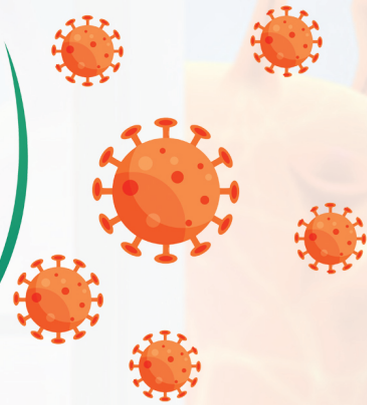


# ***Didattica in presenza in tutta sicurezza***



**I dispositivi di sanificazione RefineAir funzionano H24 in presenza di persone, garantendo così la massima sicurezza del personale scolastico ed alunni.**

**Agorà**



**LA Vita**  
**IN DIRETTA**

**Segui anche tu il modello  
"Scuola S. Agata  
di Portici"**



Scannerizza il QRCode per visualizzare il video

# Respira un'aria raffinata

**TECNOLOGIA DUST FREE EFFICACE CONTRO IL  
COVID-19**

**ABBATTIMENTO FINO AL 99,7% IN 20 MINUTI\***

\*TEST DI LABORATORIO FORNITO DAL DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE E CLINICHE  
"LUIGI SACCO" DELL'UNIVERSITÀ STATALE DI MILANO

**Sanifica l'aria  
e le superfici**

Per aule di piccole  
dimensioni



**Photo4All**

Per aule di grandi  
dimensioni



**Little Camp**

**Rileva la CO<sub>2</sub> in  
ambiente**



**Sense Co<sub>2</sub>**

**IL CONTENUTO DI CO<sub>2</sub> È UN INDICATORE DELLA QUALITÀ DELL'ARIA IN AMBIENTE:  
MAGGIORE È IL CONTENUTO DI CO<sub>2</sub>, PEGGIORE È L'ARIA IN AMBIENTE.  
UN'ARIA MALSANA È SINONIMO DI PROLIFERAZIONE DI VIRUS, BATTERI E ALTRI  
AGENTI PATOGENI**

**SCOPRI DI PIÙ SUL SITO [WWW.REFINEAIR.IT](http://WWW.REFINEAIR.IT)**

# UNITA' DI RICAMBIO ARIA TERMODINAMICA CON PURIFICAZIONE ATTIVA



## Zephyr-H

Per ambienti fino a 460 m<sup>3</sup>

- IDEALE PER LE SCUOLE
- INSTALLAZIONE SEMPLIFICATA A VISTA
- RINNOVO ARIA NEGLI AMBIENTI
- RECUPERO TERMODINAMICO PER UN MAGGIORE COMFORT INTERNO
- SONDA CO<sub>2</sub> INTEGRATA
- SISTEMA DI SANIFICAZIONE ATTIVA FC-UNIT 3"
- GESTIONE TRAMITE PANNELLO REMOTO E APP

## Certificato



Prodotto classificato  
secondo i requisiti IEC  
EN 60335-2-65: 2003,  
A1:08, A11:12  
(Air Purifier)

Tutti i dispositivi  
RefineAir sono approvati  
da



Tutti i dispositivi RefineAir  
sono conformi alle  
normative europee

Tutti i test

