

ordine degli architetti pianificatori paesaggisti e conservatori della provincia di

in collaborazione con



I temi dell'inquinamento indoor e della qualità dell'aria negli ambienti di vita stanno riscontrando una crescente attenzione lungo tutta la catena di produzione, controllo e utilizzo di materiali e prodotti impiegati nel mondo dell'arredo e dell'edilizia. È noto infatti che un'ampia varietà di sostanze chimiche volatili derivanti da sorgenti indoor (finiture, pannelli, mobili, pavimenti, materiali di rivestimento, ...) può rappresentare un reale fattore di rischio per la salute e il benessere delle persone che lavorano e vivono in ambienti chiusi.

Da un lato, i materiali da costruzione e d'arredo sono sotto stretta osservazione: leggi e norme tecniche ne iniziano a definire infatti i limiti di emissione di sostanze nocive (formaldeide e COV - composti organici volatili), limiti che i produttori devono rispettare per poter immettere i propri prodotti sul mercato.

Dall'altro, la qualità dell'aria indoor, sebbene ancora poco disciplinata dal punto di vista normativo, sta diventando una componente sempre più caratterizzante di ogni ambiente, sia esso lavorativo o abitativo: la domanda di utenti e consumatori è oggi sensibilmente condizionata anche da esigenze di comfort ambientale e di tutela della salute.

Un nuovo scenario, di cui ora anche i professionisti che si occupano della progettazione e allestimento di interni devono tenere conto per rispondere in modo adeguato alle aspettative di benessere del committente e per operare in modo consapevole nei propri processi di selezione e proposizione di materiali e prodotti.

WORKSHOP Emissioni indoor e qualità dell'aria negli ambienti di vita

San Giovanni al Natisone (UD)

PROGRAMMA

16:00 Saluti di benvenuto e apertura lavori.

Franco Bulian, ViceDirettore e Responsabile Rep.to Chimico CATAS

16:10 Formaldeide: stato dell'arte ed evoluzione normativa

Daniele Bergamasco, Sezione Formaldeide CATAS

16:30 Emissioni di sostanze organiche volatili: quali sostanze

e quali misure di emissione.

Stefano Ciroi Reparto Chimico CATAS

17.00 Qualità dell'aria indoor: campionamento, analisi

e identificazione delle fonti inquinanti.

Flaviano Collavini, Sezione Ambiente CATAS

17:30 Domande e confronto con ali esperti

18:00 Visita ai laboratori di CATAS.

L'evento è rivolto a architetti e designer, produttori di arredo e di materiali per l'arredo e per l'edilizia.

giovedì 22 novembre ore 16:00 - 18:30 Agli architetti partecipanti verranno attribuiti n. 2 crediti formativi professionali.

ISCRIZIONE

L'evento è gratuito previa iscrizione, tramite la registrazione on line al seguente **link**.

c/o CATAS

via Antica 24