tutte le particelle con dimensioni da 0.1 a 0.25 micron.

Il Filtro molecolare elimina in modo ottimale odori e gas, in particolare il nocivo radon.

Nei modelli **FAIP ZERO PLUS** e **LEVANTE** la lampada LED UV-C sanifica l'aria prima di immetterla in ambiente.

L'Istituto Superiore di Sanità menziona l'ozono e i raggi UV-C fra gli "interventi particolari e periodici di pulizia" previsti per il contrasto del coronavirus (rapporto ISS COVID-19.N.25/2020).

Il cuore del sistema

Una **centralina wireless** è in grado di analizzare i valori di PM2.5 e Pm10 nell'aria in modo automatico

ed è possibile controllare **FAIP ZERO** anche attraverso qualsiasi device. Il sistema è gestibile anche con comando vocale tramite **Alexa**.

Perché scegliere FAIP ZERO

Perché installare un sistema di sanificazione dell'aria, quando è già presente un sistema di ventilazione funzionante?

La risposta è semplice: il sistema **FAIP ZERO** integra il sistema di ventilazione già esistente eliminando le sostanze inquinanti provenienti sia dall'interno che dall'esterno.

I Vantaggi

I vantaggi di avere un purificatore ambientale saranno evidenti già dopo qualche giorno di utilizzo; l'aria di casa, dell'ufficio, ecc. sarà pulita e salubre, libera da ogni tipo di inquinante che può causare, tra l'altro, tosse, mal di testa, reazioni allergiche, problemi respiratori, nausea ed eruzioni cutanee.

Come funziona

L'aria passa attraverso le fessure studiate appositamente per avere un flusso ottimale di aspirazione.

Il purificatore è dotato di tre stadi di filtrazione tra cui





SISTEMA A 4 STADI:

1° STADIO PREFILTRO

2° STADIO FILTRO H 14

3° STADIO FILTRO MOLECOLARE

4° STADIO LAMPADA LED UV-C

- RIDUZIONE PARTICOLATO E CONTAMINANTI CHIMICI
- RIDUZIONE ODORI
- BASSO CONSUMO ENERGETICO
- RIDUZIONE RISCHIO AIRBORNE INFECTION

SOLUZIONI PER OGNI ESIGENZA

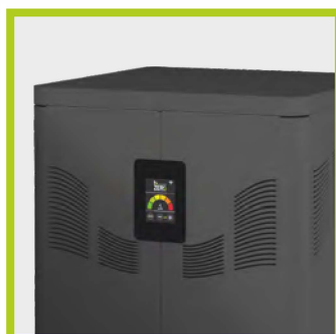
FAIP ZERO è stato realizzato con una verniciatura epossidica apposta per prodotti medicali. Per ogni modello offriamo una **scelta di colorazioni** per soddisfare le richieste del cliente.*



Colore PANNA



Colore TORTORA



Colore ANTRACITE



Colore NERO

*Colore a richiesta per un minimo d'ordine.

I NOSTRI PRODOTTI

	FAIP ZERO PLUS	FAIP ZERO LEVANTE
SUPERFICIE	130 m ² purificazione media	260 m ² purificazione media
PORTATA MAX	420 m ³ /h	720 m ³ /h
PREFILTRO	●	●
FILTRO H 14	●	●
FILTRO MOLECOLARE	●	●
LAMPADA LED UV-C	●	●
WIFI	●	●
SONDA PM	●	●
EFFICIENZA FILTRAGGIO	99,995%	99,995%
CONSUMO ENERGIA	0,145 kW/24h	0,145 kW/24h
DECIBEL	45 a 1,5 mt. a massima potenza	45 a 1,5 mt. a massima potenza
DIMENSIONI	500 x 350 x 400 mm	350 x 350 x 700 mm
PESO	14 kg	19 kg
CERTIFICAZIONI	ISO 9001 ISO 10121 EN 1822-1:2009 MEDICAL ISO 13485 	ISO 9001 EN 1822-1:2009 MEDICAL ISO 13485 

Gli Ambienti

Abitazioni - Uffici - Farmacie - Attività artigianali - Attività commerciali - Scuole - Palestre - Piccole comunità
 - Studi medici - Studi Notarili - Avvocati e molti altri.

**FAIP****SEDE**

Via Monte Santo 17 - 24020 Ranica (BG) Italy

Tel: +39 035-510.228 - Fax +39 035-51.35.54

Sito : www.faip.itEmail : info@faip.it**FILIALI**

BRESCIA - Via Valsaviore 80-86

Tel.: 030-31.05.61

brescia@faip.it

C. MAGNAGO - Via G. di Vittorio 7

Tel.: 0331-209315

varese@faip.it

FAIP s.r.l. si riserva il diritto di apportare, senza obbligo di preavviso, modifiche tecniche, estetiche e dimensionali ai prodotti presentati