



In collaborazione con:



**CONSERVARE: DAL RESTAURO
ALLA RICOSTRUZIONE**
PROPOSTE DI INTERVENTO PER LA RICOSTRUZIONE O IL
CONSOLIDAMENTO STRUTTURALE DELL'ESISTENTE
MEDIANTE L'USO DEL LEGNO

Martedì 28 marzo 2023 (mattina)

Aula Conferenze, Edificio Didattica della Macroarea di
Ingegneria di Roma "Tor Vergata", Viale del
Politecnico

Seminario tecnico gratuito riservato unicamente agli iscritti all' Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma in regola con le quote associative.

Prenotazione obbligatoria sul sito dell'Ordine

www.ording.roma.it/formazione/seminari.asp

L'attestato di partecipazione al seminario, previo controllo delle firme di ingresso e di uscita all'evento, potrà essere scaricato direttamente dal sito www.mying.it, nella propria area personale e dovrà essere custodito dal discente ai sensi dell'art. 10 del Regolamento per l'Aggiornamento delle Competenze Professionali.

La partecipazione al seminario rilascia n. 4 CFP, ai fini dell'aggiornamento delle competenze professionali ex DPR 137/2012 e successivo regolamento approvato dal Ministero della Giustizia.

I 4 CFP saranno riconosciuti unicamente con la partecipazione all'intera durata dell'evento formativo (dalle ore 9,00 alle ore 13,00).

L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma, in collaborazione con il Dipartimento di Ingegneria Civile e Ingegneria Informatica di Roma "Tor Vergata", Hublegno Srl, Lamellazione-Roma e Gruppo Qualità Legno, il 28/03/2023 propone ai propri iscritti un seminario tecnico gratuito sul tema **Conservare: dal restauro alla ricostruzione. Proposte di intervento per la ricostruzione o il consolidamento strutturale dell'esistente mediante l'uso del legno.**

Come ben rappresentato nel Programma sintetico scaricabile dal seguente link (<https://www.hubleghno.com/settimana-del-legno-2023/>), durante la manifestazione saranno previsti 2 seminari al giorno (9.00-13.00 e 14.00-18.00) dal martedì al venerdì, oltre ad un'area espositiva con una ventina di aziende di settore. Sabato 1 aprile 2023 è previsto l'evento di chiusura sottoforma di tavola rotonda/masterclass (9.00-13.00).

Il seminario si rivolge ai professionisti e tecnici interessati a valutare le opportunità di sperimentazione sull'impiego del legno nel recupero e riuso degli edifici di muratura, anche in presenza di vincoli imposti dalle Sovrintendenze. Il seminario si pone come obiettivo la presentazione di progetti a livello accademico e di ricerca, oltre che sperimentazioni su casi reali, con particolare attenzione alla sostenibilità ambientale, alla reversibilità, alla risposta sismica dell'edificio e al suo miglioramento ai fini energetici.

Si Ringrazia:



Programma

Ore da 08,45 – 09,15

Registrazioni e saluti iniziali

Prof. N. Levaldi Ghiron

Rettore dell'Univ. di Roma Tor Vergata

Prof. Ugo Zammit

Coordinatore Macroarea di Ingegneria

Ing. Massimo Cerri

Presidente Ordine Ingegneri Roma

Arch. Alessandro Panci

Presidente Ordine Architetti Roma

Dott.Agr. Flavio Pezzoli

Presidente Ordine Agronomi e Forestali Roma

Geom. Maurizio Rulli

Presidente Collegio Geometri e Geometri Laureati Roma

Introduce e modera: Prof. Arch. Stefania Mornati
(Ordinario di Architettura Tecnica Uniroma2)
(Coordinatore scientifico de La Settimana del Legno)

Ore da 9,15 – 09,45

Il progetto Val d'Orcia – demolizione e fedele ricostruzione del "Podere Tribbioli", edificio vincolato

Arch. Simone Seddio

(Pi>greco Progetti)

Ore da 9,45 – 10,15

Progettazione strutturale e costruttiva di nuove strutture di legno (CLT) inserite all'interno di un progetto di fedele ricostruzione di un edificio murario. Il cantiere evoluto nell'era dell'Heritage Bim

Ing. Agostino Presutti

(IdS – Ingegneria delle Soluzioni)

Ore da 10,15 – 10,45

Recuperare innovando. Linee di sviluppo future

Ceo Terenzio Lungarella

(Gruppo Casa21)

Ore da 10,45 – 11,00 – Coffè Break

Ore da 11,00 – 11,20

Uso del legno nel consolidamento di edifici di muratura esistenti

Ing. Diego Ruggeri

(Presidente Commissione tematica Ingegneria per le Costruzioni di legno presso l'Ordine degli Ingegneri di Roma)
(Dottorando XXXV Ciclo Uniroma2)

Ore da 11,20 – 11,50

Strumenti digitali per la stereotomia del legno nel restauro

Prof. Felice Ragazzo

(Presidente Gruppo Qualità Legno)

Ore da 11,50 – 12,20

Il restauro delle opere in legno: riflettere sulle tradizioni e imparare dagli errori.

Arch. Maria Luisa Mutschlechner

(Soprintendenza Speciale Archeologia, Belle Arti e Paesaggio di Roma)

Ore da 12,20 – 12,50

Conservazione e restauro con il legno negli edifici vincolati

Arch. Francesco Giovanetti

(Fondazione ARCO)

Ore da 12,50 – 13,00

Question time e breve dibattito. Modera Prof. Arch. Stefania Mornati

Alla fine del Seminario sarà possibile incontrare Aziende e Relatori presso gli stand espositivi, aperti dalle ore 09,00 alle 19,00