

## **ARTICOLO DI PUNTOSICURO**

**Anno 24 - numero 5237 di Lunedì 19 settembre 2022**

# **Rischio Biologico in Azienda: webinar gratuito**

*Sai quali sono i Rischi Biologici nella tua Azienda e come Gestirli? Non perderti questo aggiornamento che affronterà in maniera esaustiva il Rischio Legionella e Sanificazione Canali Aria, ambiti fondamentali e spesso sottovalutati rispetto al Dlgs 81/08*

Il Webinar Gratuito "**Rischio Biologico in Azienda: Prevenzione e Interventi Risolutivi**" è organizzato da Firetek srl per approfondire in maniera esaustiva tutto quello che c'è da sapere su:

- **Rischio Legionella: Valutazione e Gestione**
- **Virus e Batteri: Sanificazione Canali Aria**

L'**esperienza trentennale** dell'azienda nel settore e gli interventi di relatori fra i **massimi esperti in Italia** sui temi Legionella, indagini ambientali, contaminazione batteriologica e servizi di prevenzione, garantiscono un livello formativo di altissima qualità **sotto tutti gli aspetti tecnici e normativi**.

Il Webinar consiste in **2 ore altamente qualificanti** e si svolgerà il giorno **6 ottobre p.v.** con la possibilità di scegliere tra due orari:

- **Mattina:** ??dalle ore 10:30 alle ore 12:30
- **Pomeriggio:**?? dalle ore 15:00 alle ore 17:00

È rivolto a chi si occupa di **Sicurezza sul Lavoro in Azienda** e ai **Responsabili della Manutenzione** dando loro la grande opportunità di analizzare il Rischio Biologico negli ambienti di lavoro con Relatori Chimici e Biologi che trattano i temi Legionella e Indoor Air Quality ogni giorno nelle Aziende.

Di seguito i **relatori ed esperti** che terranno la videoconferenza:

- **Dott. Ugo Sozzo:** Chimico presso Firetek S.r.l., da anni effettua analisi chimiche e microbiologiche su campioni di acqua e aria a rischio di contaminazione batteriologica. Formatore sulla sicurezza e valutazione dei rischi nei luoghi di lavoro nel settore Indoor Air Quality e Legionella, è inoltre uno tra i massimi esperti italiani di convalide ambientali delle Sale Operatorie e delle Camere bianche.

- **Dott. Giampaolo Sarao:** Biologo e Air System Cleaning Specialist NADCA, è uno tra i maggiori esperti sul tema Legionella in Italia. Esperto in pianificazione di servizi per igiene e indagini ambientali, da oltre 10 anni si occupa di Legionella, analisi e soluzioni di bonifica e disinfezione degli impianti. Il Dott. Sarao cura e dirige i contenuti editoriali del sito [www.legionella.it](http://www.legionella.it), portale di riferimento n° 1 in Italia.
- **Dott.ssa Serena Ingravalle:** Biologa presso Firetek S.r.l., da anni specializzata in Biologia ed Ecologia Marina, con un focus particolare sulle analisi e sul monitoraggio ambientale. Ha studiato per anni la biologia e l'ecologia dei microorganismi e dei patogeni grazie a lunghe campagne di ricerca scientifica. Ha condotto uno studio sperimentale, in collaborazione con l'Università degli Studi di Padova e l'Università La Sapienza di Roma, presso Aree Marine Protette delle coste italiane.

# RISCHIO BIOLOGICO IN AZIENDA

## PREVENZIONE E INTERVENTI RISOLUTIVI



## Rischio Biologico negli ambienti di lavoro

Un ambito spesso sottovalutato negli ambienti di lavoro è il Rischio Biologico, un pericolo che non deve essere trascurato e che Firetek analizza mettendo sotto la lente d'ingrandimento due importanti temi:

**Rischio Legionella:** protagonista delle cronache degli ultimi decenni, la Legionella è diventata un pericolo da contrastare con ogni mezzo. L'Istituto Superiore di Sanità conferma ancora oggi un tasso di **letalità del 10%**, un **aumento costante di casi** negli ultimi trent'anni e la necessità di adottare misure preventive per contrastare la moltiplicazione di Legionella negli impianti.

Questo batterio, infatti, causa polmoniti con esito fatale in persone a rischio e trova l'habitat ideale negli impianti idrici e nei sistemi di condizionamento.

Dal soffione della doccia o dalla bocchetta di aerazione, la Legionella è in grado di viaggiare e coprire anche grandi distanze, rappresentando una minaccia per tutti coloro che si trovano a contatto con strutture infette.

**Sanificazione Canali Aria:** il tema della qualità dell'aria e della **pulizia degli impianti aeraulici** negli ambienti di lavoro è tornato alla ribalta durante l'**emergenza Covid-19**. L'Indoor Air Quality è un **parametro vitale** per la salute degli occupanti, fondamentale per prevenire il contagio e la proliferazione di patogeni biologici negli ambienti di lavoro.

## Cosa dicono i partecipanti delle precedenti edizioni

*"E' difficile trovare qualcuno disposto ad insegnarti qualcosa gratuitamente, ed è ulteriormente più difficile trovare chi sia davvero preparato e qualificato per trasferirti le competenze giuste che servono per affrontare tematiche complesse e delicate come la legionella. La Firotek ha saputo rispondere a questa sfida con un'iniziativa ben strutturata ed organizzata. Sono certo che accoglierò nuovamente il loro cortese invito perchè ho trovato soddisfazione per l'iniziativa e per i contenuti trasmessi."*

Riccardo Limitone

*"Grazie ai webinar di Firotek riesco ad essere sempre aggiornata e con argomenti diversi."*

Rosalia Ciraci, ASL

*"I relatori hanno espresso concetti, talvolta anche complicati, con estrema chiarezza e semplicità. Questo è un segno indiscutibile della preparazione e del lavoro sul campo."*

Christian Lavorgna, Sprecetra sas

*"Ho trovato conferme utilissime alla mia formazione ed ho un nuovo autorevole punto di riferimento."*

William Cominelli, C.E.A.

*"I docenti hanno saputo spiegare la materia molto bene rendendo tutti gli argomenti interessanti ed utili."*

Luigi Mori, Elettra Sincotrone Trieste S.C.p.A.

*"Sessione ricca di spunti e indicazioni per una corretta valutazione del rischio."*

Marco Amarù, Imal Srl

## Programma del Webinar

In questo seminario tecnico e altamente qualificante si tratteranno gli aspetti inerenti al **Rischio Biologico in Azienda: Prevenzione e Interventi risolutivi**.

- Come valutare e gestire il Rischio Biologico negli ambienti indoor?
- Come valutare e gestire il rischio Legionella?
- Quale è il quadro normativo attuale?
- Quali tecnologie sono davvero efficaci nel fare prevenzione?
- Quali sono gli errori più frequenti?
- Come si costruisce un DVR Aeraulico? E un DVR Legionella?

**[Per informazioni e Iscrizione al Webinar clicca qui.](#)**

Per assistenza:

**Firotek srl**

Via Enrico Ortolani, 194-196, 00125 ? Roma (RM)

Numero Verde 800 188 631

Mail: [info@firotek.it](mailto:info@firotek.it)

---

**[www.puntosicuro.it](http://www.puntosicuro.it)**