

Sistemi di filtrazione indoor

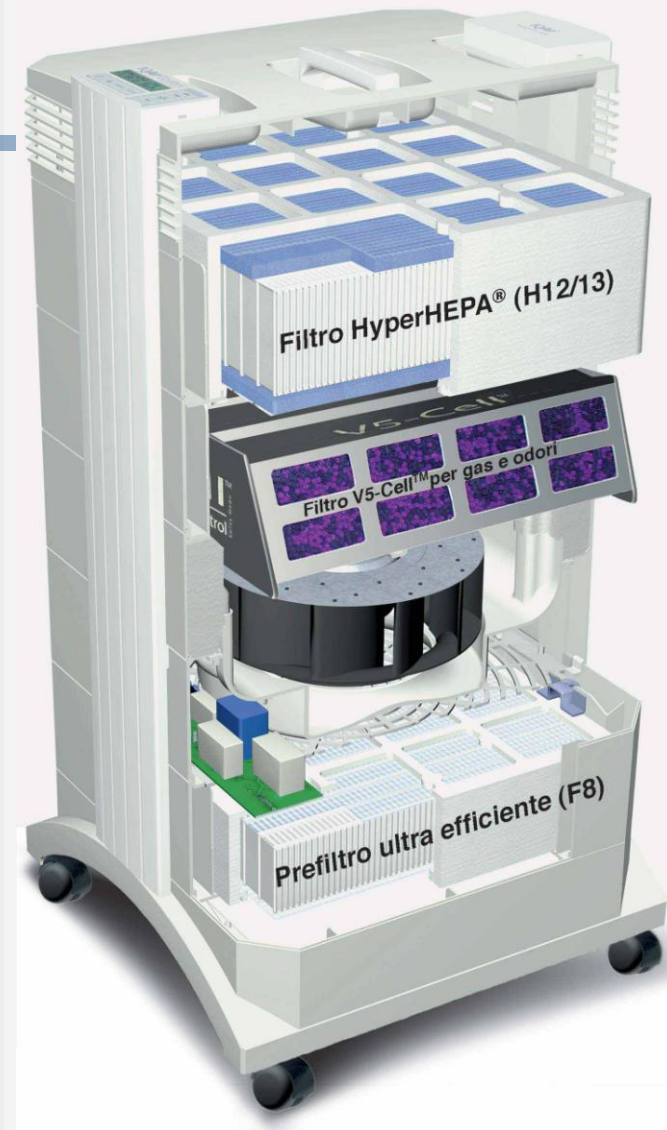


IQAir[®]

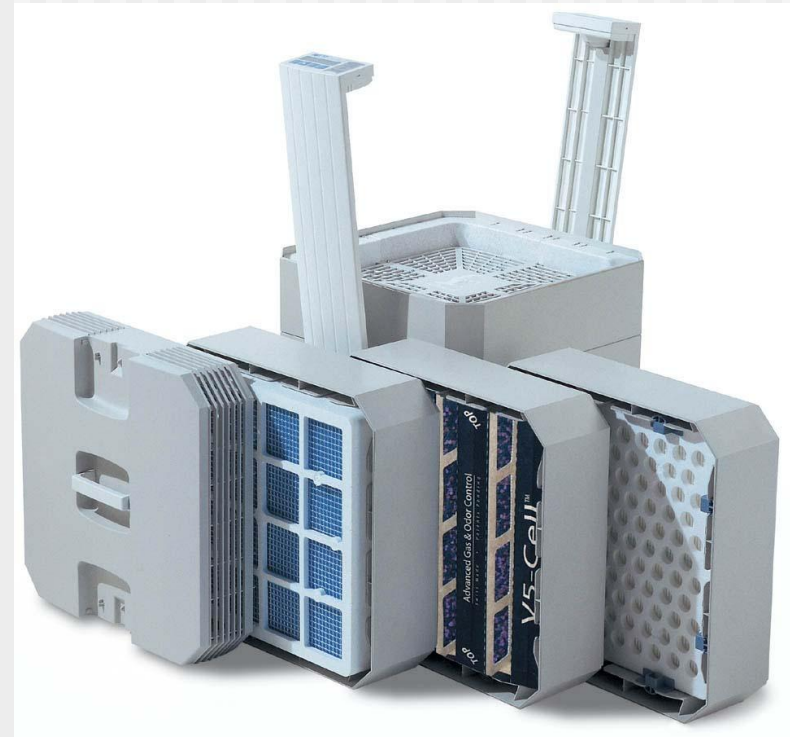
Air Cleaning Perfection

IQAir® HealthPro 250

- Modello universale per la casa e l'ufficio
- Filtrazione ottimale di particelle (allergeni, virus, batteri), gas e odori
- Efficienza del 99,97% a $0,3\mu\text{m}$
- Certificazione a norma EN 1822



Filtri facili da sostituire

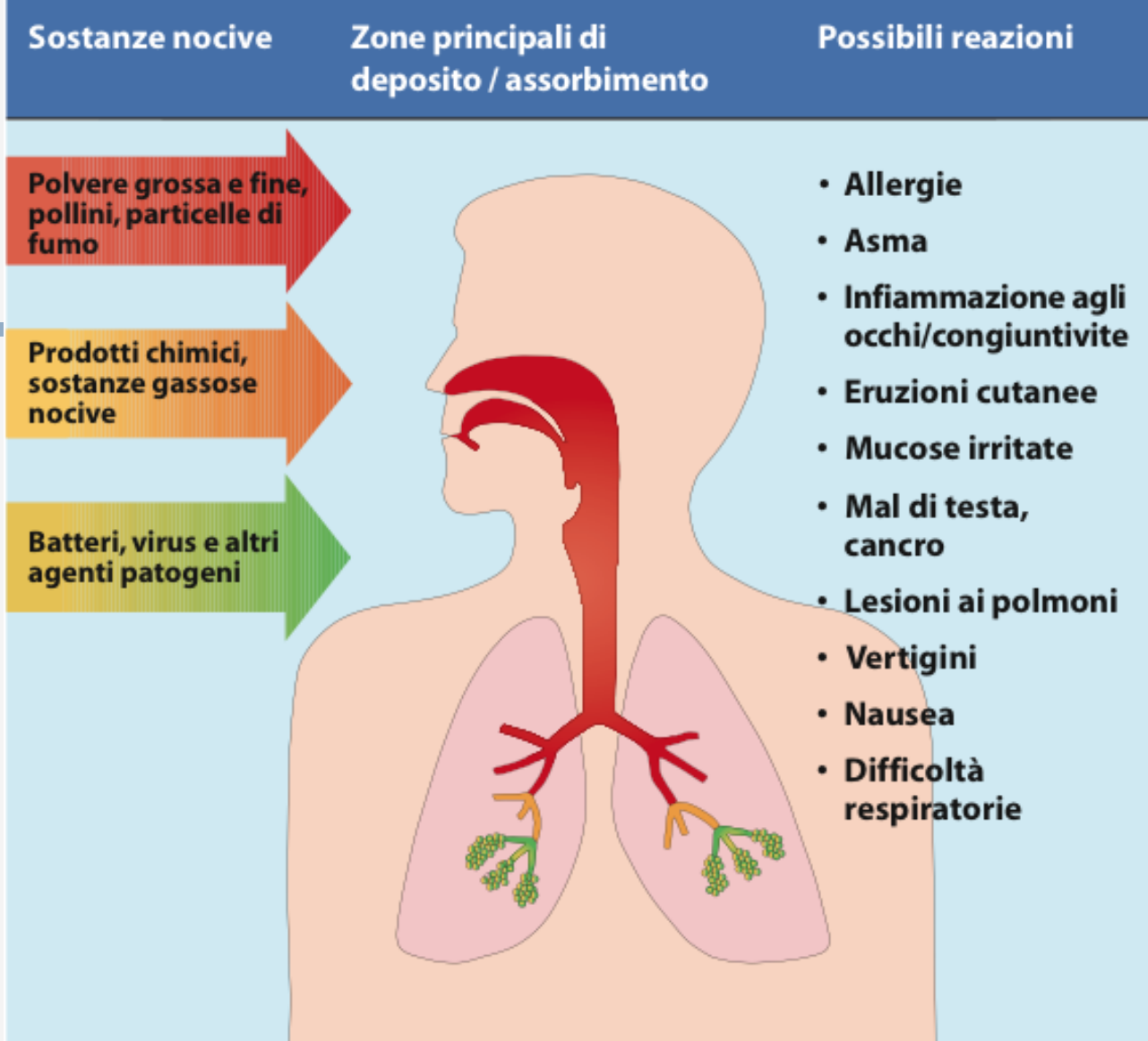


Modalità d'uso moderne

- Sistema intelligente di monitoraggio della durata dei filtri
- Timer automatico per impostazioni personalizzate
- 5 livelli di velocità
- Telecomando

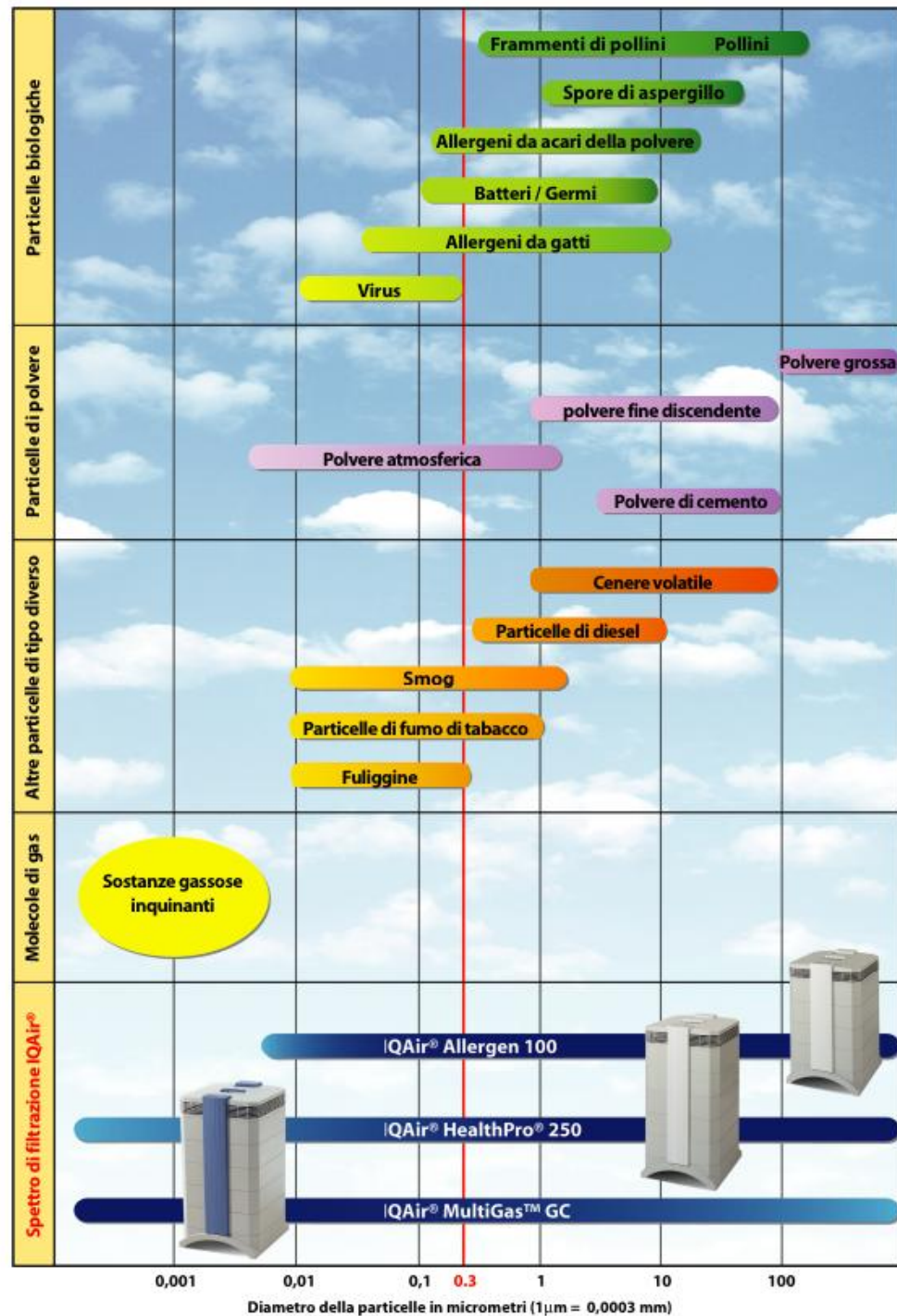


Aria pulita?



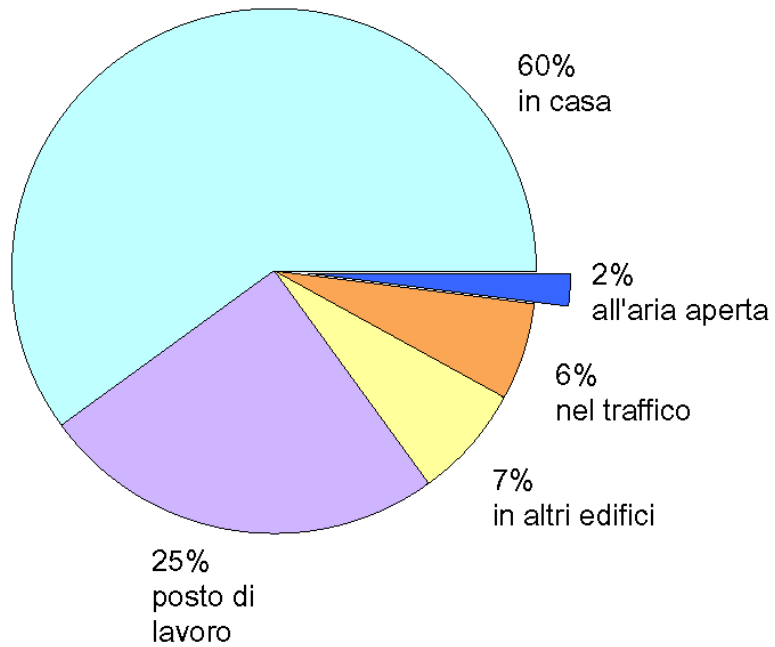
L'inquinamento atmosferico può essere causa di numerosi danni alla salute. Trascorrendo il 90% del nostro tempo in ambienti chiusi, è importante dedicare particolare attenzione all'aspetto igienico per un'efficace azione preventiva.

Spettro di filtrazione

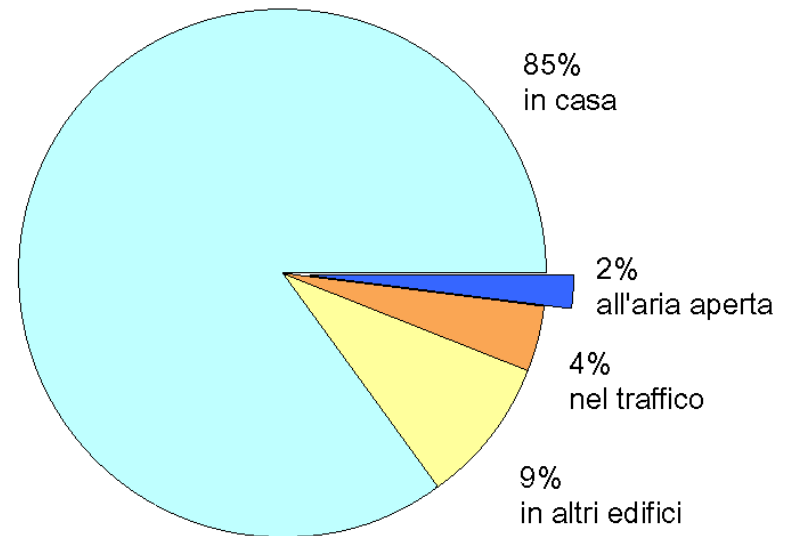


Dove le persone trascorrono mediamente il proprio tempo

Attività lavorativa fuori casa



Attività lavorativa a casa



Fattori di inquinamento ambientale indoor

- 1 Libri
- 2 Mobili in compensato (esalazioni di colle e vernici)
- 3 Giocattoli di pezza, peluches
- 4 Deodoranti ambientali
- 5 Profumi e cosmetici
- 6 Prodotti per l'igiene personale
- 7 Umidificatore
- 8 Antitarme (naftalina, ...)
- 9 Materasso e biancheria da letto (acari)
- 10 Moquettes e tendaggi (acari)
- 11 Camino (gas di combustione)
- 12 Imbottiture e tappezzerie
- 13 Fumo di sigaretta
- 14 Parquet e mobili di compensato
- 15 Detergenti chimici per la pulizia
- 16 Cucina a gas
- 17 Odori di alimenti (cucinati o in dispensa)
- 18 Libri, documenti cartacei
- 19 Stampante e computer
- 20 Stufa a legna o carbone
- 21 Umidità, muffe
- 22 Prodotti di manutenzione (acidi, pesticidi,...)
- 23 Lavatrice e asciugatrice senza sfiato
- 24 Detersivi e smacchiatori chimici
- 25 Isolazioni delle tubature in amianto
- 26 Radon
- 27 Vernici, solventi, sostanze chimiche diverse
- 28 Benzina
- 29 Gas di scarico dell'automobile

