

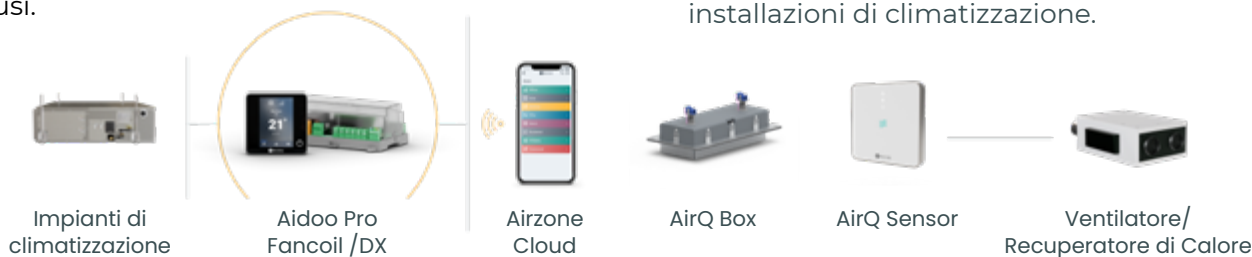


## AirQ

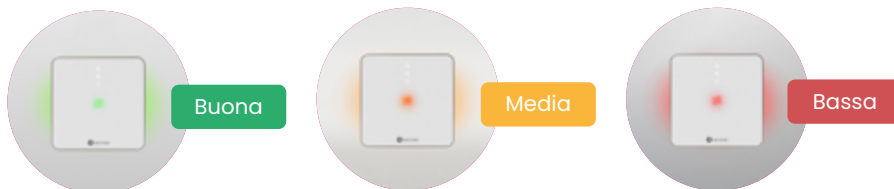
CONTROLLA LA QUALITÀ DELL'ARIA INDOOR  
NELLE ABITAZIONI, UFFICI E NEGOZI

- L'aria interna ha un **livello di contaminazione fino a 5 volte superiore a quella esterna.**
- Passiamo **più del 90%** del tempo in ambienti chiusi.

- Un'adeguata gestione della qualità dell'aria indoor permette **l'aumento del benessere e la riduzione del consumo energetico** delle installazioni di climatizzazione.



### AIRQ SENSOR



Misura le principali **variabili della qualità dell'aria:**

- CO<sub>2</sub>
- VOC
- PM<sub>10</sub>
- PM<sub>2,5</sub>

Attiva gli **elementi necessari** per migliorarla:

- Ventilazione meccanica controllata.
- Recuperatore di calore.
- Serranda Airzone.

### AIRQ BOX



Purifica l'aria **tramite ionizzazione:**

- Per impianti nuovi e ristrutturazioni.
- Silenzioso.
- Nascosto nei condotti dell'aria.
- Non provoca perdita di carico.
- Sicuro per le persone.



<< Scopri di più

#### RIDUZIONE DEL NUMERO DI PARTICELLE IN SOSPENSIONE

**30-65 %** (1 ora)    **90-98 %** (24 ore)

#### RIDUZIONE DELLA FLORA FUNGINA

**93,62 %** (1 ora)    **98,72 %** (24 ore)

#### RIDUZIONE DELLA FLORA AEROBICA MESOFILA

**59,26 %** (1 ora)    **88,15 %** (24 ore)

#### INIBIZIONE DEL BATTERIO STAFILOCOCCO AUREO<sup>1</sup>

**43 %** (1 ora)    **97 %** (24 ore)

#### INIBIZIONE DEL VIRUS SARS-COV-2

**93,54 %** (1 ora)    **98,77 %** (24 ore)

<sup>1</sup>Ceppo NCTC 8532.