



ISTITUTO COMPRENSIVO DI VIA COMMERCIALE
Scuola dell'Infanzia R. Manna e F. Tomizza, Primaria R. Manna e V. Longo
e Secondaria di primo grado G. Corsi

Li 19/10/2021

Al Comune di Trieste (edilizia scolastica
e area educazione)

Al RSPP di Istituto ing. Coretti

Alla ditta Veolia nella persona di Michele
Troha

OGGETTO: Richiesta di intervento urgente per la messa in piena funzionalità e sicurezza del sistema di allarme della scuola Manna

Considerato:

- A) Il fatto che il **sistema di allarme antincendio della scuola Manna (infanzia e primaria) nelle ultime due settimane è scattato immotivatamente per 3 volte**. Nello specifico si è attivato in data 7 ottobre verso le ore 12, il giorno successivo, 8 ottobre, sempre verso le ore 12.30 ed infine nella serata del 19 ottobre, con un intervento delle forze dell'ordine e del DS arrivato sul posto alle ore 20.20 assieme all'ASPP. La ditta titolare della manutenzione è intervenuta sempre tempestivamente sulla chiamata del DS.
- B) Tenuto conto del fatto che sia in data 7/10 che in data 8/10 la scuola era stata evacuata, con i bambini della scuola dell'infanzia che sono addirittura usciti in maniche corte con una temperatura esterna inferiore a 15 gradi
- C) Tenuto inoltre conto del fatto che falsi allarmi allo stesso sistema di allarme si sono ripetuti nel tempo anche negli scorsi anni, non da ultimo nella passata primavera
- D) Tenuto conto infine del fatto che **un sistema di allarme antincendio che non risulta affidabile** in quanto scatta immotivatamente, oltre a non essere utile ai fini della sicurezza antincendio, può rivelarsi una potenziale fonte di pericolo esso stesso, anche per il rischio che continui allarmi inutili possano creare nei docenti un pericoloso meccanismo di "assuefazione" a falsi allarmi e potenzialmente una ridotta attenzione che potrebbe essere pernicioso in caso di allarme reale.

Firmato digitalmente da ROBERTO BENES



E) Tenuto conto inoltre del fatto che un reiterato malfunzionamento del sistema dei sensori, oltre che fonte di falsi allarmi potrebbe nascondere (ma nel merito mi rimetto ai tecnici) anche ulteriori malfunzionamenti che potrebbero rendere il sistema di allarme inefficace in caso di reali emergenze. Se i sensori hanno malfunzionamenti potrebbero averli anche nel senso di una inefficace sensibilità oltre che nel senso di una attivazione immotivata, soprattutto se tali malfunzionamenti non dipendono dai sensori ma dai collegamenti del sistema.

Il Dirigente

- 1) Chiede al Comune di Trieste, ente proprietario dell'immobile e del sistema di allarme in parola, **che si mettano in opera tutte le soluzioni tecniche necessarie per rendere l'allarme funzionante ed utile a segnalare tutti i rischi effettivi e solo essi**, anche tenuto conto del fatto che la scuola possiede un CPI, e di certo la buona funzionalità del sistema di allarme è un elemento importante ai fini del mantenimento di tale certificazione
- 2) Chiede al comune che tali lavori di revisione/modifica o riqualificazione se necessario dell'impianto siano svolti con la massima urgenza, in quanto i rischi per la sicurezza della scuola e degli utenti in caso di malfunzionamento del sistema sono concreti ed attuali
- 3) Chiede che nell'ambito dei lavori di riqualificazione di tale sistema **si fornisca alla scuola una mappa aggiornata dei sensori come compagno nella centralina**, in modo tale che sia possibile intervenire tempestivamente in caso di incendio nella stanza o nello spazio segnalato che ha causato l'attivazione del sensore. La mappa dei sensori è di importanza fondamentale per un intervento tempestivo degli addetti antincendio in caso di allarme effettivo, oltre ad essere di fondamentale utilità anche in caso di falso allarme.

Si ringrazia per l'attenzione, certi di un tempestivo intervento,

si porgono cordiali saluti.

Il Dirigente

dott. Roberto Benes

Firmato digitalmente da ROBERTO BENES

