

Geom. Scazzoli Lorenzo

Via Libertà, 5

26030 – Voltido (CR)

n°1808 Albo Geometri

P.I. 01314920198

C.F. SCZLNZ79M31D150T

Cell. 333/3248751

lorenzo.scazzoli@gmail.com

COMUNICAZIONI
Nuove regole per la gestione dei casi positivi Covid19
2022
Agosto 29
Prot. 72 – 2022

Spett.Le ISTITUTO SCOLASTICO

Alla c.a. Dirigente Scolastico

Alla c.a. D.S.G.A.

Alla c.a. Rappresentante dei Lavoratori per la Sicurezza

OGGETTO: DISPOSITIVI DI VENTILAZIONE E SANIFICAZIONE, IGIENIZZAZIONE E PURIFICAZIONE DELL'ARIA

Egr. Datore di Lavoro,

lo scorso 26 Luglio è stato emanato un D.P.C.M. recante 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 che contiene raccomandazioni operative che hanno contribuito a fare un pò di chiarezza.

In primis è utile segnalare come queste linee guida **scoraggino l'acquisto di tali apparecchiature in assenza di un'analisi specifica** condotta da personale qualificato e possibilmente terzo (A.S.L./A.T.S. – A.R.P.A.) che possa innanzitutto acclarare la cattiva qualità dell'aria (non scontata) ed individuare le soluzioni più efficaci da adottare. Secondo le linee guida tale analisi deve muovere da misurazioni strumentali volte a monitorare parametri quali la concentrazione di CO2, FORMALDEIDE, BENZENE, PM10, PM2,5 oltre a TEMPERATURA ed UMIDITA' RELATIVA, **da misurarsi solo dopo l'adozione di una serie di misure standard che non possono in alcun modo essere superate** come:

- garantire la ventilazione mediante frequente apertura delle finestre;
- limitare le fonti esterne di inquinamento in prossimità delle aule (es. parcheggi di mezzi a motore o aree per fumatori vicini alle finestre);
- assicurare l'attenta osservanza del divieto di fumo;
- assicurare l'assenza di arredi e materiali inquinanti negli ambienti;
- garantire un buon livello di igiene ed il trattamento di pavimenti e superfici con prodotti atossici.

Al termine dell'analisi svolta, il Dirigente Scolastico dell'Istituto che riceva un esito di inadeguatezza della qualità dell'aria, disporrà di un documento di provenienza autorevole (A.S.L./A.T.S. – A.R.P.A.) da allegare alla richiesta da inviare all'Ente Locale per l'attuazione delle misure consigliate.

Come hanno evidenziato anche alcune associazioni di Dirigenti Scolastici, il primo passo da muovere è quello di chiedere formalmente agli uffici competenti di eseguire l'analisi

Geom. Scazzoli Lorenzo

Via Libertà, 5

26030 – Voltido (CR)

n°1808 Albo Geometri

P.I. 01314920198

C.F. SCZLNZ79M31D150T

Cell. 333/3248751

lorenzo.scazzoli@gmail.com

della qualità dell'aria. Appare evidente come questi uffici, nelle ultime settimane, siano stati investiti da migliaia di richieste che potranno smaltire in un tempo sicuramente lungo quindi, salvo piacevoli sorprese, non potremo attenderci una risposta rapida.

Si ringrazia in anticipo per la collaborazione e si coglie l'occasione per porgere cordiali saluti.

Cremona, 29/08/2022.

GEOM. LORENZO SCAZZOLI

A circular blue ink stamp of a professional geometer. The outer ring contains the text "Geom. SCAZZOLI LORENZO". The inner part contains "ALBO GEOMETRI", "N. 1808", and "Prov. di CREMONA". At the bottom of the stamp, the word "VOLTIDO" is partially visible. A handwritten signature in blue ink is written over the stamp and extends to the right.