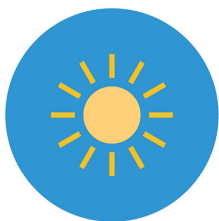


LA VALUTAZIONE DELLA QUALITÀ DELL'ARIA NEGLI AMBIENTI INDOOR

FAD

disponibile fino al 30 Aprile 2021

Durata totale 1 ora



MODALITÀ

FAD asincrona con videolezioni
registrate



SIPISS

Per iscrizioni e informazioni:
Tel. 02 83421879
e-mail: segreteria@sipiss.it

CONTATTACI

Via Antonio Kramer, 21 - 20129 Milano
Email: segreteria@sipiss.it - www.sipiss.it

SIPISS

La Sipiss - **Società Italiana di Psicoterapia Integrata per lo Sviluppo Sociale** - è una realtà che da più di 10 anni si occupa della ricerca e dell'intervento nell'ambito del disagio psicosociale e lavorativo.

L'esperienza maturata in collaborazione con professionisti degli ambiti della psicologia, psicoterapia, medicina e scienze sociali, ha permesso la creazione di un bagaglio di conoscenze e di strumenti utili per la lettura e la correzione di quelle dinamiche inconsapevoli che guidano le organizzazioni sociali.

La Sipiss si impegna nella diffusione del sapere e del know how acquisito attraverso convegni annuali, diffusione di letteratura scientifica tramite la rivista **Journal of Health and Social Sciences** e la casa editrice **Edizioni FS**, e l'erogazione di corsi di formazione.

Le attività formative per medici e psicologi, accreditate con assegnazione di **Crediti ECM**, sono volte ad approfondire i temi del benessere e del disagio psicologico nell'ambito del contesto lavorativo, familiare e sociale. La formazione specialistica offerta, dai singoli seminari ai master di lunga durata, apre uno spazio di confronto tra professionisti in cui apprendere nuove competenze e informazioni, ma soprattutto acquisire tecniche efficaci e lavorare su casi concreti.

Gli studi e gli interventi portati avanti da Sipiss nell'ambito del disagio psicosociale sono oggi riconosciuti su tutto il territorio nazionale da numerosi enti e istituzioni.

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

La quota di iscrizione è di **120 € + 22% IVA**.

Per iscriversi è necessario compilare il form on line presente sul sito www.edizionifs.com nella sezione **CORSI FAD con ECM**.

È garantita la presenza di un tutor in remoto. Il tutor sarà a disposizione dei partecipanti per fornire spiegazioni e supporto organizzativo all'indirizzo e-mail: tutor@sipiss.it

Al termine del corso i partecipanti riceveranno un attestato di partecipazione.

Per richiedere il riconoscimento dei crediti ECM è necessario inoltrare la documentazione firmata e compilata all'indirizzo tutor@sipiss.it (i documenti vengono forniti insieme al materiale didattico).

OBIETTIVI

I medici del lavoro oggi si trovano ad affrontare nuovi ed emergenti fattori di rischio occupazionali, che spesso sono privi di chiare indicazioni normative e di linee guida specifiche. Uno di questi fattori di rischio, poco conosciuto e spesso sottovalutato è il rischio derivante da una cattiva qualità dell'ambiente di lavoro indoor. Gli ambienti indoor sono gli ambienti di vita e di lavoro confinati di tipo non industriale. Oggi il tema della salubrità dell'aria è ancora più urgente in considerazione della pandemia da COVID-19, malattia infettiva altamente contagiosa che si diffonde soprattutto in alcuni ambienti indoor come quelli ospedalieri, ma che richiede una generale attenzione anche in tutti gli altri ambienti di lavoro indoor. In questo corso l'autore, spiegando le differenze tra qualità dell'aria indoor e qualità degli ambienti di lavoro indoor ed al di là del contesto attuale, spiega come il medico competente possa dare il suo contributo alla valutazione del rischio e possa affrontare problematiche di salute dei lavoratori "indoor" spesso poco conosciute. Viene inoltre proposta una possibile strategia per la valutazione del rischio e la sorveglianza sanitaria.

DESTINATARI

Medici del lavoro e sicurezza degli ambienti di lavoro, Medici legali.

REQUISITI TECNICI

Per la fruizione e l'accesso al corso FAD saranno necessari un computer (Windows o Mac) dotato di connettività internet, di un browser di navigazione standard (Internet Explorer, Firefox, Chrome, Opera, Safari), di un programma per l'apertura e la lettura dei file PDF e dei filmati (per esempio: Adobe Acrobat Reader) e infine di casse/dispositivo che riproduca audio (quasi sempre integrate nei computer e sempre presenti nei cellulari).

MATERIALE DIDATTICO

Il materiale comprende: 1 video registrazione (durata totale 1 ora circa), 1 blocco di slide, documenti per l'accreditamento ECM e questionario finale. I documenti e la prova finale devono essere firmati, compilati e inoltrati all'indirizzo tutor@sipiss.it entro il 30 aprile 2021.

PROGRAMMA

- Gli ambienti indoor, la qualità dell'aria e la qualità degli ambienti indoor: concetti e definizioni.
- Gli inquinanti indoor chimici, microbiologici, fisici e i loro effetti sulla salute.
- Proposta di una nuova metodologia per la valutazione del rischio derivante da una cattiva qualità degli ambienti indoor.
- Il contributo del Medico competente per la valutazione del rischio e il ruolo della sorveglianza sanitaria per contrastare i rischi per la salute derivanti da una scarsa qualità degli ambienti indoor.

DOCENTE

Francesco Chirico

Medico chirurgo e specialista in Medicina del Lavoro, professore a contratto presso la Scuola di Specializzazione di Medicina del Lavoro dell'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma, autore di più di un centinaio di pubblicazioni scientifiche, si occupa di ricerca sui nuovi rischi emergenti in medicina del lavoro. Sanitario della Polizia di Stato, responsabile della Sezione di Medicina del Lavoro del Centro Sanitario Polifunzionale di Milano, svolge da più di 10 anni indagini strumentali ambientali di tipo microclimatico, illuminotecnico e fonometrico nelle aree riservate della Polizia di Stato.

Autore di diversi libri tra cui "Il comfort termico negli ambienti di lavoro" pubblicato dalla casa Editrice Edizioni FS.