



ORDINE DEGLI INGEGNERI

DELLA PROVINCIA DI MACERATA

Via Famiglia Palmieri ,26 – 62100 Macerata (MC)

Tel. 0733/233111 – fax 0733/1941147

<http://www.ordineingegnerimacerata.it>

info@ordineingegnerimacerata.it

PEC ordine.macerata@ingpec.eu

_Codice fiscale 93037510430

Macerata, li 29/04/19

L'Ordine degli Ingegneri della provincia di Macerata aderisce all'iniziativa dell'Ordine di Ancona in collaborazione con la ditta Subissati, sotto riportata, quindi i propri Iscritti che presenzieranno il giorno 24/05/2019 all'evento avranno riconosciuti 4 CFP dall'Ordine Ingegneri di Ancona;

E' previsto il servizio pulman gratuito con seguente programma:

Partenza da Tolentino alle ore 11.30, presso il punto di ritrovo Parking in via Foro Boario

Partenza da Corridonia alle ore 11.50 presso il punto di ritrovo Parking Corridonia in via E. Mattei

Partenza da Civitanova Marche alle ore 12.15 preso il punto di ritrovo parking OVS via Einaudi

Arrivo in sede Subissati alle ore 13.35 . Buffet di benvenuto

ore 14.30 Inizio seminario

ore 19.30 Ripartenza pullman per luogo di partenza

I posti sono limitati ed è necessario iscriversi esclusivamente on-line presso il sito dell'organizzatore

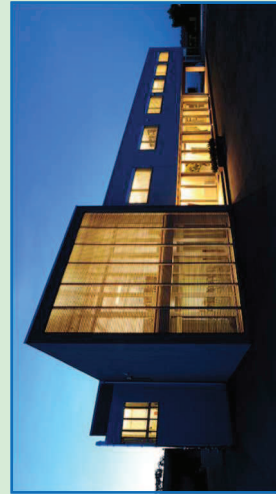
1) <http://www.percorsi-legno.it/home.html>

2) menù – Prossimi Seminari /Corsi

3) selezionare evento relativo data VENERDI' 24/05/19 (**attenzione alla data**)

Il Presidente

(Ing. Maurizio Paulini)

CASE E STRUTTURE DI LEGNO**Venerdì 24 Maggio 2019****Ore 14.30-19.30****Seminario**

L'evento formativo prende in considerazione le problematiche afferenti al progetto di case e strutture di legno alla luce della normativa tecnica vigente.

Il legno, nella sua proposizione massiccia o ricomposta, come il lamellare o i pannelli di tavole incrociate, si sta sempre più affermando come importante alternativa per realizzare edilizia residenziale, rurale ed industriale con documentabili vantaggi rispetto alla tradizione.

Le condizioni per sfruttare appieno le opportunità che oggi il legno è in grado di offrire sono aggiuntive e particolari rispetto ai materiali tradizionali, poiché il legno è un materiale organico con caratteristiche che impongono conoscenza e particolari attenzioni che l'incontro di studio cerca di evidenziare.

Il corso è rivolto ai tecnici ai professionisti e a quanti a vario titolo operano nel settore delle costruzioni di legno. In particolare il programma è strutturato per illustrare lo stato dell'arte della carpenteria, il progetto architettonico e fisico tecnico col legno e gli scenari applicativi di questo materiale, ma è anche inteso ad una azione di aggiornamento professionale e formativo.

Le lezioni sono coordinate dal prof. arch. Franco Laner dell'Università di Venezia ed altri esperti del settore.

Il corso gratuito è svolto in collaborazione con Subissati e Celenit.

I docenti del seminario

Prof. Franco Laner, Università IUAV, Venezia
(Coordinatore del corso)

Ing. Roberto Mosca, Tecnologo del legno Subissati srl

Ing. Antonio Pantuso, Prof. a contratto Univ. IUAV (Ve)
Arch. Eddy Tiozzo, Consulente materiali isolanti

La partecipazione per gli iscritti Ingegneri darà diritto a
Crediti Formativi Professionali.



provincia di ANCONA

Sono stati richiesti Crediti Formativi all'Ordine degli Architetti

e al Collegio dei Geometri di Ancona

OSTRA VETERE
ANCONA

Il seminario si svolgerà presso

SUBISSATIVia F.Illi Lombardi, 2-6
Ostra Vetere (An)**Seminario gratuito previa iscrizione nel sito:**
www.percorsi-legno.it**Per motivi organizzativi è necessaria l'iscrizione
online nel sito entro il 16 Maggio 2019****SUBISSATI.it**
CASE E STRUTTURE IN LEGNO

Il seminario si svolgerà presso
Subissati srl
Via F.Illi Lombardi n. 2-6 - Ostra Vetere (Ancona)

Organizzazione



Via Postumia Est, 6- 31048 San Biagio di C. (TV)

Tel:320/0527951

E-mail: info@percorsi-legno.itSito internet: www.percorsi-legno.it**www.percorsi-legno.it**

PROGRAMMA DEL SEMINARIO

CASE E STRUTTURE DI LEGNO

Ore 14.30-15.00

Registrazione iscritti al seminario.

Saluti rappresentanti istituzionali.

Benvvenuto Subissati.

Ore 17.00-17.30

Pausa caffè e visita reparto produzione dell'Azienda.

Ore 17.30-18.30

Modulo 3

arch. Eddy Tiozzo (*Consulente materiale isolanti*)

Ore 15.00-16.00

Modulo 1

arch. Franco Laner

(*Prof. Ordinario di Tecnologia, Università Iuav di Venezia*)

Costruire col legno.

Conoscenze di base per progettare e costruire.

ing. Roberto Mosca

(*Tecnologo del legno, Subissati srl*)

Strutture pubbliche di legno.

Ore 16.00-17.00

Modulo 2

Ing. Antonio Pantuso

(*Prof. a contratto, Università Iuav di Venezia*)

Verifiche di sicurezza delle strutture di legno.

Esempi.

MATERIALE DIDATTICO

- Attestato di Partecipazione
- materiale informativo ditte

MODALITA' D'ISCRIZIONE

*Seminario gratuito previa iscrizione nel sito:
www.percorsi-legno.it*

*Per motivi organizzativi, è necessaria l'iscrizione
entro il **16 Maggio 2019***

Chiusura iscrizione anticipata ad esaurimento posti

MODULO DI ISCRIZIONE nel sito

WWW.PERCORSI-LEGNO.IT

PERCORSI

**Ulteriori informazioni nel sito
www.percorsi-legno.it**