

Aria inquinata in classe

Inviato da Ilaria D'Aprile

Ultimo aggiornamento giovedì 28 ottobre 2010

Â

Poveri studenti! Se in Italia le novità a scuola sono il sovraffollamento delle aule e la riduzione dei docenti, nel resto d'Europa gli alunni non se la cavano meglio:Â lo studio Hese a cui ha partecipato lâ€™Ifc-Cnr, che ha monitorato la qualit  dell'aria in alcune scuole europee,Â rileva un'esposizione di polveri sottili (Pm10) e CO2 superiore ai limiti consigliati.

Su UNO Notizie si legge che:

Lo studio pilota Hese (Effetti dell'ambiente scolastico sulla salute), coordinato dal professor Piersante Sestini dell'Universit  di Siena   stato condotto su un campione di scuole situate a...
Â ...Siena e Udine, Aarhus (Danimarca), Reims (Francia), Oslo (Norvegia) e Uppsala (Svezia) frequentate da pi  di 600 alunni con et  media di 10 anni. I primi risultati, riportati in un articolo dall'European Respiratory Journal, la pi  importante rivista europea di settore, di cui   primo autore Marzia Simoni, collaboratrice dell'Unit  di epidemiologia ambientale polmonare dell'Istituto di fisiologia clinica del Consiglio nazionale delle ricerche (Ifc) di Pisa, indicano che, in mancanza di una adeguata ventilazione, vi   una esposizione di Pm10 e CO2 superiore ai limiti consigliati in due terzi delle aule (nelle quali i bambini soffrono di problemi respiratori con frequenza maggiore).