

RE-THINK TIMBER

Il legno in città tra sicurezza sismica e comfort abitativo

seminario tecnico
organizzato da



SALERNO

18 ottobre 2019

Hotel Mediterranea
Via Generale Clark 54

Durante l'incontro verrà portato all'attenzione di tutti i partecipanti il nuovo e crescente ruolo del legno all'interno del panorama edile nazionale, evidenziandone peculiarità e potenzialità nel contesto urbano.

Entro tale ambito diviene fondamentale coniugare gli aspetti di prevenzione sismica a quelli dedicati alle nuove realizzazioni, sottolineando: i nuovi requisiti disposti dalle rinnovate Norme Tecniche per le Costruzioni; le aspettative di una committenza (sia pubblica che privata) sempre più attenta ai temi di sostenibilità ambientale, sicurezza abitativa e comfort.

14.30 **Registrazione partecipanti**

14.45 **Saluti e introduzione ai lavori**

Prof. Settimio Ferlisi – Dipartimento di Ingegneria Civile/DICIV - Università di Salerno
Michele Zulini – Ufficio Normativa Assolegno

15.00 **NTC2018 & CNR DT R1/2018**

Prof. Bruno Calderoni –
Università degli Studi di Napoli Federico II

16.00 **Coffee break**

16.30 **Pacchetti costruttivi
e gestione del cantiere**
Ing. Michele De Beni

17.30 **Legno, architettura e ingegneria:
la metropolitana di Napoli**

Ing. Dario Curlante – Rubner Holzbau Sud Srl

18.15 **Open questions**

18.30 **Aperitivo di chiusura lavori**

ISCRIVITI

**CREDITI FORMATIVI PREVISTI
PER ARCHITETTI, INGEGNERI E GEOMETRI**

premium partner



Evento all'interno della Piattaforma Nazionale
per la qualità e sostenibilità in edilizia. Con il patrocinio di



in collaborazione con



con il patrocinio di



Ordine degli
Architetti PPC
della Provincia
di Salerno

partner finanziario

