

- **Oggetto:** Sostituisce la comunicazione precedente: Comunicato stampa - Ancora crolli nelle scuole:
- **Data ricezione email:** 21/12/2022 23:12
- **Mittenti:** Cobas Scuola Como - Gest. doc. - Email: cobas.scuola.como@gmail.com
- **Indirizzi nel campo email 'A':** Ciao Como <redazione@ciaocomo.it>, Como Live <redazione@comolive.it>, Como Zero <redazionecomozero@gmail.com>, Giornale di Cantù <giornale.cantu@giornaledicantu.it>, Giornale di Como <contact@dicomogiornale.com>, Giornale di Como <giornaledicomo@gmail.com>, La provincia <laprovincia@laprovincia.it>, La provincia <redazione@laprovincia.it>,
- **Indirizzi nel campo email 'CC':**
- **Indirizzo nel campo 'Rispondi A':** Cobas Scuola Como <cobas.scuola.como@gmail.com>

Testo email

A causa di un errore è stata inviata una versione non aggiornata del comunicato. Si invia la versione corretta.

Ci si scusa per l'equivoco.

Cordialità.

Ancora crolli nelle scuole

"Questa mattina è crollato il tetto della scuola!"

Sono queste le parole di uno studente tredicenne di terza media dell'Istituto Comprensivo "IV Novembre" di Mariano Comense, quando martedì 20 dicembre è tornato a casa da scuola.

"Il ragazzo, mentre andava in bagno nell'ora di ginnastica, si è sentito letteralmente cadere il soffitto addosso. Un attimo prima del crollo, infatti, si stava allacciando una scarpa, prima di entrare nel bagno; da lì ha potuto avvertire chiaramente il rumore terrificante del tetto che si è schiantato sul pavimento, a pochi passi da lui", racconta il Prof. Marco Micalizzi, RLS di istituto e rappresentante dei Cobas per la Scuola di Como.

Il RLS, dopo aver effettuato un sopralluogo nel plesso dove si è verificato il crollo, ha chiesto l'intervento dei Vigili del Fuoco, che sono giunti prontamente sul posto per effettuare gli accertamenti del caso.

Un problema diffuso quello dei crolli nelle scuole in Italia:

"Cittadinanzattiva, attraverso il suo "Osservatorio civico sulla sicurezza a scuola", denuncia che tra settembre 2021 e luglio 2022 ci sono stati ben 45 crolli, equamente distribuiti su tutto il territorio nazionale; a questi vanno aggiunti ulteriori 11 casi (qui sono compresi anche quelli nelle università) solamente tra settembre e ottobre 2022".

Le scuole non hanno le certificazioni idonee per poter garantire i giusti standard di sicurezza, infatti quasi il 60% delle strutture non possiede il certificato di agibilità e una percentuale pressoché analoga non possiede la certificazione antincendio.

Le scuole sono vetuste e gran parte di esse sono state costruite negli anni settanta. L'età media degli istituti è di 53 anni e il plesso di Mariano Comense, in cui si è verificato l'incidente, ne ha molti di più!

Questa situazione viene aggravata anche dalla presenza di troppi alunni all'interno delle classi. Il fenomeno delle "classi pollaio" sembra infatti essere "dilagante" e non semplicemente "particolarmente diffuso".

Nello stesso istituto marianese, dove in questi giorni si è verificato il crollo del soffitto, i RLS della scuola, Prof. Vianello e Prof. Micalizzi, avevano in precedenza segnalato agli organi preposti la

presenza di classi sovraffollate, nonché la mancanza di alcuni documenti inerenti la sicurezza dell'istituto.

"All'interno dell'istituto attualmente esistono classi in cui si trovano 28 alunni, che con l'insegnante curricolare e quello di sostegno portano l'affollamento a 30; se poi c'è anche l'educatore si arriva a 31 persone dentro un'aula", affermano i RLS di istituto.

La fatiscenza degli edifici scolastici e il sovraffollamento delle aule rappresentano un rischio troppo importante per non essere considerato seriamente e in modo concreto dalle istituzioni.

"Martedì si è compiuto un miracolo; lo studente avrebbe potuto ferirsi gravemente se, un attimo dopo, si fosse spostato", afferma Micalizzi. "Servono scuole più sicure per i nostri studenti, prima ancora di robot e stampanti 3D", aggiunge ancora il rappresentante Cobas.

A quanti altri episodi dello stesso tipo bisognerà ancora assistere, prima che finalmente vengano attivate tutte le procedure necessarie per controllare e mettere in sicurezza gli edifici scolastici?

21/12/2022

Cobas della Scuola di Como
(per contatti diretti: 349 6693163)