

VUOI ESPORRE I TUOI PRODOTTI
su ExpoClima?

E' il tuo primo accesso? [Registrati subito](#)



Recupera password

Seguici su: [f](#) [t](#) [in](#)





Il primo portale web dedicato esclusivamente agli operatori della climatizzazione

[Prodotti](#)
[Aziende](#)
[Professionisti](#)
[Focus](#)
[Documentazione](#)
[News aziende](#)
[Eventi](#)
[Video](#)
[Dossier tecnici](#)
[Speciali](#)

Focus Associazioni

La diffusione del Covid-19 nelle scuole: AICARR chiede al Governo di prendere spunto dalla Germania

In una nota il Presidente Busato invita il Governo a seguire la Germania investendo somme ingenti per l'adozione di sistemi di purificazione e ventilazione nelle scuole

30 Ottobre 2020

Mi piace 0

Condividi

Tweet



@ RICHIEDI INFO
su questo focus



Le Regioni dibattono ardentemente in questi giorni sul **ruolo delle scuole nella diffusione del virus** responsabile del **Covid-19**: la Campania è stata la prima a chiudere gli istituti, seguita poi dalla Puglia, mentre le altre seguono la linea del Ministero dell'Istruzione e tengono aperto implementando nelle percentuali prescritte la didattica a distanza.

Proprio sulla diffusione del virus negli ambienti scolastici si è espresso recentemente il **Presidente AICARR Filippo Busato**, il quale ha commentato molto positivamente la scelta della vicina Germania di investire **500 milioni di euro per l'adeguamento degli impianti** e per l'adozione di nuovi sistemi che contribuiscano a **contrastare il contagio da Sars-Cov-2** nelle

Iscriviti alla nostra newsletter per ricevere tutti gli aggiornamenti



Focus correlati



27/03/2020

Inquinamento Indoor e COVID-19: un'analisi sul ruolo dei sistemi aeraulici



28/09/2020

Trattamento dell'aria e purificazione dal virus causa del Covid-19: pronto un prototipo a plasma freddo

scuole, affrontando direttamente il problema della qualità dell'aria in questi ambienti peculiari.

*"L'apporto di aria esterna (il "rinnovo") attraverso la ventilazione meccanica – ha spiegato in una nota il **Presidente Busato** - migliora la qualità dell'ambiente interno, con ricadute positive sulle condizioni igieniche e sulla salute di studenti e personale scolastico".*

Esponendosi in modo importante, probabilmente nel tentativo di dare risalto ad una tematica non sufficientemente considerata nel periodo di crisi che stiamo attraversando, il **Presidente Busato** ha raccontato che *"La Germania ha dimostrato una sensibilità su un tema che in Italia non ha ancora incontrato il giusto consenso, a più livelli, istituzionale, legislativo e tecnico. Un **consenso che avrebbe dovuto maturare già qualche mese fa, prima dell'arrivo dell'inverno che è alle porte, stagione in cui si è portati naturalmente a vivere negli edifici interni, prime fra tutte le scuole. Questo aspetto è stato più volte sottolineato da AiCARR, anche di concerto con il Consiglio Nazionale degli Ingegneri e l'Associazione Italiana Ambiente e Sicurezza. Anche il Governo italiano, come accade in ambiti quali la sicurezza antincendio o antisismica, - ha concluso - deve introdurre nelle linee guida per lo svolgimento della vita scolastica strategie volte a migliorare la qualità dell'aria interna preservando le condizioni di comfort termico"***.

Articolo: La diffusione del Covid-19 nelle scuole: AICARR chiede al Governo di prendere spunto dalla Germania

Valutazione: 0 / 5 basato su 0 voti.

Mi piace 0

Condividi

Tweet



Richiedi informazioni su questo focus



La diffusione del Covid-19 nelle scuole: AICARR chiede al Governo di prendere spunto dalla Germania

Nome Cognome

Azienda

Tipologia Nome Azienda

Professionista

Città Provincia

Regione * Nazione *

Email Telefono

Messaggio

Accetta le [regole di utilizzo](#) di ExpoClima e [politica di protezione dei dati e privacy](#) di ExpoClima.