

# L'isolamento termico degli edifici

- Serramenti e risparmio energetico alla luce del D.Lgs. 192/05 -



# CONVEGNO

Giovedì **26 ottobre** 2006, ore **16,30** presso Filanda Motta di  
Mogliano Veneto (Treviso) Via Chiesa di Campocroce 4

## Introduzione:

Il **fabbisogno energetico** degli edifici in Italia rappresenta quasi un terzo del consumo totale di energia. Attraverso le finestre se ne va il 25-30% del riscaldamento delle nostre case. Sono sufficienti questi due dati per sottolineare l'importanza del D.Lgs. 192/2005 che recepisce la Direttiva europea 2002/91/Ce sul rendimento energetico nell'edilizia.

Il Decreto stabilisce **criteri e modalità per migliorare le prestazioni energetiche degli edifici**. Il parametro di giudizio sarà sempre più prestazionale: si dovrà certificare e monitorare, infatti, le effettive prestazioni degli edifici.

Il Decreto coinvolge tutti gli attori in gioco. Tra questi il progettista, chiamato a rilasciare la relazione tecnica e l'attestato di certificazione energetica.

Il convegno si propone di:

- approfondire il tema dell'isolamento termico degli edifici in relazione al D.Lgs. 192/2005;
- illustrare cosa e quanto possono fare il serramento e i suoi accessori in termini di efficienza energetica;
- sottolineare gli aspetti giurisprudenziali del D.Lgs. 192/2005 per i professionisti;
- dar vita a un momento di confronto e riflessione.

**Presso la sede sarà presente un'esposizione dei prodotti e delle soluzioni messe a punto dalle aziende del Gruppo uOvo.**

# PROGRAMMA

- 16,45** Saluto di benvenuto
- 17,00** Ing. Marco Bonomi, BEST – Politecnico di Milano  
*L'efficienza energetica degli edifici*
- 17,25** [Tecnico di Saint-Gobain Glass]  
*L'importanza del vetro per un corretto isolamento termico*
- 17,50** Arch. Alessandro Cibir, CERT di Treviso tecnologia  
*Risparmio energetico, caratteristiche termiche dei serramenti, certificazioni e posa in opera*
- 18,20** Avv. Veronica Leoni  
*D.Lgs. 192/05: risvolti per i professionisti*
- 18,45** Dibattito
- 19,00** Buffet

**Coordina** l'Ing. Michele De Carli,  
Ricercatore del Dipartimento di Fisica  
Tecnica dell'Università di Padova

## Come raggiungere la sede del convegno



dall'autostrada A27 Venezia Belluno

- uscita Mogliano Veneto svoltate a Sx per Mogliano
- all'incrocio col la strada Terraglio, nel centro di Mogliano svoltate Dx direzione Treviso
- dopo 1,4 km prendete a Sx per Zero Branco
- dopo 2.7 km sulla Dx arrivo

Il convegno, a partecipazione gratuita, è promosso da uOvo ([www.uovo-1.com](http://www.uovo-1.com)). Le aziende sponsor



info\_ 348 6023695 [info@uovo-1.com](mailto:info@uovo-1.com)

[www.uovo-1.com](http://www.uovo-1.com)