



Istituto Istruzione Secondaria Superiore «GIOENI - TRABIA»



- Palermo -

Sez.: Istituto Tecnico Trasporti e Logistica



Sez.: Istituto Professionale Industria e Artigianato

Procedura generale atta a fronteggiare il rischio legionella e disposizioni al personale in servizio.

Questa Procedura definisce a grandi linee i comportamenti atti a prevenire i rischi da Legionella all'interno dell'Istituto.

Premesso:

che la legionellosi è una malattia infettiva grave a letalità elevata, si può manifestare sia in forma di polmonite, sia in forma febbrile extrapolmonare. La specie più frequentemente coinvolta in casi umani è la "*Legionella pneumophila*".

- che le legionelle si trasmettono per inalazione, ossia respirando goccioline di aerosol contenente vapore infetto;
- che la malattia *non si trasmette quindi da uomo a uomo, né bevendo o usando acqua per cucinare.*
- che il batterio, eventualmente presente, si debella con una bonifica della rete idrica a cura dell'Ente Gestore,

Tutto ciò premesso

si invitano i **collaboratori scolastici** a seguire le seguenti disposizioni:

- controllare mensilmente che i rompigitto dei rubinetti (e i diffusori nel caso di docce) siano sempre puliti e disincrostati ed eventualmente provvedere alla sostituzione delle guarnizioni ed altre parti che si presentano usurate;
- almeno due volte l'anno occorre che gli scaldacqua elettrici vengano svuotati, disincrostati, disinfettati, ripristinando il funzionamento dopo un accurato lavaggio
- provvedere mensilmente alla manutenzione dei serbatoi di acqua, accertarsi che tutte le coperture siano intatte e correttamente posizionate;
- almeno tre volte l'anno effettuare lo shock termico: aumento della temperatura dell'acqua calda a 70-80°C continuativamente per 3 gg. con scorrimento per almeno 30 min. al giorno da ciascun terminale;



Istituto Istruzione Secondaria Superiore

«GIOENI - TRABIA»

- Palermo -

Sez.: Istituto Tecnico Trasporti e Logistica



Sez.: Istituto Professionale Industria e Artigianato

- effettuare la decalcificazione dei rompigitto dei rubinetti, effettuare regolarmente (con cadenza semestrale) un'accurata pulizia e disinfezione dei filtri dei condizionatori,
- controllare mensilmente che l'erogatore sia ad una temperatura superiore a 50 °C.

Tutti i controlli dovranno essere annotati nel REGISTRO DEI CONTROLLI PERIODICI E DEGLI INTERVENTI per la prevenzione delle diffusione delle malattie infettive. La tenuta del Registro è a cura dell'ASPP (Addetto del SPP) di ciascuna sede.

Tutto il personale della scuola dovrà seguire le seguenti disposizioni:

- utilizzare l'acqua calda ad una temperatura superiore ai 50°/55 °C (prova del dito: fare scorrere acqua calda, dopo pochi secondi il dito a contatto con essa sarà detratto)
- utilizzare l'acqua fredda a temperatura inferiore ai 20 °C.

In tutti i casi si consiglia di evitare di esporsi al vapore acqueo e di controllare che siano applicate le disposizioni di cui sopra e in caso contrario segnalarlo ai collaboratori scolastici in modo che possano provvedere.

A cura dell'Ente gestore: ispezionare almeno una volta l'anno, l'interno dei serbatoi d'acqua fredda, e comunque disinfettare (almeno una volta l'anno) con 50 mg/l di cloro per un'ora.

Nel caso ci siano depositi o sporcizia, provvedere prima alla pulizia. La stessa operazione deve essere effettuata a fronte di lavori che possono aver dato luogo a contaminazioni o a un possibile ingresso di acqua non potabile.

La seguente comunicazione avviene ai sensi dell' Art. 36 del D. Lgs. 81/2008.

Il Dirigente Scolastico

Ing. Andrea Tommaselli