



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE - -CROSIA
Prot. 0006757 del 05/09/2022
IV-8 (Uscita)

CROSIA, 05/09/2022

A TUTTO IL PERSONALE SCOLASTICO
ALLA DSGA FF.
AL SITO WEB
AGLI ATTI

CIRCOLARE INTERNA N.200

OGGETTO: Linee guida sulle specifiche tecniche in merito all'adozione di dispositivi mobili di purificazione e impianti fissi di aerazione e agli *standard* minimi di qualità dell'aria negli ambienti scolastici e in quelli confinati degli stessi edifici - **Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri del 26 Luglio 2022.**

Per opportuna norma e conoscenza si comunica che, sulla Gazzetta Ufficiale del 3 agosto 2022, è stato pubblicato **il DPCM del 26 luglio** scorso avente per oggetto "Linee guida sulle specifiche tecniche in merito all'adozione di dispositivi mobili di purificazione e impianti fissi di aerazione e agli standard minimi di qualità dell'aria negli ambienti scolastici e in quelli confinati degli stessi edifici".

La qualità dell'aria **indoor**, sia dal punto di vista degli inquinanti che della carica microbica, è un requisito essenziale per il mantenimento della buona salute della popolazione scolastica e per il suo sviluppo conoscitivo.

Per migliorare la gestione degli ambienti scolastici e contenere i possibili rischi per la salute è importante garantire una **buona qualità dell'aria negli ambienti scolastici**, prestando attenzione alle fonti degli inquinanti chimici e dei patogeni, sia interne che esterne, alla gestione delle attività, al numero di occupanti, alla natura e configurazione degli spazi, alle misure preventive in atto, ecc.

Le fonti esterne di inquinanti in prossimità delle aule (es. parcheggi di mezzi a motore in prossimità delle finestre) sono ulteriori elementi da considerare.

Allo stesso modo, l'osservanza di semplici norme quali il **divieto di fumo** in tutto il perimetro scolastico, l'assenza di arredi e materiali inquinanti, l'igiene e trattamento di pavimenti e superfici, ecc., è un prerequisito importante in questo contesto.

In particolare:

- Il provvedimento è finalizzato a fornire ai produttori e agli utilizzatori le indicazioni sugli apparecchi di sanificazione, igienizzazione e purificazione dell'aria negli ambienti provvisti di sistemi di filtraggio delle particelle e di distruzione di microorganismi presenti nell'aria, alla luce della complessità dei problemi e sulla base di quanto previsto dalla Legge 18 febbraio 2022, n. 11, relativa alle misure di contenimento della diffusione dell'epidemia da COVID-19.
- Le linee guida ribadiscono **la necessità, in prima istanza, di mantenere le attività di igienizzazione e frequente aerazione naturale dei locali**, per poi verificare l'opportunità di ulteriori scelte di acquisto di apparecchi specifici.

- Una regola generale e pur sempre valida, infatti, è quella di **effettuare una corretta e costante pulizia dei locali, arieggiare gli ambienti durante le pulizie e/eventuali sanificazioni**, e se possibile anche in maniera costante durante tutto l'anno, utilizzare gli spazi esterni per attività ricreativa, fisica e ludica, installare arredi certificati a bassa emissione di formaldeide e altre sostanze organiche volatili, ecc...

- **L'utilizzo di dispositivi aggiuntivi di sanificazione, purificazione e ventilazione sia preso in considerazione solo una volta che le misure sopra indicate in modo esemplificativo siano state identificate e intraprese, e ciononostante, sia dimostrato che la qualità dell'aria non sia adeguata.**

E' previsto, altresì, che ...”*Il dirigente scolastico richiede alle Autorità competenti (Dipartimenti di prevenzione delle ASL e ARPA) di effettuare le attività preliminari di monitoraggio della qualità dell'aria e di individuazione delle soluzioni più efficaci da adottare in conformità alle presenti linee guida.*

Sulla base degli esiti della predetta attività richiede all'ente proprietario dell'edificio di attivarsi per porre in essere gli interventi necessari, secondo quanto previsto dalla normativa vigente”.

Tanto per quanto di competenza.

* Si allega DPCM del 26 Luglio 2022

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Dott.ssa Rachele Anna Donnici

Il presente documento è firmato digitalmente ai sensi
e per gli effetti del c.d. Codice dell'Amministrazione
Digitale e norme ad esso connesse