

organizzano il seminario

VENTILAZIONE MECCANICA CONTROLLATA negli edifici residenziali:

qualità dell'aria e riduzione dei consumi energetici
la normativa e le applicazioni della V.M.C. in relazione
alla certificazione energetica dell'edificio

martedì 24 novembre 2009

ore 14.30 - 18.00

A.P.I.M. - via Carroccio 6 - milano

È necessario ricambiare l'aria nelle abitazioni?
Quanta aria deve essere ricambiata?
È obbligatorio ventilare gli edifici residenziali in Italia?
Quanta energia "costa" il ricambio dell'aria?

Queste sono alcune delle domande alle quali sarà data risposta seguendo un percorso basato sia sulle norme UNI di riferimento sia sul protocollo regionale di certificazione energetica degli edifici. Saranno analizzati anche i principali inquinanti domestici e le patologie dell'edificio dovute alla formazione di condensa per carenza di ricambio d'aria e per le interazioni tra la VMC e la norma UNI 7129/2008. Infine, saranno esaminati tre sistemi di ventilazione meccanica controllata con particolare riguardo all'aspetto energetico e acustico ma anche alle implicazioni architettoniche con esempi concreti, schemi e fotografie di impianti realizzati.

programma

14.30

Registrazione dei partecipanti

14.45

Apertura dei lavori

**Normativa per la ventilazione
nell'edilizia residenziale**
Analisi critica dello stato dell'arte.
L'orientamento prestazionale

**La ventilazione nella certificazione
energetica dell'edificio secondo
il nuovo protocollo CENED**

**La ventilazione meccanica controllata
come sistema integrato di risparmio
energetico**
Applicazioni del sistema nelle abitazioni
a basso consumo

UNI CIG 7129/2008

La ventilazione meccanica controllata
come sistema di aerazione e ventilazione
delle cucine alimentate a combustibile
gassoso

Alberto Oreglia
Tecnico commerciale Aldes

17.30

Dibattito

18.00

Chiusura lavori

informazioni

A.P.I.M. - Associazione Periti Industriali Milano

T 02 89 40 84 16 | F 02 89 40 84 24 | info@apim.info | www.apim.info

VENTILAZIONE MECCANICA CONTROLLATA negli edifici residenziali:

qualità dell'aria e riduzione dei consumi energetici

la normativa e le applicazioni della V.M.C. in relazione
alla certificazione energetica dell'edificio

martedì
24 novembre 2009

ore 14.30 - 18.00

A.P.I.M.
via Carroccio 6 - milano

scheda di iscrizione

Cognome		
Nome		
Titolo		
Ordine professionale o Collegio		Prov.
Indirizzo		
Cap	Città	Prov
Telefono		
Cellulare		
E-mail		

Ai sensi del D.Lgs. n. 196/2003 in materia di tutela dei dati personali, autorizzo A.P.I.M. a utilizzare i miei dati per l'organizzazione dell'evento e a trasmetterli all'azienda che ha collaborato all'organizzazione dell'incontro tecnico per informazioni di natura professionale. In ogni momento potrò comunque richiedere la modifica, la cancellazione oppure oppormi al loro utilizzo, indirizzando una richiesta scritta ad A.P.I.M., via Carroccio 6, Milano.

Consento Non consento

Firma

informazioni

La partecipazione all'incontro dà diritto a **crediti formativi** come da regolamento per la Formazione Continua dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati

La partecipazione è **gratuita**
L'incontro è aperto a **40 partecipanti**
Il criterio di iscrizione sarà di tipo cronologico

A.P.I.M. invierà una conferma di iscrizione a tutti i partecipanti

È necessario confermare l'adesione inviando la scheda compilata entro il **20 novembre 2009** tramite fax al numero 02 89 40 84 24, tramite e-mail all'indirizzo **eventi@apim.info** oppure compilando l'apposito form sui siti **www.apim.info**
www.periti-industriali.milano.it
www.ilperitoindustriale.it

Come raggiungere la sede dell'evento

Metro: Linea 2 - fermata Sant'Ambrogio
Autobus: 94 - fermata De Amicis-Carroccio

segreteria organizzativa

T 02 89 40 84 16 | F 02 89 40 84 24 | info@apim.info