



BY  
OCMCLIMA

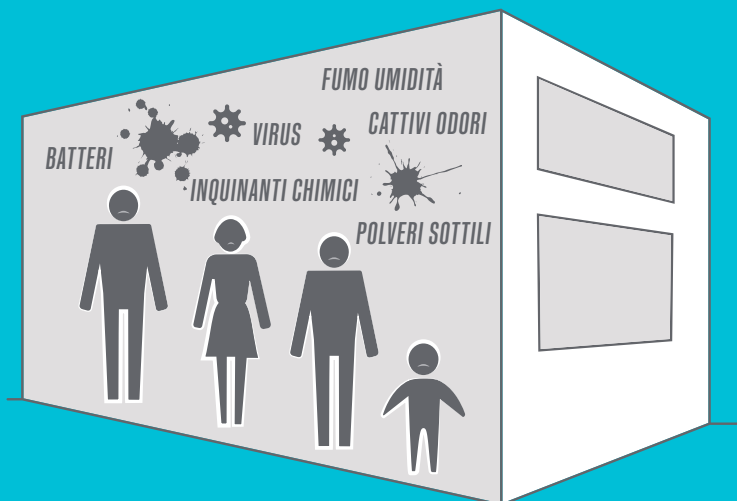
# PROBLEMI ARIA INDOOR?

**LA QUALITÀ DELL'ARIA INTERNA AGLI EDIFICI (INDOOR AIR QUALITY) MISURA LA SALUBRITÀ E IL COMFORT IN RELAZIONE AGLI OCCUPANTI**

L'IAQ è influenzata da contaminanti microbici (funghi, batteri), particelle sospese (fumi e polveri) gas (monossido di carbonio, composti organici volatili, radon) e ogni altro elemento che crea condizioni negative alla salute.

L'INQUINAMENTO INDOOR è generato da attività personali o professionali, dai materiali da costruzione, arredi e vernici, dai prodotti impiegati nelle attività di pulizia, da piante, animali e dai processi di combustione, oltre alla presenza delle persone.

Ogni edificio è invaso da elementi di inquinamento e solo il RICAMBIO D'ARIA CONTROLLATO favorisce l'eliminazione dei fattori di rischio per diluizione e filtrazione.



**ARIA SPORCA**

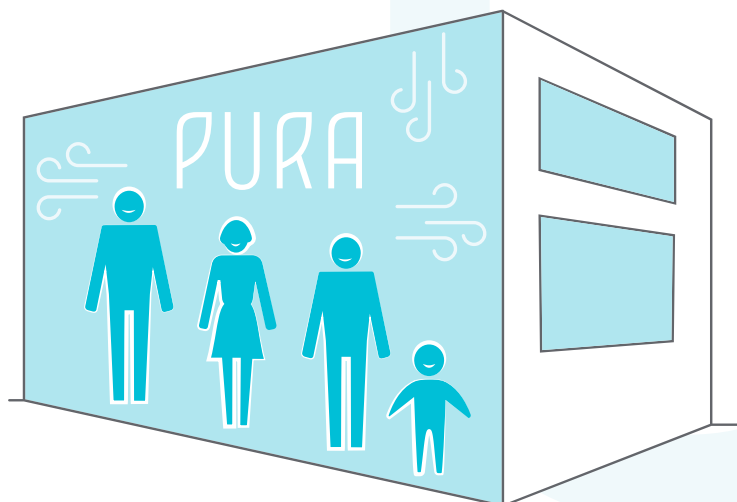
# SOLUZIONE

## PURA

È l'impianto di ventilazione per edifici che gestisce il RICAMBIO DELL'ARIA DELL'AMBIENTE INTERNO CON L'ESTERNO, a risparmio energetico e senza apertura di finestre.

Con PURA, l'aria indoor è ricambiata in modo costante e nelle giusta quantità in base alle dimensioni della stanza ed al suo indice di affollamento, garantendo ARIA PULITA + RICCA DI OSSIGENO.

Negli ambienti dotati di impianto PURA si ha la sensazione di respirare ARIA DI ALTA MONTAGNA!



**ARIA DI QUALITÀ**

# SISTEMA PURA

---

PURA FAVORISCE IL RICAMBIO DELL'ARIA IN MODO CONTROLLATO E COSTANTE PER OTTENERE ARIA DI ALTA QUALITÀ INDOOR

Lo scopo principale di PURA è l'apporto di aria nuova e sana all'interno degli edifici dove le persone svolgono le loro attività di vita, di lavoro, di cura e salute, di studio, vacanza e svago, diluendo e ricambiando l'aria sporca con aria pulita.

Il ricambio dell'aria forzato dall'impianto diluisce in maniera costante i suoi inquinanti indoor fino ad eliminarli.

Migliora inoltre l'ossigenazione e regolarizza l'umidità eliminando la presenza delle muffe nei muri.

La filtrazione ad alta efficienza permette all'edificio di raggiungere standard di elevata qualità dell'aria indoor eliminando anche le polveri ultra sottili derivanti dal traffico stradale, dalle industrie e dell'agricoltura; le sostanze chimiche, biologiche e i cattivi odori sono catturati anch'essi dai filtri a carboni attivi presenti nell'impianto PURA.

PURA è idoneo a qualsiasi edificio perché crea ambienti indoor più confortevoli e sani, adatti anche alle persone più a rischio (anziani, allergici, bambini, malati).

È ottimale nel settore wellness e fitness per la clientela oggi sempre più attenta alla salute e alla bellezza.

**FREQUENTARE AMBIENTI INDOOR DOTATI DI IMPIANTO DI RICAMBIO ARIA FILTRATA CON FUNZIONE "ANTICONTAGIO" FA LA DIFFERENZA SULLA NOSTRA SALUTE!**

# ELEMENTI PURA

---

- IMPIANTO DI RICAMBIO ARIA (con o senza ricircolo)
- RECUPERATORE DI CALORE
- FILTRI per polveri sottili
- FILTRI a carboni attivi

## OPTIONAL:

- CLIMATIZZAZIONE INVERNALE
- CLIMATIZZAZIONE ESTIVA

## SERVIZI:

- DIAGNOSI E PROGETTAZIONE SU MISURA
- RICAMBI
- MANUTENZIONE

---

**PURA** è ideale per chi cura l'aria nel proprio edificio a tutela della salute di chi lo vive.



[www.ocmclima.com](http://www.ocmclima.com)

 **+39 0545 53100**

