

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



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**

II Sottoscritto:			Qualifica:	
dello studio:				
Via:		Città:		Сар:
Tel.:	Fax:	e-mail:		
		ateriali, Ecologia ed Energia: acoltà di Architettura di Reggio		ione di prodotto" del
I dati personali sono tutela	ati ai sensi del D. Lgs. 196/2003	Firm	na	







Fassa S.p.A. via Lazzaris, 3 - 31027 Spresiano (Treviso) tel. 0422 7222 - fax 0422 887509 info: 800 30 31 32

www.fassabortolo.com congressi@fassabortolo.it