

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 CO₂ in
ambiente**

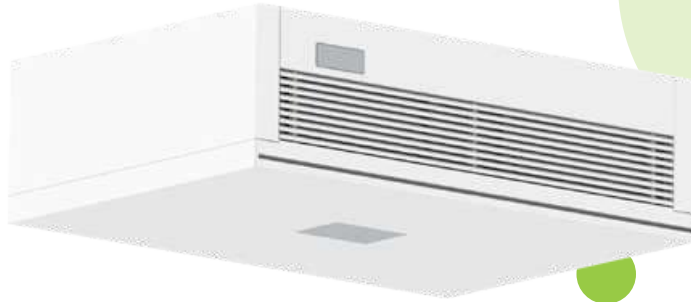


Sense Co₂

**IL CONTENUTO DI CO₂ È UN INDICATORE DELLA QUALITÀ DELL'ARIA IN AMBIENTE:
MAGGIORE È IL CONTENUTO DI CO₂, 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

UNITA' DI RICAMBIO ARIA TERMODINAMICA CON PURIFICAZIONE ATTIVA



Zephyr-H

Per ambienti fino a 460 m³

- IDEALE PER LE SCUOLE
- INSTALLAZIONE SEMPLIFICATA A VISTA
- RINNOVO ARIA NEGLI AMBIENTI
- RECUPERO TERMODINAMICO PER UN MAGGIORE COMFORT INTERNO
- SONDA CO₂ 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

