



# **Materiali, Ecologia ed Energia:** **Sostenibilità ed innovazione** **di prodotto**

**Invito convegno**

**Giovedì 19 Novembre 2009 - ore 16.00**

presso Aula Magna Facoltà di Architettura di Reggio Calabria - Via Melissari

L'azienda Fassa, in collaborazione con ABITA lab Centro Interuniversitario Architettura Bioecologica ed Innovazione Tecnologica per l'Ambiente, e con il patrocinio dell'Ordine degli Architetti P.P. e C., del Collegio dei Geometri è lieta di invitare la S.V. al Convegno

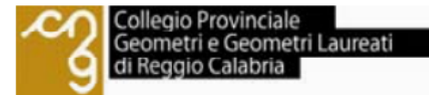
## **“Materiali, Ecologia ed Energia: sostenibilità ed innovazione di prodotto”**

Giovedì 19 Novembre 2009 - ore 16.00

presso Aula Magna Facoltà di Architettura di Reggio Calabria - Via Melissari



ORDINE DEGLI ARCHITETTI PIANIFICATORI PAESAGGISTI  
E CONSERVATORI DELLA PROVINCIA DI REGGIO CALABRIA



in collaborazione con:



**ABITA** *lab*  
REGGIO CALABRIA

Centro Interuniversitario  
Architettura Bioecologica ed  
Innovazione Tecnologica per l'Ambiente

c/o DASTEC, FACOLTÀ DI ARCHITETTURA DI REGGIO CALABRIA

“Sostenibilità ed innovazione di prodotto in edilizia” divengono la ritrovata frontiera del costruire a regola d’arte in un’ottica di qualità ambientale ed efficienza energetica sempre più volta agli aspetti progettuali e costruttivi integrati. Le normative di settore qualificano l’ecologicità del materiale fornendo riferimenti per le caratteristiche della valutazione energetica dei componenti edilizi, quali requisiti principali per soluzioni tecniche sempre più performanti. Materiali, ecologia ed energia sono gli ambiti di interesse per la ricerca applicata di natura tecnico-scientifica e per l’innovazione di prodotto perseguita nei laboratori avanzati della Fassa Bortolo. Il seminario tecnico ne presenterà alcune esperienze riferite all’area mediterranea, fornendo ai professionisti criteri operativi per il progetto sostenibile secondo le vigenti normative in materia di efficienza energetica.

# Programma

**ore 16.00** Registrazione dei partecipanti e distribuzione materiale informativo

**ore 16.15** Saluto introduttivo

**Prof. Arch. Attilio Nesi**, *Direttore del Dipartimento DASTEC*

**ore 16.30** “**Ecologicità dei materiali e prestazioni energetiche degli elementi tecnici**”

Ricerca applicata in area mediterranea

**Prof.ssa Arch. Consuelo Nava**

**con arch.tti Giamila Quattrone, Raffaele Astorino**

**ore 17.10** “**Verifica delle soluzioni di cantiere con esempi di metodologie applicate**”

**Dott. Pasquale Luca Dentuto**, *Azienda Fassa S.p.A.*

**ore 17.40** **Chiusura dei lavori**

**Arch. Paolo Malara**, *Presidente dell’Ordine degli Architetti PPC della Provincia di Reggio Calabria*

Seguirà Rinfresco

La partecipazione è gratuita. Per avere diritto alla documentazione tecnica è necessario confermare **entro il 17 Novembre 2009** inviando via fax il coupon compilato al numero **0422 722530** oppure via e-mail all'indirizzo **congressi@fassabortolo.it**

**Il Sottoscritto:**

**Qualifica:**

**dello studio:**

**Via:**

**Città:**

**Prov.:**

**Cap:**

**Tel.:**

**Fax:**

**e-mail:**

Conferma l'adesione al convegno "Materiali, Ecologia ed Energia: sostenibilità ed innovazione di prodotto" del 19 Novembre 2009 presso Aula Magna Facoltà di Architettura di Reggio Calabria - Via Melissari.

I dati personali sono tutelati ai sensi del D. Lgs. 196/2003

**Firma**



**FASSA  
BORTOLO**  
QUALITÀ PER L'EDILIZIA

Fassa S.p.A.  
via Lazzaris, 3 - 31027 Spresiano (Treviso)  
tel. 0422 7222 - fax 0422 887509  
info: 800 30 31 32  
[www.fassabortolo.com](http://www.fassabortolo.com)  
[congressi@fassabortolo.it](mailto:congressi@fassabortolo.it)