



**ORDINE DEGLI
INGEGNERI**
Provincia di Caltanissetta

Con il contributo incondizionato di:

RUBNER
holzbau

Certificazioni e controlli in cantiere per le costruzioni in legno lamellare: il primo ponte carrabile in legno in Sicilia

Lunedì 21 Gennaio 2019

Consorzio universitario di Caltanissetta
Corso Vittorio Emanuele II n. 92 Caltanissetta

PROGRAMMA

15.00 | **Registrazione partecipanti**

15.15 | **Saluti istituzionali**

ing. Nunzio M. Cannizzaro - *Presidente Ordine Ingegneri Provincia di Caltanissetta*

RELAZIONI

15.30 | **Introduzione al seminario tecnico**

ing. Michele Privitera- *Coordinatore della Commissione Strutture Ordine Ingegneri di Caltanissetta*

15.45 | **Il legno per le grandi strutture e le moderne costruzioni: ragioni e emozioni**

Arch. Alberto La Tegola - *Prof. aggr. Architettura Tecnica - Università del Salento - Technical Account Manager Rubner Holzbau Sud s.p.a.*

16.45 | **La filiera della certificazione delle strutture in legno: dalla produzione al cantiere**

dott. ing. Michele Sorrentino - *Libero professionista*

17.30 | **Coffee break**

17.45 | **Il calcolo della struttura del ponte di Cassaro**

dott. ing. Giorgio Linguanti - *Libero professionista - Progettista strutturale*

18.30 | **La direzione dei lavori del ponte di Cassaro**

dott. ing. Gaetano Vinci- *Libero professionista - Direttore dei Lavori*

18.30 | **Il cantiere**

arch. Michele di Giovanni - *Referente per la Sicilia Rubner Holzbau Sud s.p.a.*

19:45 | **DIBATTITO E CONCLUSIONI**

Il Consiglio dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Caltanissetta riconosce all'evento **N. 4 CFP**.
Posti disponibili 200. E' necessario effettuare la registrazione utilizzando il seguente link:
<https://www.lavoripubblici.it/landingpage/rubner-seminario-legno-lamellare-ponte-carrabile/194>