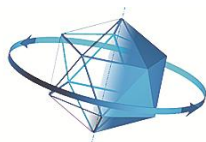




ORDINE DEGLI **ARCHITETTI**
PIANIFICATORI PAESAGGISTI E CONSERVATORI
DELLA PROVINCIA DI **BIELLA**



ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI **BIELLA**

in collaborazione con:



PROGETTARE, COSTRUIRE ED
ABITARE SOSTENIBILE
Ciclo di incontri aperti a tutti: vivere sostenibile ed in sicurezza

by 
Arch. Roso Mario Filice
Roma

SEMINARIO:

PROGETTARE, COSTRUIRE ED ABITARE SOSTENIBILE

COSTRUIRE IN SICUREZZA EDIFICI IN LEGNO CERTIFICATI



26.10.2016

presso

Centro Congressi "Città Studi"

Via G.Pella n.2 - Biella

dalle
09:00
alle
14:00



RIEPILOGO DATI EVENTO

Data: 26.10.2016

Orario: 09:00 – 14:00

Luogo: Centro Congressi Città Studi
Via G.Pella n.2, Biella



Titolo: **PROGETTARE, COSTRUIRE ED ABITARE SOSTENIBILE: Costruire in sicurezza edifici in legno certificati**

09:00	Registrazione dei partecipanti
09:15	Saluti di benvenuto e presentazione del programma
09:30	Le sfide ecologiche e socio culturali. La certificazione energetica nel percorso tra la progettazione e la realizzazione di un edificio monofamiliare. Prof. Norbert Lantschner
10:30	La sostenibile leggerezza del legno: sistemi innovativi, l'architettura del futuro – dall'albero al manufatto - La certificazione energetica Arch. Paolo De Martin
11:30	L'importanza del Coordinamento della Sicurezza già dalla fase progettuale - Esempi di PSC per costruzioni in legno Arch. Ferdinando Izzo
13:30	Costruire in modo sostenibile, rispettando il clima. Sicurezza, flessibilità, risparmio energetico e personalizzazione. Ing. Norbert Rauch
14:00	Fine Evento

Relatore: **Prof. Norbert Lantschner** - Ideatore Agenzia CasaClima e Fondatore di ClimAbita
Arch. Paolo De Martin - Docente e Consulente Agenzia CasaClima
Arch. Ferdinando Izzo - Esperto di Sicurezza nei cantieri – Formatore
Ing. Norbert Rauch - RUBNER HAUS

Partecipanti: massimo 190 persone

Costo: 15,00 Euro I.V.A. inclusa. Il pagamento dovrà essere effettuato secondo le modalità che verranno comunicate all'iscrizione.

Iscrizione: l'iscrizione avverrà tramite i siti istituzionali secondo le consuete procedure:

- www.formazionearchitettiabiella.it
- www.ingegneribiella.it

Il seminario è valevole per l'aggiornamento professionale obbligatorio ai sensi del D.P.R. 137/2012 e riconoscerà i seguenti crediti sulla base dei rispettivi Regolamenti Nazionali:

- *Architetti: 4 CFP*
- *Ingegneri: 4 CFP*

A richiesta dei partecipanti verrà rilasciato attestato indicante che parte del seminario (2 ore) è valevole anche ai fini dell'aggiornamento per i Coordinatori per la Sicurezza nei cantieri ai sensi del D.Lgs. 81/08



CON IL PATROCINIO DI



RUBNER
haus

CON LA SPONSORIZZAZIONE DI