



CONFINDUSTRIA BERGAMO

News

31 Marzo 2021

SICUREZZA
LAVORO E PREVIDENZA
DIREZIONE

Trasmissibilità Covid-19 e condizioni di Aerazione/Ventilazione. Primo documento OMS

Per info

Fiandri Roberto
Tel. 035 275 262
r.fiandri@confindustriabergamo.it

Allegati

[WHO-Ventilation_0...](#)

Sulla base della crescente evidenza scientifica che la trasmissibilità del virus SARS-CoV-2 è particolarmente rilevante in spazi chiusi affollati ove non sia presente un'adeguata ventilazione, OMS ha edito il documento "**Roadmap to improve and ensure good indoor ventilation in the context of COVID-19**".

Il documento riveste particolare importanza in quanto OMS, dopo avere negato a lungo nella prima fase della pandemia la possibilità di trasmissione "airborne" ossia tramite aerosol, riconosce ora l'importanza che un'ideale aerazione naturale e/o ventilazione forzata rivestono nella limitazione delle probabilità di contagio.

La guida, a carattere essenzialmente pratico-applicativo, è stata redatta in collaborazione con un panel internazionale di scienziati e tecnici e prende in esame i luoghi sanitari, quelli non residenziali e i residenziali, costituendo un utile orientamento per la materia.