## Comunicato stampa

MONZA – L'Associazione dell'Ordine degli ingegneri di Monza e Brianza organizza giovedì 18 novembre, alle 15.30, al teatro Villoresi, P.zza del Carrobiolo 6, a Monza, il seminario: "La Concezione Strutturale".

Presidente del Seminario è il Prof. ing. Antonio Migliacci, professore ordinario di "Progetti di Strutture" presso la facoltà di Ingegneria del Politecnico di Milano, una delle massime autorità in materia. Interverrà Piergiorgio Borgonovo, Presidente dell'Ordine degli Ingegneri.

Nella veste di relatore si alterneranno:

- ing. Alberto Franchi Politecnico di Milano La concezione strutturale alla luce della sostenibilità
- ing. Nicola Longarini Consorzio CIS E del Politecnico di Milano La concezione strutturale negli alti edifici
- ing. Alberto Castellani Politecnico di Milano La concezione strutturale nelle strutture antisismiche
- ing. Lorenzo Jurina Politecnico di Milano La concezione strutturale nel recupero degli edifici storici
- ingg. Danilo Campagna e Andrea Sangalli Società MSC Associati (Milano) La concezione strutturale delle strutture antisismiche

Coordina la Commissione Strutture dell'OIMB: "In questo Seminario, si vuole ricordare l'importanza della Concezione Strutturale per tre settori delle costruzioni di notevole rilievo nel nostro Paese: gli alti edifici (quale segno caratteristico nei nuovi interventi di riqualificazione urbana), le strutture antisismiche (quale obbligatorio requisito, anche alla luce degli eventi disastrosi verificatasi negli ultimi anni) e il recupero degli edifici storici (quale necessaria azione per la salvaguardia del patrimonio culturale)".

L'ingresso è libero. Per ragioni organizzative si richiede di registrarsi inviando una e-mail a: <a href="mailto:info@ordineingegneri.mb">info@ordineingegneri.mb</a>

ASSOCIAZIONE DELL'ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI MONZA E DELLA BRIANZA

Via A. G. Passerini 2 - 20052 Monza tel +39.039.2301911 - fax +39.039.2307347