

**CATALOGO CORSI**

**2012**

**SETTEMBRE-OTTOBRE**

**ottocentoperl'architettura**



## IL LEGNO STRUTTURALE

Tra i vari impieghi del legno quello in ambito strutturale ha stimolato in modo significativo le ricerche tecnologiche degli ultimi anni in campo edilizio. Il continuo evolversi delle forme architettoniche e la diffusione della filosofia sostenibile, hanno spinto all'elaborazione di nuovi modelli e sistemi costruttivi basati sull'utilizzo di materiali naturali come il legno. Inoltre l'applicazione del D.M. 2008 sulla norme tecniche delle costruzioni impone livelli di standard e conoscenza delle tecniche costruttive imprescindibili per i progettisti.

### Programma

8.30	Registrazione partecipanti
9.00 – 12.30	La normativa D.M. 14/01/08 La scelta delle essenze <i>Dott. For. Andrea Zenari - Perito ed Esperto categoria Legno, Camera di Commercio di Vicenza - Ispettore per la Marcatura Ce, Holzcert Austria</i>
Pausa pranzo	
13.30 -15.30	Le tecnologie costruttive <i>Mario Novelli – Segherie Scarrone</i>
15.30-17.30	I criteri di isolamento delle strutture in legno <i>Horst Hoeller - Homatherm</i>

### Prima edizione

04/10/2012 A SAVONA PRESSO SALA CONVEGNI BIC LIGURIA (EX PALAZZINA OMSAV)

### Seconda edizione

11/10/2012 AD ALBENGA PRESSO AUDITORIUM SAN CARLO (VIA ROMA)

### Durata del corso

8 ore

### Quota partecipazione

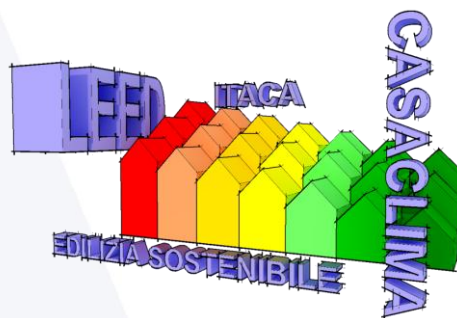
Euro 95,00+IVA 21% (totale Euro 114,95)

### SCADENZA ADESIONI 21/09/2012

### AL TERMINE DEL CORSO VERRA' RILASCIATO L'ATTESTATO DI FREQUENZA

**OGNI EDIZIONE DEL CORSO SARA' ORGANIZZATA AL RAGGIUNGIMENTO DI UN NUMERO MINIMO DI PARTECIPANTI. IN CASO CONTRARIO LE DUE EDIZIONI SARANNO RAGGRUPPATE IN UN CORSO UNICO**

**IN CASO DI ANNULLAMENTO DEL CORSO LE QUOTE VERRANNO RESTITuite**



## IL PANORAMA DELLE CERTIFICAZIONI NELL'EDILIZIA SOSTENIBILE (ITACA - LEED - CASA CLIMA)

L'interesse per le certificazioni è esploso nel recente passato e, in brevissimo tempo per molte tipologie di intervento e molti target di clientela, è diventato un valore irrinunciabile. La mutata sensibilità per l'ambiente unita alla necessità di offrire prodotti, anche nell'edilizia, sempre migliori, capaci di distinguersi rispetto all'offerta diffusa, sono probabilmente le due principali ragioni di questo successo. Ma gli operatori di questo mercato sono tutti allineati sulla griglia di partenza? Aziende, progettisti, imprese hanno competenze omogenee e soprattutto sufficienti? Un convegno con molti protagonisti per tentare di rispondere a queste domande. Il punto su pratiche che in fondo sono del "buon costruire" e molto spesso, quando applicate in concreto, risultano meno difficili da seguire di quanto possa sembrare.

### Programma

- 8.30 registrazione partecipanti  
 9.00 – 12.30 Presentazione corso  
 Il panorama delle certificazioni dell'edilizia sostenibile  
*Arch. Magliocco e arch. Giacchetta – Università degli Studi di Genova*
- Pausa pranzo
- 13.30 - 14.30 Costi, benefici, caratteristiche del Protocollo Leed  
*Docente RiNa*
- 14.30 - 15.30 Costi, benefici, caratteristiche del Protocollo Itaca  
*Rappresentante Regione Liguria*
- 15.30 - 16.30 Protocollo CasaClima: CasaClima e la qualità del costruire  
*Docente ufficiale dell'Agenzia CasaClima*
- 16.30 - 17.30 Presentazione casi studio e dibattito  
*Arch. Feltri – Una2 Architetti Associati*

### Prima edizione

16/10/2012 A SAVONA PRESSO SALA CONVEGNI BIC LIGURIA (EX PALAZZINA OMSAV)

### Seconda edizione

25/10/2012 AD ALBENGA PRESSO AUDITORIUM SAN CARLO (VIA ROMA)

### Durata del corso

8 ore

### Quota partecipazione

Euro 95,00+IVA 21% (totale Euro 114,95)

**SCADENZA ADESIONI 28/09/2012**

**AL TERMINE DEL CORSO VERRA' RILASCIATO L'ATTESTATO DI FREQUENZA**

**OGNI EDIZIONE DEL CORSO SARA' ORGANIZZATA AL RAGGIUNGIMENTO DI UN NUMERO MINIMO DI PARTECIPANTI. IN CASO CONTRARIO LE DUE EDIZIONI SARANNO RAGGRUPPATE IN UN CORSO UNICO**

**IN CASO DI ANNULLAMENTO DEL CORSO LE QUOTE VERRANNO RESTITUITE**

## **SEMINARIO DI AGGIORNAMENTO PER COORDINATORI DELLA SICUREZZA – MOD. N. 5**

Seconda e terza edizione del corso organizzato a Savona in data 18/07.

Valido per l'aggiornamento di 40 ore in 5 anni (ai sensi del D.Lgs. 81/2008 e s.m., Allegato XIV)

### **Programma**

14.00-16.00

La sicurezza negli appalti pubblici:

- Ruoli e responsabilità del CSP e del CSE
- Contratti con gli appaltatori e subappaltatori con relativa verifica dell'idoneità tecnico-professionale

*Avv. Alessandro Berta*

16.00-18.00

Progettare la sicurezza nei lavori pubblici:

- Livelli progettuali: preliminare, definitivo ed esecutivo
- PSC, stima, fascicolo dell'opera: esempi pratici
- Verifica

*Ing. Gabriele Mercurio*

### **Seconda edizione**

SECONDA META' DI OTTOBRE AD ALBENGA PRESSO AUDITORIUM SAN CARLO (VIA ROMA)

### **Terza edizione**

SECONDA META' DI OTTOBRE A SAVONA PRESSO SALA CONVEGNI BIC LIGURIA (EX PALAZZINA OMSAV)

### **Durata del corso**

4 ore

### **Quota partecipazione**

Euro 30 + IVA 21% (Totale Euro 36,30)

**SCADENZA ADESIONI PRIMA SETTIMANA DI OTTOBRE (seguirà comunicazione con relative scadenze)**

**VALIDO PER L'AGGIORNAMENTO DI 40 ORE IN 5 ANNI (AI SENSI DEL D.LGS. 81/2008 E S.M., ALLEGATO XIV)**