



ISTITUTO SUPERIORE "CARLO DELL'ACQUA"

Via Bernocchi 1 - 20025 LEGNANO (MI)

tel. 0331/446811 - fax. 0331/546193 - C.F. 84004370155

e-mail: MIIS044009@istruzione.it pec: MIIS044009@pec.istruzione.it

web: www.isdellacqua.edu.it



21 ottobre 2020

Circolare n.83

Ai docenti
Agli studenti e ai loro genitori
Al personale Ata

Oggetto: **Chiarimenti – Sede Calini**

A seguito di alcune richieste di chiarimenti, in merito alla situazione di presunta criticità strutturale del plesso di via Calini riferita alle finestre, alla ventilazione delle aule e in generale al clima, la Città Metropolitana di Milano e la ditta DEVI IMPIANTI, incaricata della manutenzione tecnica, hanno comunicato quanto negli stralci sotto riportati.

Città Metropolitana di Milano in data 25 giugno 2020:

"1-Relativamente all'apertura delle finestre, come già affermato in più occasioni dall'Ing. Celesti, le stesse, di dimensioni e pesi importanti, agganciate alla struttura del serramento con tre cerniere, presentano dei limitatori di apertura, "braccetti", con funzione di consentire il ricambio d'aria e nel contempo garantire l'incolumità degli studenti.

" 2- In merito agli aspetti che attengono l'impianto di riscaldamento dello stabile, che è servito dalla rete di teleriscaldamento cittadina, lo stesso è stato progettato e realizzato con l'impianto aeraulico in sinergia con l'impianto a radiatori e nel pieno rispetto della normativa sull'edilizia scolastica. Date le criticità evidenziate sarà senz'altro attività prioritaria durante le prove a caldo previste nel prossimo autunno effettuare il corretto bilanciamento e verificare a regime l'effettivo livello di comfort."

Ditta DEVI Impianti in data 18 giugno 2020:

" Si conferma che tutte le manutenzioni sull'impianto aeraulico sono state effettuate secondo le prescrizioni di quanto previsto dai seguenti ordinamenti:

- Rispetto delle prescrizioni dell'Istituto Superiore di sanità per la prevenzione e gestione degli ambienti indoor in relazione alla trasmissione dell'infezione da virus SARS-Cov-2;*
- Rispetto della Norma UNI EN ISO 16890 del 2017 per la tipologia di filtri utilizzati e sostituiti.*
- L'impianto di riscaldamento dello stabile è servito da radiatori e da un'unità di trattamento aria (UTA) alimentati dalla centrale di teleriscaldamento. L'impianto di aerazione ha una linea di ricircolo aria ambiente, progettata per il risparmio energetico. A seguito dell'emergenza sanitaria da Covid-19, abbiamo provveduto alla chiusura di tale linea in modo da far funzionare l'impianto a tutt'aria di ricambio, di conseguenza l'aria interna viene espulsa totalmente e l'aria immessa è totalmente nuova e in ogni caso filtrata, di cui alla norma UNI sopra menzionata"*

- *Tutto il sistema aeraulico dell'istituto è stato sanificato con prodotti idonei di cui si allegano le schede tecniche*
- *L'Impresa Devi Impianti è dotata di Certificazione rilasciata da Asacert relativa al "Contrasto e contenimento della diffusione del virus Covid-19 negli ambienti di lavoro" che si allega.*

Si conferma dunque che le condizioni di sicurezza all'interno di tutto il corpo fabbricato sono assolutamente sicure e rispettose della normativa vigente.

Per garantire un ricambio d'aria costante all'interno degli ambienti dell'istituto è possibile attivare l'impianto di ventilazione delle UTA anche durante il periodo estivo, evidenziando comunque che non si tratta di impianto di condizionamento."

Quanto sopra per dare massima diffusione di informazioni sul rispetto dei protocolli di sicurezza.

La dirigente scolastica
Laura M.L. Landonio