

RIAPERTURA STRUTTURE RICETTIVE: RISCHIO LEGIONELLA

Con la riapertura delle strutture ricettive ritorna anche il problema della legionella e dei rischi che tale batterio comporta per le strutture!

Ma capiamo meglio cos'è la Legionella e come si diffonde:

- **La legionella è un batterio** gram-negativo aerobio presente generalmente in piccole quantità nella microflora degli ambienti acquatici;
- **Si trasmette all'uomo** attraverso l'inalazione di aerosol contaminati;
- Provoca una malattia, la legionellosi, **che colpisce prevalentemente il sistema respiratorio con forme anche acute di polmonite** in soggetti a rischio;
- Trova il suo habitat ideale nei **sistemi di condizionamento e negli impianti dell'acqua, dal soffione della doccia ai serbatoi di accumulo**, ed è in grado di viaggiare e coprire anche grandi distanze, rappresentando una minaccia per tutti coloro che si trovino a contatto con strutture infette.

I contesti lavorativi più a rischio di contaminazione sono **ospedali, cliniche, case di cura, alberghi, campeggi, impianti per attività sportive, attività termali** e in generale tutti i contesti in cui vi sono impianti di distribuzione di acqua e aria e con **ristagno/accumulo a temperature di almeno 25°C**.

Aggiornamento tratto da <https://www.ambientesicurezzaweb.it/>



Contattaci per approfondire l'argomento o per una

CONSULENZA GRATUITA

per la tua struttura ricettiva!

Tel. 0437-937140

Mail: simone@gestionesicurezza.eu