

GIORNATA DI STUDIO 9 NOVEMBRE 2017:

“ CASTAGNO E LAMELLARE : INNOVAZIONE E TRADIZIONE NELLE STRUTTURE LIGNEE ”

8:40-9:00 : Registrazione iscritti

9:00-9:25 : Benvenuto da parte del Sindaco, Federlegno, Ordine Ingegneri, Ordine Architetti e Collegio Geometri. Presentazione e saluti.

9:25-10:15 : Prof. Franco Laner (Universita' di Venezia) : “Innovazione dalla Riscoperta delle Tradizioni Costruttive”

10:15-10:45 : Michele Zulini (Federlegno) : “Il Castagno ed il Lamellare” : la Situazione Normativa Attuale
Marcatura CE del Legno Massiccio e del Legno Lamellare, Benestare Tecnico Europeo dell’Uso Fiume di Castagno

10:45-11:15: Prof. Marco Togni (Universita' di Firenze) : “Durata e Durabilita' nelle Costruzioni di Legno”

11:15-11:30 : Pausa Caffè

11:30-12:15 : Ing. Andrea Costa : “Tecniche Costruttive degli Edifici in Legno” : sopraelevazioni in legno - sistemi di connessione legno/ muratura – sistemi di connessione a vite

12:15-12:45 : Ing. Andrea Podesta' (Univesita' di Genova) :” Interventi di Consolidamento e Miglioramento Sismico su Strutture Esistenti” : Ruolo dei Solai e Coperture Lignee

12:45-14:30 : Pausa Pranzo e Visita alla Segheria Puppo

15:00-15:30 : Arch. Bruno Repetto : “Impiego del legno negli interventi di restauro e valorizzazione ambientale”

15:30-16:00 : Arch. Simone Paoletti : “Il Legno ed il Benessere”: Come Costruire Saune e Vasche in Legno”

16:00-16:30 : Geom. Luca Grengi (Collegio Geometri): “Cantieri di Costruzione in Legno” : Isolanti Termici

16:30-16:45 : Pausa Caffè

16:45-17:15 : Ing. Virgilio Anselmo (Università di Torino): “Intervento sull’Ingegneria Naturalistica e Paesaggistica “: applicazioni delle palificate in legno tondo di castagno

17:15 : Dibattito conclusivo e saluti

Finalità della giornata di studio

La giornata di studio è finalizzata all’ aggiornamento in materia di impiego del legno da opera e del lamellare negli interventi edilizi, nel restauro del patrimonio storico, e nella valorizzazione ambientale.