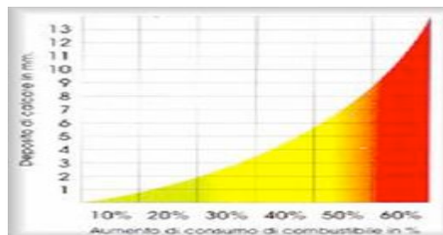
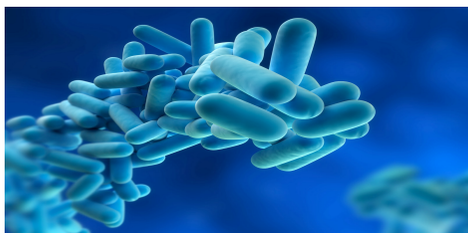




## PIANO DI PREVENZIONE DALLE INFEZIONI DA LEGIONELLA PNEUMOPHILA



La **Legionellosi** è una malattia infettiva grave ed a elevata **mortalità** legata alle presenza di focolai di infezioni in ambienti collettivi a residenza temporanea come **Ospedali** , **Alberghi** , **Case di Cura o di Riposo** , **Scuole** **Piscine** ecc...In particolare negli ultimi tempi è stato ampiamente dimostrato che ovunque sia presente una produzione di acqua calda centralizzata con **boilers** e **serbatoi di accumulo di acqua fredda** non perfettamente gestiti e mantenzionati è **praticamente certa** la presenza **del batterio della legionella** che senza adeguati interventi preventivi può comportare l'inquinamento dell'intera rete di distribuzione ed il propagarsi dell'infezione batterica. Da un

**punto di vista legislativo** al momento intervengono sulla materia :

**LEGGE 31/01** – Legge sull'acqua potabile che sottolinea **la responsabilità civile e penale del proprietario o gestore dell'edificio.**

**LINEE GUIDA I.S.S.** del 15 Maggio 2015 sulle regole impiantistiche e gestionali da rispettare per la prevenzione **ART.61 COMMA 3 LEGGE Regione Calabria del 12/06/2009** che prescrive la **verifica impiantistica annuale da parte di un esperto ed il rilascio di una erizia attestante l'attuazione delle misure preventive.**

**DLGS 81/08 art. 268-** Legge Sicurezza Lavoro

Lo Studio Tecnico **Oceanus** , si propone, nel rispetto delle Linee Guida dell'I.S.S. per :

**SOPRALLUOGO** presso le Vostre strutture e valutazione dell'attuale situazione impiantistica per quanto riguarda la parte acqua sia potabile che tecnica.

**REDAZIONE DI UNA PERIZIA TECNICA** in cui siano evidenziati i seguenti punti :  
**SITUAZIONE ATTUALE ( VALUTAZIONE DEL RISCHIO)**

**INTERVENTI NECESSARI** all'adeguamento per il rispetto delle norme e leggi vigenti onde prevenire il verificarsi o la diffusione di infezioni o problemi impiantistici.( **GESTIONE DEL RISCHIO** )

**SUGGERIMENTI GESTIONALI.(GESTIONE DEL RISCHIO )**

**COMUNICAZIONE DEL RISCHIO ed eventuale formazione del personale** .

L'Ing. M. Gimigliano è un professionista che opera nel campo dell'acqua potabile dal 1987. Le competenze acquisite e le esperienze maturate garantiscono affidabilità e sicurezza nella gestione delle problematiche più varie .

Per ulteriori informazioni:

[www.studiooceanus.it](http://www.studiooceanus.it)- 3386712841