

▶ [Crotone: partito il cantiere per il Museo di Pit..](#)

Cerca

SOSTENIBILITA' E BIOEDILIZIA

[Inserisci un commento](#) **NEW** |  [segnala ad un amico](#) |  [Stampa](#)

1647 visite

A Bergamo il primo corso base CasaClima
Organizzato dall'associazione Cultura & ambiente

17/03/2006 - Con il Dlgs 192/05 dell'8 ottobre 2005, che recepisce la direttiva europea 2002/91/CE, è stata resa obbligatoria la certificazione energetica degli edifici. Tutti i fabbricati realizzati a partire dal 2006 dovranno essere costruiti secondo criteri fissati dal decreto e avere una certificazione energetica ai fini dell'abitabilità.

Più del 40% del fabbisogno nazionale di energia è assorbito dalle attività che ruotano intorno al settore edilizio e immobiliare e di questo circa il 70% proviene dal consumo necessario per il riscaldamento invernale e il raffrescamento durante il periodo estivo. In tempi di cambiamenti climatici e di scarsità delle riserve petrolifere, l'inquinamento atmosferico e l'efficienza energetica sono temi ormai alla ribalta dell'attenzione pubblica. Il rapporto tra edilizia abitativa, tutela del clima e protezione ambientale è stato chiamato in causa al punto che a partire da gennaio 2006 tutte le nuove costruzioni e le ristrutturazioni di grandi volumi a livello europeo avranno l'obbligo della certificazione energetica ai fini dell'abitabilità.

Il mondo della progettazione e dell'applicazione non è a conoscenza della nuova legge e non ha ancora la preparazione adeguata per poter mettere in pratica i criteri richiesti. I professionisti rischiano sanzioni fino al 70% della parcella qualora non siano applicati in fase di progettazione i criteri del Dlgs 192.

Da rilevare, inoltre, il volano economico che i criteri di efficienza



GoldAIR
Raffrescamento evaporativo per ambienti industriali artigianali, commerciali, sportivi, pub, fast food, palestre.

**CONSUMI DI ENERGIA MINIMI
IMPATTO AMBIENTALE ZERO**

impresind
climatizzazione industriale

L'edilizia nella tua e-mail!

[Iscriviti alla Newsletter](#)


Appalti & concorsi NEW[Prezzari edilizia](#)[Carriere e lavoro](#)[Formazione](#)**FOTOGRAMMETRIA****Risorse**[Forum](#)[Consulenza](#)[Dossier](#)[Ordini e Associazioni](#)[Ricerca Scientifica](#)[Links](#)**Speciali tecnici**[Antincendio](#)[Barriere architettoniche](#)[Climatizzazione](#)[Impermeabilizzazione](#)[Involucro Edilizio](#)[Isolamento Acustico](#)[Isolamento Termico](#)[Pavimenti e](#)[Rivestimenti](#)[Ponteggi](#)[Risparmio energetico](#)[Appalti internazionali](#)[Attestazioni SOA](#)[Polizze professionali](#)[Qualità nell'edilizia](#)[Sicurezza Cantieri](#)**Approfondimenti**

energetica riversano sul settore.

Ancora prima che il risparmio energetico in edilizia diventasse obbligo di legge, la Provincia autonoma di Bolzano con il progetto Casaclima ha posto in vigore l'obbligatorietà del certificato energetico ai fini dell'abitabilità degli edifici di nuova costruzione, come da Decreto nr. 34 del Presidente della Provincia Autonoma di Bolzano del 29.09.04. Un progetto unico e all'avanguardia che in breve tempo è stato preso d'esempio in tutta Italia e che si può fregiare di essere stato presentato alla conferenza mondiale sul clima lo scorso dicembre a Montreal, Canada, di fronte a oltre diecimila delegati e tremila giornalisti di tutte le nazioni.

Padre di Casaclima è Norbert Lantschner, ex direttore dell'Ufficio aria e rumore di Bolzano e ora direttore della neonata Agenzia Casaclima. Fulcro del progetto è l'isolamento termico, tant'è che il certificato Casaclima informa in modo facilmente comprensibile riguardo al fabbisogno termico dell'edificio tramite due sezioni: la classe di isolamento termico e la qualità degli impianti tecnologici. "Investire in una buona coibentazione conviene sempre - ha affermato Lantschner in più occasioni - a fronte di un aumento limitato dei costi di costruzione, si ottengono risparmi nell'ordine dell'80-90% delle spese di riscaldamento. Lo stesso vale per il raffrescamento estivo: l'isolamento termico espleta anche questa funzione". L'isolamento termico esterno deve chiudere ermeticamente l'involucro dell'edificio: per fare questo vanno utilizzati materiali di assoluta qualità e innovazione.

Il corso base di Casaclima per la prima volta a Bergamo è in programma il 28 marzo e il 4 aprile. Un evento che è stato possibile grazie all'impegno del promotore, l'architetto Roberto Sacchi presidente dell'associazione culturale senza scopo di lucro Cultura & Ambiente a Bergamo, con il patrocinio dell'Assessorato dell'Ambiente della Provincia di Bergamo e dal Comune di Bergamo, in collaborazione con la Confartigianato dell'Unione bergamasca, con il Collegio dei geometri e con il consorzio Aclicasa.

L'associazione Cultura & Ambiente a Bergamo, che con iniziative culturali e tecniche tende a fornire un valido contributo alla diffusione, alla conoscenza e all'applicazione del pensiero ecologico, ha promosso questo primo corso base di Casaclima invitando i più accreditati relatori e l'ideatore del progetto, Norbert Lantschner, per la formazione di cinquanta tecnici bergamaschi (informazioni e iscrizioni allo 035/238776, culturaeambientebg@libero.it, riferimento architetto Roberto Sacchi).

I LIBRI PIU' CONSULTATI SU SOSTENIBILITA' E BIOEDILIZIA**ALINEA****LUCI TRA LE ROCCE .****COLLOQUI****INTERNAZIONALI****"CASTELLI E CITTÀ****FORTIFICATE".****STORIA, RECUPERO,..**

Prezzo: € 80,00

Offerta: € 68,00**-15%****ALINEA****X-SCAPES**

Prezzo: € 14,00

Offerta: € 11,90**-15%****ALINEA****LA QUALITÀ****AMBIENTALE DELLE****ARCHITETTURE DI****INTERNO****PROCEDURE E****STRUMENTAZIONI****TECNICHE PER ..**

Prezzo: € 25,00

Offerta: € 21,25**-15%**» [tutti i libri sull'argomento](#)**SOFTWARE PIU' ACQUISTATI SU CAD, MODELLAZIONE, RENDERING****CAD File Converter****CONVERTITORE DI****FORMATI CAD**

€ 59,00

Offerta Edilportale € 49,00

[Punta Perotti](#)[Testo Unico Ambiente](#)[Efficienza energetica in edilizia](#)[Codice Ambiente](#)[Riforma professioni](#)[Nuova legge urbanistica](#)[Proroga ordinanza 3274 antisismica](#)[Iva ristrutturazioni](#)[Incentivi Fotovoltaico](#)[Testo Unico Norme Tecniche](#)[Dure](#)[Testo Unico Appalti Pubblici](#)[Normativa antisismica](#)[Incarichi fiduciari](#)[Testo unico edilizia](#)[Testo unico espropri](#)[Condono edilizio](#)[Legge obiettivo](#)[Distanze costruzioni](#)[Albi ingegneri e architetti](#)[Tariffe](#)[Project financing e legge merloni](#)[Dia e superdia](#)[Norme tecniche per le costruzioni](#)

Chi frequenterà il corso riceverà un attestato di partecipazione, rilasciato dalla Provincia autonoma di Bolzano, che sarà un'importante strumento di qualifica per i professionisti del settore.

Il corso è stato sponsorizzato anche dalla Dorken Italia, braccio italiano con sede a Bergamo della multinazionale tedesca leader europea nella produzione di teli sottotetto traspiranti, barriere a vapore e membrane alveolari (tutti elementi fondamentali per un isolamento termico ottimale). Da tempo l'azienda persegue la filosofia del risparmio energetico nella creazione dei suoi prodotti. Non solo, tutto il processo industriale – dalla produzione allo smaltimento – sono certificati dall'audit ecologico europeo Emas II.

[Maggiori informazioni sul corso base CasaClima](#)



Normativa sull'argomento (per gli utenti registrati)

Decreto Legislativo 19/08/2005 n. 192

Attuazione della direttiva 2002/91/CE relativa al rendimento energetico nell'edilizia

(Gazzetta ufficiale 23/09/2005 n. 222)

Decreto Legislativo 19/08/2005 n. 192

Ripubblicazione del testo del decreto legislativo 19 agosto 2005, n. 192, recante: "Attuazione della direttiva 2002/91/CE relativa al rendimento energetico nell'edilizia.", corredato delle relative note

(Gazzetta ufficiale 15/10/2005 n. 241)

Direttiva CEE 19/12/1991 n. 92/10/CEE

Proroga della data di messa in vigore della direttiva 89/104/CEE sul ravvicinamento delle legislazioni degli Stati membri in materia di marchi d'impresa.

Decreto Ministeriale 27/07/2005

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti - Norma concernente il regolamento d'attuazione della legge 9 gennaio 1991, n. 10 (articolo 4, commi 1 e 2), recante: «Norme per l'attuazione del Piano energetico nazionale in materia di uso razionale dell'energia, di risparmio energetico e di sviluppo delle fonti rinnovabili di energia»

(Gazzetta ufficiale 02/08/2005 n. 178)

Legge dello Stato 09/01/1991 n. 10

Norme per l'attuazione del Piano energetico nazionale in materia di uso nazionale dell'energia, di risparmio energetico e di sviluppo delle fonti rinnovabili di energia.

(Gazzetta ufficiale 16/01/1991 n. 13)



LT Plus

**APPLICATIVO PER
AUTOCAD LT PER
INSERIMENTO DI
IMMAGINI, RASTER,
GEOREF, EXPRESS**

Prezzo: € 400,00



AUTORAPIDUS

**PIANTE, SEZIONI,
PROSPETTI E
COMPUTI CON
AUTOCAD O
AUTOCAD-LT E
PRIMUS**

Prezzo: € 600,00

» [tutti i software della categoria](#)

 [News sull'argomento](#)

[17/02/2006](#)

[Lombardia: guida alla certificazione energetica](#)

La procedura operativa del Tavolo Energia & Ambiente

[15/09/2005](#)

[Bolzano assegna le prime targhette CasaClima Oro+](#)

Premiate due costruzioni a bassissimo consumo energetico

[28/12/2004](#)

[Certificato CasaClima al complesso Rosenbach](#)

Il condominio di 64 alloggi consente un risparmio energetico dell'80%

[26/02/2004](#)

[Bolzano: edifici certificati con "CasaClima"](#)

Obbligatori il risparmio energetico e la tutela ambientale

[Inserisci un commento](#)  [segnala ad un amico](#) |  [Stampa](#)

ULTIME NEWS SU SOSTENIBILITA' E BIOEDILIZIA

- [16.05.2006](#)
[Bologna: i dettagli del progetto dimostrativo ecosostenibile](#)
- [11.05.2006](#)
[Nuove norme UE sull'efficienza energetica](#)
- [05.05.2006](#)
[Fotovoltaico: col nuovo decreto "modifiche peggiorative"](#)

» [le altre news](#)

Eventi

- 18/05/2006 - lecco
[Fonti rinnovabili ed energie alternative - Solare termico e solare fotovoltaico](#)
Stato dell'arte, prospettive e sviluppi

- 18/05/2006 - palermo
[Politiche Energetiche per uno Sviluppo Sostenibile della regione Sicilia](#)
Dibattito politico-tecnico organizzato dall'Associazione AIAT Sicilia
- 19/05/2006 - taranto
[Lo sviluppo delle energie rinnovabili](#)
Un'opportunità per la Puglia

» [gli altri eventi](#)

[Chi Siamo](#) | [Company News](#) | [Pubblicità](#) | [Edilportale sul tuo sito](#) | [Assistenza](#)

© 2001-2006 Edilportale.com S.p.A. P.IVA 05611580720 - Tutti i diritti riservati.

 [segnala questa pagina ad un amico](#)