

L'assessorato alla pianificazione territoriale e allo sportello unico per l'edilizia del Comune di Varese, nella fase di revisione del vigente Regolamento Edilizio, ha organizzato dall'inizio dell'anno 2007 una serie di incontri a carattere conoscitivo e formativo in materia di risparmio energetico relativamente ad interventi edilizi di nuova costruzione, ristrutturazione o manutenzione degli edifici. Per accelerare il processo di "modernizzazione" delle tecniche costruttive nei precedenti incontri sono state proposte diverse metodologie costruttive (case in legno, case tradizionali con isolamento a cappotto, ecc..) al fine di realizzare edifici energeticamente efficienti che conseguano delle certificazioni energetiche di classe "A".

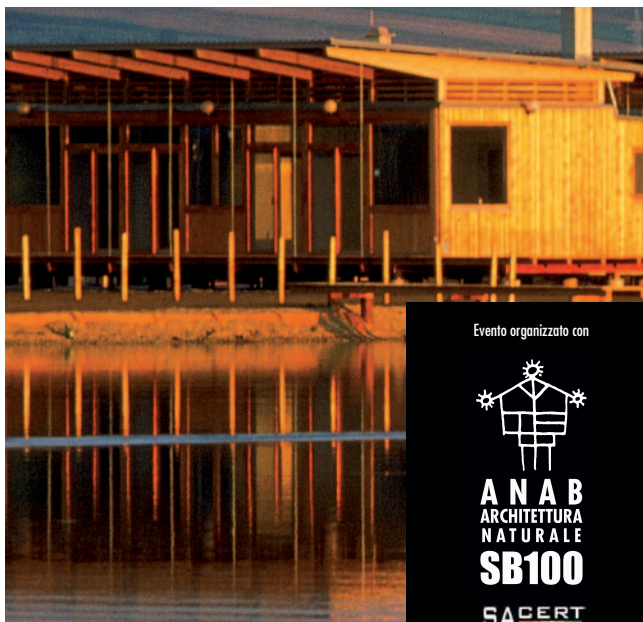
In questo terzo incontro si vuole completare il ventaglio di proposte innovative puntando in particolare sull'utilizzo di materiali ecologici e su sistemi di produzione del calore che sfruttino energie rinnovabili. Verranno inoltre illustrati il software SB100 proposto da ANAB come sistema integrato di indirizzo, valutazione e certificazione della sostenibilità in architettura e il sistema di certificazione energetica proposto da SACERT.



Per affrontare e risolvere i problemi che affliggono il nostro pianeta è necessario progettare meglio i luoghi in cui viviamo.

Il settore dell'edilizia ha fornito e continua a fornire un contributo determinante per l'inquinamento e il degrado che tutti ormai percepiamo. Ma quali sono le soluzioni proposte? Attendiamo impazienti che ci venga fornito uno strumento di calcolo per sapere finalmente quanto consumeranno le nostre abitazioni, ma questo sarà sufficiente?

E' necessario imporsi obiettivi di qualità ed innovazione per ottenere risultati che siano misurabili, raccogliendo la sfida lanciata, che in molti ormai definiscono una nuova rivoluzione. Come chiamare oggi questo "modo di fare architettura": bio, eco, sostenibile o naturale non importa, è determinante rimettere la vita al centro delle nostre attenzioni.



Evento organizzato con



ANAB
ARCHITETTURA
NATURALE
SB100

SACERT

Evento sponsorizzato da

geos
immobiliare
www.geosimmobiliare.it

Casa
da Impresa
www.casaimpresa.it

- **BioCalce** *materiali naturali* www.biocalce.it
- **Biotek.legno** *edilizia sostenibile* www.biotek-legno.it
- **Borri Fiori** *artflower* 0332 280164
- **Celenit** *isolanti* www.celenit.com
- **Della Valle** *idraulica e lattineria* 031 761485
- **Ecocostruire** *edilizia sostenibile* www.ecocostruire.it
- **Falegnameria Bina** *serramenti e arredi* 0332 977439
- **Frontini** *impianti elettrici* www.frontini-srl.it
- **Geocalor** *impianti geotermici* www.geocalor.it
- **Griffnerhaus Italia** *case prefabbricate in legno* www.griffnerhaus.com
- **La casa bioecologica** *ergonomia* www.lacosabioecologica.com
- **Lightshadow** *progettiamo la luce* www.lightshadow.it
- **Liguori Andrea** *decorazioni naturali* 335 6205816
- **Opificio Design** *arredamenti* www.opificiodesign.it
- **Progettobio** *materiali naturali* www.progettobio.it
- **Vitulo Ulisse** *posatore pavimenti in legno* 335 5729221

coordination & pr Gaia Damiani design Sara Fratini



ARCHITETTURA Bio, Eco o Naturale?

Risparmio energetico e progetto integrato



Varese, Ville Ponti
21 Giugno 2007

QUANDO E DOVE

21 giugno 2007, ore 14
Centro Congressi Ville Ponti
Varese, Piazza Litta, 2
[Secondo Piano Villa Andrea]

COME PARTECIPARE

La partecipazione al convegno
è gratuita e verrà rilasciato un attestato di partecipazione.

Verranno accolte solo le prime 200 richieste di iscrizione ricevute.
Si invitano pertanto gli interessati a compilare il modulo di iscrizione e trasmetterlo entro e non oltre il **18 giugno 2007**

> fax al numero: 0332 255 746
> e-mail: formazione@comune.varese.it



PROGRAMMA

13,30	registrazione partecipanti
14,00	
14,00	apertura lavori e saluto ai partecipanti
14,30	
	Avv. Attilio Fontana <i>Sindaco del Comune di Varese</i>
	Dott. Fabio Binelli <i>Ass. allo Sviluppo e Pianificazione del Territorio del Comune di Varese</i>
	Arch. Gianluca Gardelli <i>Capo Sezione sportello unico per l'edilizia del Comune di Varese</i>
14,30	
15,00	arch. Giancarlo Allen, <i>Segretario Nazionale ANAB</i> Progettare e valutare la sostenibilità in architettura: lo strumento SB100
15,00	
15,30	prof. Giuliano Dall'Ò, <i>Direttore SACERT</i> Certificazione energetica e qualità del patrimonio edilizio
15,30	
16,00	ing. Luca Giordano, <i>Tecnoclima</i> Cambiamenti climatici, sviluppo sostenibile, geotermia applicata all'ambiente costruito
16,00	coffee break
16,15	
16,45	arch. Giovanni Dal Cin, <i>delegato ANAB Varese</i> Architettura naturale: scuola, progetto, cantiere
16,45	
17,15	ing. Carlo Ascoli e ing. Dario Bellocchio, <i>Varesecontrolli</i> Soluzioni impiantistiche per il risparmio energetico
17,15	
17,45	arch. Mauro Rivolta e arch. Fulvio Miatello, <i>Studio Ecoarch</i> Ristrutturazione sostenibile: due progetti guida a Varese
17,45	
18,15	geom. Sergio Macchi, <i>Geos Immobiliare</i> Costruire con criteri di architettura bio-ecologica: vantaggi e costi
18,15	
18,30	domande del pubblico

Moderatore: arch. Gianluca Gardelli

SCHEDA DI ADESIONE

Nome Cognome

Ente / Società

Attività della Società

Ruolo

Via

Cap / Città / Prov.

Tel / Fax

E-mail

www.

Ai sensi degli artt. 13 e 23 del D.lgs. 30 giugno 2003, n. 196, autorizzo il Comune di Varese e le aziende Sponsor a trattare i dati sopra riportati per la realizzazione delle proprie iniziative, quali l'invio di informazioni e offerte commerciali, il compimento di ricerche di mercato e per l'elaborazione di statistiche.

Data & Firma

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Attività Formazione

via Caracciolo 46 - Varese
T 0332 255 736 .737 .738
F 0332 255 746
formazione@comune.varese.it

Sportello unico per l'edilizia

T 0332 255 713
gianluca.gardelli@comune.varese.it