

**SCHEDA DI PREADESIONE**  
(Per conferma sarete ricontattati da EcoLabio)

Il sottoscritto

Cognome .....

Nome .....

Via .....

C.A.P. .... Comune .....

Tel. .... Fax .....

E-mail .....

Professione .....

comunica di voler partecipare all'incontro di aggiornamento

- Cod. 03/08 ENERGIA SOSTENIBILE Lunedì 19 Maggio 2008
- Cod. 04/08 Visita cantiere NATURALIA - BAU Mercoledì 21 Maggio 2008
- Cod. 05/08 GLI INTONACI COIBENTI Mercoledì 04 Giugno 2008
- Cod. 06/08 Visita stabilimento PAVATEX 12 e 13 Giugno 2008
- Cod. 07/08 Interventi in ristrutturazione Venerdì 27 Giugno 2008

Informativa ai sensi dell'art. 10 L. 676/96 "trattamento dati personali".

I dati sono trattati per informare l'interessato su iniziative e manifestazioni promosse dall'organizzatore. Il rifiuto di consenso determina l'impossibilità di essere informati sulle iniziative. Il trattamento avrà durata fino alla richiesta di cancellazione.

Titolare dei dati personali è la società Ecolabio di Ugo Brollo, Via Lessi 70, S.S. 13 Pontebbana 33013 Gemona del Friuli (UD); responsabile Ugo Brollo, rappresentante legale.

Data ..... Firma .....

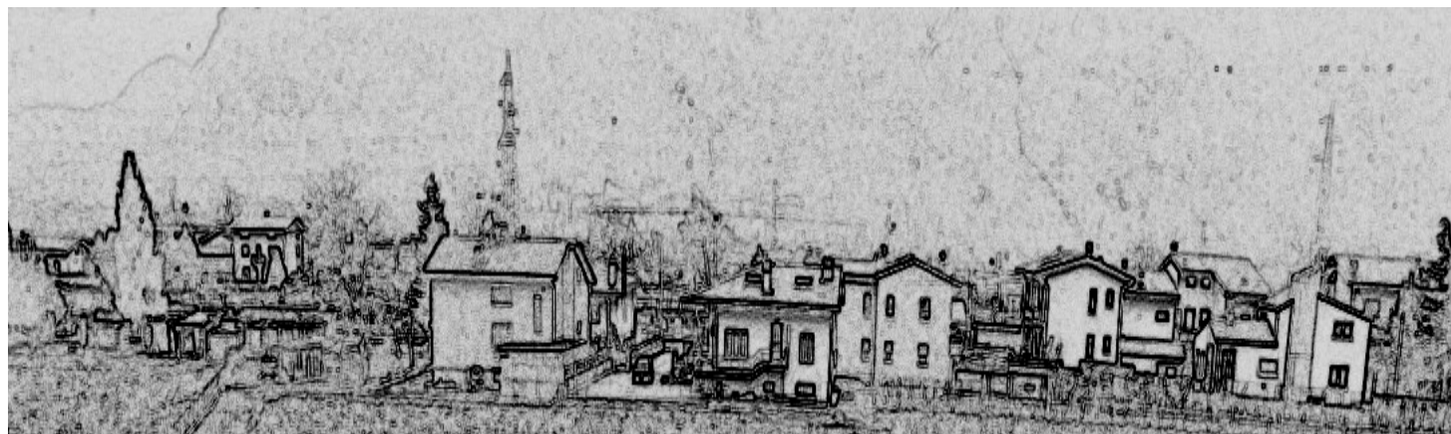
Inviare la presente a Ecolabio  
Fax 0432 982985  
e-mail: [ecoeventi@ecolabio.it](mailto:ecoeventi@ecolabio.it)

**DISPONIBILITA' POSTI LIMITATA**

**ISCRIVITI ALLA NEWSLETTER GRATUITA SU**  
**[www.ecolabio.it](http://www.ecolabio.it)**

**EVENTI ECOLABIO**  
**GEMONA DEL FRIULI**  
**Maggio - Giugno 2008**

**ISCRIVITI ALLA NEWSLETTER GRATUITA SU**  
**[www.ecolabio.it](http://www.ecolabio.it)**



**COSTRUIRE ED**  
**ABITARE SANO**

**Cultura, formazione**  
**e ricerca per**  
**l'Architettura Bioecologica**  
**ed il risparmio energetico**

**INCONTRI DI FORMAZIONE TECNICA**

**ECOLABIO**

**GEMONA DEL FRIULI (UD)**  
**Via Lessi 70,**  
**T. 0432/983377**  
**[info@ecolabio.it](mailto:info@ecolabio.it)**



**GEMONA DEL FRIULI (UD)**  
**Via Santa Lucia, 19**  
**T. 0432 980322**  
**[info@ape.ud.it](mailto:info@ape.ud.it)**

**ECOLABIO®**



Tecnologie e prodotti per la Bioedilizia



**Incontri  
di formazione  
su prodotti e tecnologie  
per la bioedilizia  
ed il risparmio energetico**

Ecolabio torna nel campo della formazione con una nuova serie di incontri ed appuntamenti dedicati alla divulgazione di procedure, prodotti ed eventi che rientrano nel campo della sostenibilità energetica e salvaguardia dell'ambiente, attraverso il costruire consapevole e bioecologico.

In questa serie, realizzata in collaborazione con APE - Agenzia Per l'Energia della Provincia di Udine, oltre alle attività di formative ex cathedra, sono previste visite a realtà particolarmente interessanti, quali la nuova sede ad emissione zero di CO<sub>2</sub> di Naturalia-BAU od il centro di produzione di pannelli in fibra di legno di Pavatex, in Svizzera.

L'obiettivo, in ogni caso, è divulgare e condividere le esperienze del costruire sano e sostenibile, per espandere la cultura e la coscienza del vivere in armonia ed interdipendenza con la natura.

La partecipazione agli incontri va confermata inviando la scheda di adesione entro i cinque giorni antecedenti gli appuntamenti, via fax, e-mail o telefono.

Ulteriori informazioni e importi di quote di partecipazione qui non indicate, saranno disponibili sul sito [www.ecolabio.it](http://www.ecolabio.it)

**DISPONIBILITA' POSTI LIMITATA**

**ECOLABIO**

Via Lessi 70, S.S. 13 Pontebbana  
33013 Gemona del Friuli (UD)  
T. 0432 983377  
F. 0432 982985  
C. 348 4440071 (Ugo Broilo)  
[ecoeventi@ecolabio.it](mailto:ecoeventi@ecolabio.it)

**ISCRIVITI ALLA NEWSLETTER GRATUITA SU  
[www.ecolabio.it](http://www.ecolabio.it)**

**ENERGIA SOSTENIBILE  
E RISPARMIO NELLA GESTIONE  
ENERGETICA DEGLI EDIFICI**

**Edifici CO<sub>2</sub> = 0 emissioni  
Cod. 03/08**

**In collaborazione con APE - Agenzia per l'Energia  
della Provincia di UDINE**

**Lunedì 19 maggio 2008 h. 14.30 - 18.30**

Centro Culturale PAOLINO D'AQUILEIA, via Treppo 5/B - UDINE (T. 0432 414578)

Relatori: Arch. Regina Ermacora  
Ing. Daniele Bovo  
P.I. Giannino Basso  
Ing. Alvisè Casella

- *La climatizzazione degli ambienti con sistemi radianti a bassa temperatura.*
- *Le sonde geotermiche orizzontali nel trasferimento dell'energia per riscaldamento e raffrescamento degli edifici.*
- *Impianti di climatizzazione radiante a tubi capillari sotto intonaco: vantaggi economici ed architettonici, risparmi gestionali e comfort termico.*
- *Captazione solare termica invernale: come produrre acqua calda dal sole ed utilizzarla in combinazione con impianti radianti a bassa temperatura per il riscaldamento di edifici pubblici e privati.*
- *Impianti fotovoltaici: la produzione di energia elettrica in funzione dell'utilizzo nelle abitazioni e nelle strutture pubbliche, in abbinamento alle altre fonti energetiche per l'azzeramento delle emissioni di CO<sub>2</sub> nella conduzione energetica dei fabbricati.*

Quota partecipazione Euro 25,00

**VISITA AL CANTIERE DELLA NUOVA  
SEDE DELLA NATURALIA-BAU**

**Merano (BZ)**

**Cod. 04/08**

**Mercoledì 21 maggio 2008 - intera giornata**

**Il primo edificio commerciale ad emissioni CO<sub>2</sub> = zero**

*La visita prevede la partenza da Gemona del Friuli e da Udine con pullman, incontro tecnico presso l'attuale sede di Naturalia-BAU, pranzo, visita al cantiere con guida e relazione tecnica.*

Quota partecipazione Euro 90,00 (viaggio, pranzo)

**GLI INTONACI COIBENTI IN CALCE  
NATURALE NEL RESTAURO, NEL  
RECUPERO EDILIZIO E NELLA NUOVA  
EDIFICAZIONE**

**Cod. 05/08**

**Mercoledì 04 giugno 2008 h. 14.30 - 18.30**

Centro Culturale PAOLINO D'AQUILEIA, via Treppo 5/B - UDINE (T. 0432 414578)

Relatore: Mauro Rezzadore

*L'uso della calce per il miglioramento dell'efficienza energetica degli edifici, nel restauro, nella manutenzione e nell'edilizia sostenibile, nel pieno rispetto della tradizione, come elemento costruttivo e decorativo. La sua indiscussa affidabilità di materiale naturale, vecchio di migliaia di anni, al giudizio dei contemporanei. Una esigenza che si avverte con sempre maggiore intensità in tutti i settori dell'edilizia, in particolare per la preparazione di malte per iniezione, per allettamento, per intonaci e per le finiture negli edifici nuovi o recuperati.*

Quota partecipazione Euro 25,00

**VISITA ALLO STABILIMENTO DI  
PRODUZIONE PANNELLI IN  
FIBRA DI LEGNO PAVATEX**

**Lucerna (CH)**

**Cod. 06/08**

**Giovedì 12 e venerdì 13 giugno 2008**

**In collaborazione con NATURALIA - BAU**

*Dalla raccolta degli sfridi e del cippato di legno alla realizzazione dei pannelli coibenti in fibra di legno per tetti, pareti in interno, cappotti, solai. L'uso della fibra di legno come isolante acustico ed anticalpestio.*

*La quota comprenderà viaggio, pernottamento e pasti.*

Quota partecipazione da definire

**TECNOLOGIE PER IL RISPARMIO  
ENERGETICO NEGLI INTERVENTI DI  
RISTRUTTURAZIONE**

**Cod. 07/08**

**In collaborazione con NATURALIA - BAU (Merano BZ)  
e con APE - Agenzia per l'Energia della Provincia di UDINE**

**Venerdì 27 giugno 2008 h. 14.30 - 18.30**

Centro Culturale PAOLINO D'AQUILEIA, via Treppo 5/B - UDINE (T. 0432 414578)

Relatore: Prof. Peter Erlacher - Università di Bolzano

*L'incontro si chiuderà con la visita alla "SCOMMESSA DEL CUBO DI GHIACCIO", in Piazzetta del Lionello a Udine, che si concluderà il giorno 28 giugno.*

Quota partecipazione Euro 25,00