

CONVEGNO TECNICO

Con il patrocinio di:

Collegio dei Geometri di Como

Collegio Periti Industriali di Como

Collegio Periti Industriali di Varese



Venerdì
24 settembre 2010

Programma Convegno

ISOLMEC 
isolanti termoacustici
in collaborazione con **ROCKWOOL®**

presso EDILTEK - Fiera dell'edilizia
Malpensafiere - Busto Arsizio (VA)
24-25-26 Settembre 2010

Cappotto, ponti termici e coperture: eliminiamo ogni problema.

Ore 16.30 registrazione partecipanti

17.00 L'isolamento a cappotto in lana di roccia: non solo efficienza energetica

La scelta di un prodotto in lana di roccia per un rivestimento a cappotto garantisce molteplici utilità, a partire da eccellente traspirabilità sino al miglioramento acustico delle pareti perimetrali di edifici poco performanti.

17.30 Coperture in legno acustiche e resistenti al fuoco

Come progettare e realizzare un capertura il legno, che possa garantire, oltre all'isolamento termico, anche una corretta protezione al surriscaldamento estivo, un grado di isolamento acustico conforme alle leggi vigenti e non da ultimo la protezione al fuoco.

18.00 La correzione dei ponti termici e la prevenzione di muffe e condense

Considerazioni sul ponte termico e le conseguenze sugli edifici, capire come si comporta ed evitare la formazione dei punti di condensa. Valutazioni sulla scelta dei prodotti e sulla prevenzione, sia per edifici nuovi che esistenti.

18.30 Il controllo termografico degli edifici esistenti: poche mosse per interventi efficaci e risolutivi

Un sistema veloce ed efficace per l'identificazione delle criticità di isolamento in un edificio esistente. Considerazioni su vantaggi, tempi di esecuzione e considerazione di un edificio campione privo di isolamento termico dei ponti termici, prima e dopo gli interventi migliorativi.

Ore 19.00 dibattito e fine lavori

L'evento ha ricevuto il patrocinio del Collegio Geometri di Como e del Collegio Periti di Varese che riconoscono questo convegno al fine del rilascio dei crediti formativi.

Per maggiori informazioni sul rilascio degli stessi rivolgersi al proprio collegio.