



Seminario formativo:

Aggiornamenti normativi e metodologici per la valutazione del rischio chimico negli ambienti di lavoro - 11 ottobre 14:00 - 17:00

con il Patrocinio dell'Istituto di
Certificazione in igiene industriale



Saremo presenti in fiera con uno stand nel padiglione 22 e con il seminario formativo

Obiettivo del seminario è quello di discutere l'approccio strategico alla valutazione dell'esposizione inalatoria ad agenti chimici nei luoghi di lavoro (conforme alla norma UNI EN 689:2019), evidenziando al contempo quali sono i criteri scientifici da utilizzare per (1) quantificare i livelli di esposizione e individuare eventuali rischi, (2) indirizzare la scelta del livello di intervento più idoneo a tutelare la salute degli addetti e a minimizzare la probabilità di superamento del valore limite o dello standard di riferimento, (3) verificare l'efficacia delle procedure adottate e degli interventi realizzati e (4) garantire il mantenimento nel tempo di condizioni igienistico-ambientali adeguate definendo eventuali ulteriori approfondimenti conoscitivi e/o le necessità di intervento per ridurre i livelli di esposizione oppure la loro variabilità. In questo contesto, saranno discussi elementi di interesse per la valutazione del rischio chimico, quali aggiornamenti metodologici e novità nel contesto normativo.

La prima parte del seminario sarà dedicata alla disamina critica del quadro nazionale e internazionale delle norme tecniche, linee guida e documenti operativi, con particolare riferimento alla recente o prossima introduzione di provvedimenti normativi di interesse per la valutazione del rischio chimico, la difficoltà di valutare fattori di rischio emergenti.

La seconda parte del seminario si propone di illustrare l'approccio metodologico alla definizione di una strategia di valutazione dell'esposizione, fornendo raccomandazioni pratiche per l'applicazione di una procedura scientificamente e tecnicamente solida per valutare l'esposizione a agenti chimici aerodispersi negli ambienti di lavoro, fornendo esempi guidati e valutando i pro e contro dei possibili approcci metodologici.

Gli interventi saranno intesi per garantire un approccio interattivo con il pubblico e favorire la discussione sui temi trattati.

Programma

- 14:00 Introduzione a cura di Gianandrea M. Gino e Andrea Spinazzè
- 14:15 Aggiornamenti per la valutazione del rischio chimico negli ambienti di lavoro
Gianandrea M. Gino
- 14:45 Novità e temi specifici per la valutazione del rischio chimico negli ambienti di lavoro
Gianandrea M. Gino
- 15:30 Approcci metodologici per la valutazione del rischio chimico negli ambienti di lavoro
Andrea Spinazzè
- 16:00 Strategie per la valutazione del rischio chimico negli ambienti di lavoro
Andrea Spinazzè
- 16:45 - 17:00 Discussione finale con i relatori del seminario

Relatori:

Ing. Gianandrea Maria Gino – *Consigliere Segretario AIDII - Igienista Industriale Certificato ICFP (Profilo Senior specializzato nel campo degli agenti chimici e biologici) - SIRT Studio di Ingegneria per il Rischio Tecnologico, Milano*

Prof. Andrea Spinazzè - *Consigliere AIDII – Igienista Industriale Certificato ICFP (Profilo Senior specializzato nel campo degli agenti chimici e biologici) - Dipartimento di Scienza e Alta Tecnologia - Università degli Studi dell'Insubria*

L'ingresso al seminario è gratuito ma è necessaria l'iscrizione all'evento utilizzando il form sul nostro sito e la registrazione alla Fiera Ambiente e Lavoro per la quale invieremo un codice sconto per l'accesso gratuito.