

MISURATORE DI CO2

Per migliorare la gestione degli ambienti scolastici e la qualità degli ambienti indoor,

l'Organizzazione mondiale della Sanità (OMS)

suggerisce il monitoraggio costante del livello di CO₂, come raccomandato nel **“Rapporto ISS COVID-19 n.12/2021 del 20 Maggio 2021”** e nella **“Relazione tecnica in merito ai requisiti dei dispositivi di purificazione / sanificazione, ai sensi del DL 221/21 (art. 12,2) convertito in Legge n. 11/2022 e agli standard minimi di qualità dell'aria negli ambienti scolastici”**.

Il ricambio ottimale approvato è pari a 10L/secondo/persona.

. MISURAZIONE CO₂ (400-5.000 ppm)

. MISURAZIONE UMIDITA'

. MISURAZIONE TEMPERATURA in gradi Celsius

. FUNZIONE DI ALLARME CO₂ > 1.000 ppm

. BATTERIA AL LITIO 1600 mAh e CAVO DI RICARICA USB

. TECNOLOGIA CO₂: INFRAROSSI (NDIR)

. MANUALE IN ITALIANO

INTERVALLO Co2	QUALITA' DELL'ARIA
400-1000 pm	buona
1001-2000 ppm	normale
2001-5000 ppm	scarsa

