



Seminario e tavola rotonda

# LA CERTIFICAZIONE E L'EFFICIENZA ENERGETICA DEL SISTEMA EDIFICIO-IMPIANTO ASPETTI INTERPRETATIVI, TECNICI E PROCEDURALI



## Firenze 15 settembre - h. 14,00/18,30

Aula 5 di Santa Teresa, Facoltà di Architettura Via della Mattonaia 15, Firenze

#### **PROGRAMMA**

- 14:00 Registrazione dei partecipanti
- 14:30 Saluti e introduzione
- 4:45 Panorama legislativo
- 15:10 Le norme transitorie
- 16:05 Panorama normativo
- 16:30 Le regole e le modalità di certificazione

### Le relazioni saranno esposte da

Valentina Raisa - Libera Professionista, Modena

Alessandro Cocchi - Università di Bologna - DIENCA Dipartimento di Ingegneria Energetica Gianfranco Cellai - Giorgio Raffellini - Università di Firenze, Dipartimento Tecnologie dell'Architettura e Design "Pierluigi Spadolini"

#### 17:15 TAVOLA ROTONDA e DIBATTITO

Moderatore: Francesco Lejeune, Delegato Territoriale della Toscana

#### Interverranno:

Pietro Bartolini - Responsabile dell'area ASEQ di ANCE e Assindustria

Alessandro Gandini - ICMQ, Milano

Gianni Marchi - Saint-Gobain Isover Italia SpA, Vidalengo di Caravaggio BG

Roberto Masini - Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze

Pietro Novelli - Direzione Generale Regione Toscana

Poggi - Dipartimento di Energia della Provincia di Firenze

Roberto Ricci - Collegio dei Periti della Provincia di Firenze

Un rappresentante dell'Ordine degli Architetti della Provincia di Firenze

Con il patrocinio dell'Università di Firenze

#### Seminario e tavola rotonda

# LA CERTIFICAZIONE E L'EFFICIENZA ENERGETICA DEL SISTEMA EDIFICIO-IMPIANTO ASPETTI INTERPRETATIVI, TECNICI E PROCEDURALI

Firenze 15 settembre - Aula 5 di Santa Teresa, Facoltà di Architettura , Via della Mattonaia 15, Firenze

Cognome	N	lome	
Società			
	CAP		
Tel	Fax	e-mail	
La partecipazione è gratuita pi lavoro AICARR (volume atti e c Barrare il settore di appartenen	,	i presenti verrà consegnata la documentaz	zione predisposta dal gruppo di
□ Progettazione/ingegneria		<ul><li>☐ Manutenzione/Gestione</li><li>☐ Università/Scuole/Istituti di ricerca</li></ul>	☐ Produzione di componenti
Altro			
Autorizzo AICARR ad inserire i da DLGS 196/2003 potrò avere access	tti sopra riportati nelle proprie liste per invio di materia so ai miei dati, chiederne la modifica, la cancellazione c	ale informativo, pubblicitario e promozionale. In oppure oppormi al loro utilizzo per altre occasion	n ogni momento a norma dell'art. 7 ni.
		Firma	