

Finalità del seminario

La prossima revisione delle NTC (Norme Tecniche per le Costruzioni), la cui uscita è prevista a breve, ad integrazione e sostituzione del DM 14 genn. 2008, prevede maggior spazio ed attenzione al cap. 3.6 sulle Azioni Eccezionali, incendio in primis, quindi esplosioni, urti da veicoli, imbarcazioni ed elicotteri.

L'occasione di una manifestazione dedicata all'importante risorsa "legno" quale combustibile sostenibile ci pare interessante per approfondire il tema dell'incendio per le costruzioni di legno, in particolare per progettare la sicurezza al fuoco, definendone gli aspetti di resistenza e reazione, le classi di resistenza con l'obiettivo di recuperare quella cultura di prevenzione all'incendio che il rinnovato impiego del legno nelle costruzioni sembra a volte aver dimenticato.

Il seminario è strutturato in tre moduli di base, con una pausa intermedia. Il seminario è coordinato dal prof. arch.

Franco Laner dell'Università Iuav di Venezia con interventi di esperti e cultori della materia.

L'evento è svolto con l'ente di formazione Percorsi Legno, Piemmeti Verona, Celenit, HDG e Peter Cox.

Il collegio dei Geometri di Bari ha concesso il patrocinio e n°2 Crediti Formativi Professionali.

I relatori del seminario

- Prof. Arch. **Franco Laner**, Università IUAV, Venezia
- Ing. **Antonio Pantuso**, prof. A contratto IUAV, Venezia
- Arch. **Alessia Mora**, consulente Celenit
- Geom. **Alberto Bacchini**, Direttore HDG

Con il patrocinio del



**Collegio Provinciale
Geometri e Geometri Laureati
di Bari**

**Il Collegio Provinciale Geometri e
Geometri Laureati Bari concede
2 CFP**

Sono stati richiesti agli Ordini degli Architetti e Ingegneri della Prov. di Bari CFP e Patrocinio.

In collaborazione con

CELENIT
ISOLANTI NATURALI



Il seminario si svolgerà presso la

FIERA DEL LEVANTE

Seminario gratuito previa iscrizione nel sito:

www.percorsi-legno.it



e



Organizzano

Seminario in occasione di

LEGNO E AZIONI ECCEZIONALI

Seminario di studio sulla sicurezza al fuoco e azioni eccezionali delle strutture di legno

BARI

Fiera del Levante

PF TECNOLOGIE

Sala Padiglione 20

Mercoledì 13 settembre 2017

ore 14.30 - 19.00

All'interno della fiera



Il riscaldamento a legna e pellet

BARI
9-17
settembre
2017

Con il Patrocinio



**Collegio Provinciale
Geometri e Geometri Laureati
di Bari**

Seminario gratuito previa iscrizione nel sito:

www.percorsi-legno.it

**(Per motivi organizzativi, è necessaria
l'iscrizione entro l'11 Settembre 2017)**

SEMINARIO DI FORMAZIONE

“Legno e azioni eccezionali”

Ore 14.30-14.50

Registrazione iscritti e consegna materiale informativo.

Ore 14.50-15.00

Apertura dei lavori.
Saluti Autorità.

Ore 15.00-16.00

Modulo 1

Prof. Arch. **Franco Laner**

Definizioni.

Azioni eccezionali e concetto di robustezza.

Conoscenze di base per la sicurezza al fuoco.

Ore 16.00-17.00

Modulo 2

Ing. **Antonio Pantuso**

Verifiche di sicurezza e verifica al fuoco di elementi strutturali.

Ore 17.00-17.30

Intervallo – Pausa

Ore 17.30-18.15

Modulo 3

Arch. **Alessia Mora**

La funzione e la scelta dei materiali isolanti.

Classi di resistenza al fuoco.

Ore 18.15-19.00

Modulo 4

Geom **Alberto Bacchini**

Prof. Arch. **Franco Laner**

Durabilità e manutenzione.

Domande e chiusura seminario.

A TUTTI GLI ISCRITTI

- Attestato di partecipazione
- Materiale informativo ditte

NOTIZIE UTILI

Il seminario si svolgerà presso la

LEGNO E AZIONI ECCEZIONALI
Seminario di studio sulla sicurezza al fuoco e azioni eccezionali delle strutture di legno

BARI

Fiera del Levante
PF TECNOLOGIE
Sala Padiglione 20

Mercoledì 13 settembre 2017
ore 14.30 – 19.00

All'interno della fiera



Seminario gratuito previa iscrizione nel sito:

www.percorsi-legno.it

(Per motivi organizzativi, è necessaria l'iscrizione entro l'11 settembre 2017)

In collaborazione con

CELENIT
ISOLANTI NATURALI

