

ARTICOLO DI PUNTOSICURO

Anno 26 - numero 5568 di Mercoledì 28 febbraio 2024

Webinar Gratuito: Legionella e Impianti Aeraulici

Ti occupi di Sicurezza sul Lavoro all'interno della tua Azienda? Partecipa al Webinar Gratuito per approfondire la valutazione e gestione del Rischio Biologico, con focus su due aspetti cruciali: il Rischio Legionella e la Sanificazione dei Canali Aria.

Programma del Webinar

Un ambito spesso sottovalutato rispetto al D.lgs 81/08 è il Rischio Biologico.

In questo seminario tecnico e altamente formativo si tratteranno gli aspetti inerenti al **Rischio Biologico in Azienda**: dalla prevenzione agli interventi risolutivi.

- Come valutare e gestire il **Rischio Biologico** negli Ambienti Indoor?
- Quale è il **quadro normativo** attuale?
- Per chi è obbligatorio il **Documento di Valutazione del Rischio Legionella** (DVR)?
- Cosa prevede il "**Decreto Acque Potabili**" (D. Lgs. 18/2023) riguardante le acque destinate al consumo umano?
- Quali **tecnologie** sono davvero efficaci nel fare Prevenzione e nella Bonifica e Sanificazione delle Condotte Aerauliche?
- È obbligatorio **bonificare gli Impianti di Condizionamento**?
- Quali sono gli **errori più frequenti** durante la valutazione e gli interventi?
- Come si costruisce un **DVR Aeraulico**? E un DVR Legionella?

Gli Esperti di Firetek Srl che trattano queste tematiche ogni giorno in Azienda e valutano e gestiscono i Rischi Biologici grazie a un bagaglio di **esperienza pluritrentennale**, risponderanno a queste ed altre domande nel **Webinar Gratuito "LEGIONELLA E IMPIANTI AERAULICI: Rischi e soluzioni per le aziende"**.

Il Webinar si terrà il giorno **14 Marzo 2024** 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

L'alto livello formativo e la qualità degli approfondimenti sono garantiti dall'esperienza **trentennale** dell'azienda nel settore e dall'**elevata competenza dei Relatori**: Giampaolo Sarao e Ugo Sozzo. Chimici e Biologi tra i **massimi esperti in Italia** su indagini ambientali, contaminazione batteriologica e servizi per la prevenzione.

Il webinar è rivolto a tutti coloro che si occupano di **Salute e Sicurezza sul Lavoro in Azienda** e ai **Responsabili della Manutenzione** che, grazie all'approccio pratico e all'esperienza dei relatori, potranno cogliere informazioni dettagliate per **Valutare, Prevenire e Gestire le patologie legate al Rischio Biologico in Azienda**, inclusi gli aggiornamenti normativi più recenti.

Di seguito un'introduzione alle tematiche che saranno affrontate durante le **2 ore** di approfondimento Gratuito.

Rischio Legionella

La **Legionella**, oggetto di recenti cronache, si configura ora come una **minaccia da affrontare** con ogni mezzo disponibile.

Con un **tasso di mortalità del 10%**, confermato dall'Istituto Superiore di Sanità, questo microrganismo può causare polmoniti letali nelle persone a rischio e trova il suo habitat ideale negli impianti idrici e nei sistemi di condizionamento.

La sua capacità di diffusione attraverso bocchette di aerazione e soffioni delle docce la rende in grado di coprire ampie distanze, costituendo una minaccia per tutti coloro che entrano in contatto con **strutture infette**.

Sanificazione Impianti Aeraulici

Nella nostra vita, in media, trascorriamo l'80% del nostro tempo in ambienti chiusi.

Il problema della **Qualità dell'Aria** in ufficio e nei luoghi di lavoro è spesso sottovalutato.

Negli ambienti indoor, infatti, la concentrazione di inquinanti è **fino a 5 volte superiore** rispetto agli spazi outdoor, mettendo ogni giorno a rischio la salute dei lavoratori e favorendo la diffusione di malattie dell'apparato respiratorio.

L'**Indoor Air Quality** e la **Pulizia Canali Aria** sono tematiche tornate alla ribalta soprattutto negli ultimi anni.

La qualità dell'aria è un parametro vitale per garantire la salute degli occupanti e la **Sanificazione dei Canali Aria** è fondamentale per prevenire il contagio e la proliferazione di patogeni biologici negli ambienti di lavoro.

Cosa dicono i partecipanti delle precedenti edizioni

"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, Spretra sas

"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 Firetek 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 Firetek riesco ad essere sempre aggiornata e con argomenti diversi."

Rosalia Ciraci, ASL

"Spiegazioni chiare ed esaustive. Docenti preparati con anche il supporto di esempi pratici. Interazione possibile ed efficace. Mille grazie"

Maria-Giovanna Rossi, Medtronic Italia SpA

"Webinar eccellente da ogni punto di vista con relatori preparatissimi e che soprattutto usano un linguaggio semplice pur nella complessità degli argomenti trattati."

Paolo Pierangelini, Comune di Bracciano

>> Per informazioni e Iscrizione al Webinar clicca qui!

Per assistenza:

Firetek srl

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

Numero Verde: 800 188 631

Mail: info@firetek.it

www.puntosicuro.it