



Qualità e salubrità dell'aria in uffici e pubblici esercizi

Il ruolo della ventilazione per tutelare la salute negli spazi di lavoro indoor

8 Ottobre 2021

ore 14:30 - 17:30

Sala "Alpac Academy"
c/o uffici direzionali Helty/Alpac
Via Lago di Costanza 27 - Schio (VI)

L'inquinamento negli uffici è un tema molto attuale, che riguarda anche scuole, palestre e esercizi pubblici. Detergenti chimici per la pulizia, particolato sottile PM10 e PM2.5, polveri di toner, composti organici volatili (VOC) come la formaldeide, allergeni, CO₂ in eccesso, gas radon: sono alcuni degli elementi inquinanti che possono accumularsi e compromettere la qualità dell'aria negli spazi al chiuso dove ogni giorno le persone trascorrono il 90% del tempo. La recente pandemia Covid-19 ha elevato la consapevolezza sui rischi legati alla qualità dell'aria respirata in luoghi chiusi e affollati, imponendo a datori di lavoro e responsabili della sicurezza un'attenzione sulla gestione della ventilazione. Il seminario intende proporre un approfondimento sui temi del ricambio d'aria tra interno ed esterno e la depurazione dell'aria, azioni che rientrano nelle raccomandazioni prioritarie in strategie volte a prevenire e ridurre le emissioni inquinanti negli ambienti indoor.

14:15

// Registrazione partecipanti e benvenuto

14:30 - 16:30

La qualità dell'aria nel contesto delle valutazioni di rischi sul luogo di lavoro

- // Inquinamento indoor: tipologie di inquinanti biologici, chimici e fisici e principali impatti sulla salute
- // Ventilazione degli ambienti: principali riferimenti normativi
- // Sistemi di Ventilazione Meccanica Controllata a confronto

16:30 - 16:45

// Coffe break

16:45 - 17:15

- // Panoramica della gamma di soluzioni VMC Helty
- // Certificazioni di prodotto e case-histories applicazione

17:15 - 17:30

// Sessione di Domande e Risposte

17:30 Termine lavori

Relatore

Geom. Riccardo Corazza
Technical advisor Helty / Gruppo Alpac

Organizzato da



In collaborazione con

HELTY

ISCRIZIONI

www.heltyair.com/seminario
tel. 0445 1670174

Capienza sala 25 persone, nel rispetto delle norme anti-Covid

L'evento formativo dà diritto al riconoscimento di 3 CFP per i Periti Industriali