

# **Emergenza igienico-sanitaria alla Scuola Murano: topi nelle aule, studenti rimandati a casa**

Data: Invalid Date | Autore: Redazione



## **Genitori allarmati dopo il ritrovamento di escrementi di roditori: si attende l'intervento di derattizzazione del Comune**

Mattinata di forte preoccupazione per le famiglie della Scuola Murano, situata nel quartiere Sud della città. All'orario di ingresso, i genitori si sono visti costretti a riportare a casa i propri figli a causa di una situazione igienico-sanitaria critica, con presunta presenza di topi all'interno dell'edificio scolastico.

Secondo le prime informazioni, il personale scolastico avrebbe rinvenuto escrementi di roditori in alcune aule, circostanza che ha spinto la dirigenza a sospendere temporaneamente le attività didattiche per motivi di sicurezza.

## **Intervento urgente richiesto al Comune**

La scuola ha immediatamente segnalato l'accaduto agli uffici comunali competenti, richiedendo un intervento di derattizzazione e bonifica. Le autorità sanitarie sono state informate per effettuare le verifiche necessarie e accertare le cause dell'infestazione.

## **Preoccupazione tra genitori e personale**

L'episodio ha destato forte preoccupazione tra i genitori, che chiedono soluzioni rapide per garantire ambienti sicuri e puliti ai propri figli. "È impensabile che i bambini trovino una scuola in queste condizioni", ha dichiarato una madre visibilmente scossa.

Nel frattempo, la dirigenza scolastica invita le famiglie ad attendere comunicazioni ufficiali sulla riapertura dell'istituto e sul completamento delle operazioni di pulizia.

In sintesi: l'emergenza igienico-sanitaria alla Scuola Murano evidenzia la necessità di un monitoraggio costante degli edifici scolastici e di un piano di manutenzione efficace per prevenire situazioni di rischio per studenti e personale.

---

Articolo scaricato da www.infooggi.it

<https://www.infooggi.it/articolo/emergenza-igienico-sanitaria-allla-scuola-murano-topi-nelle-aule-studenti-rimandati-a-casa/148865>

