

PROGRAMMA

- ore 9.30
Registrazione dei partecipanti
- ore 10.15
Saluti di benvenuto e presentazione del convegno
Prof. Gianni Bidini
Prof. Annibale Luigi Materazzi
Ing. Alfredo Bolletta
- ore 10.30
La progettazione sismica degli edifici prefabbricati
 - Aspetti ricorrenti nel progetto delle strutture in elevazione
Prof. Annibale Luigi Materazzi
 - Aspetti ricorrenti nel progetto delle fondazioni
Prof. Claudio Tamagnini
 - Esempi di applicazione di calcolo delle fondazioni
Ing. Diana Salciarini
- ore 13.00 **Pausa pranzo**
- ore 14.00
Aspetti pratici relativi alla progettazione delle strutture soggette all'azione del fuoco
 - Inquadramento generale
Ing. Michele Zappia
 - Considerazioni ed esempi
Ing. Marco Breccolotti

PROGRAMMA

- ore 15.30
La progettazione dell'isolamento termico dell'involucro edilizio
 - Valutazione della trasmittanza termica dei pannelli
 - Cenni sulla trasmittanza termica delle coperture
Ing. Antonella Colombo
- ore 16.45
Dibattito e chiusura dei lavori

INTERVENGONO

Prof. Gianni Bidini

Preside della Facoltà di Ingegneria – Università degli Studi di Perugia

Ing. Alfredo Bolletta

Vicepresidente Sezione Strutture ASSOBETON

Ing. Marco Breccolotti

Ricercatore di Tecnica delle Costruzioni – Dipartimento di Ingegneria Civile ed Ambientale – Università degli Studi di Perugia

Ing. Antonella Colombo

Sezione Strutture ASSOBETON

Prof. Annibale Luigi Materazzi

Direttore del Dipartimento di Ingegneria Civile ed Ambientale – Università degli Studi di Perugia

Ing. Diana Salciarini

Ricercatrice in Ingegneria Geotecnica – Dipartimento di Ingegneria Civile ed Ambientale – Università degli Studi di Perugia

Prof. Claudio Tamagnini

Professore Ordinario di Ingegneria Geotecnica - Dipartimento Ingegneria Civile ed Ambientale - Università degli Studi di Perugia

Ing. Michele Zappia

Comandante VVF Terni

MODULO DI ISCRIZIONE

PROGETTAZIONE DI STRUTTURE PREFABBRICATE Perugia, 20 settembre 2012

Si prega di inviare a mezzo fax al numero 02 7490140 o per e-mail eventi@assobeton.it, unitamente alla copia del bonifico bancario

ENTRO IL 13 SETTEMBRE 2012

Cognome

Nome

Indirizzo

Azienda

Città

C.A.P. Provincia

Tel. Fax

E-mail

Dati per fattura:

Intestazione

P.IVA e Cod. Fisc.

Il trattamento dei dati personali viene effettuato nel rispetto del d.lgs. 196/2003 sulla tutela dei dati personali. In qualsiasi momento si potrà richiedere la modifica o la cancellazione di questi dati in linea con quanto disposto dagli art. 7 e 11 del decreto legislativo 196/2003.

Firma

QUOTE DI PARTECIPAZIONE

Associato Sez.Strutture	Euro	60,00 IVA inclusa
Altro	Euro	120,00 IVA inclusa

La quota di partecipazione comprende, oltre al lunch a buffet, copia elettronica degli interventi che verrà trasmessa via mail successivamente all'evento.

MODALITÀ DI PAGAMENTO

Bonifico bancario intestato ad ABES SRL, Credito Emiliano Ag. 2 di Milano, (codice IBAN: IT31 L030 3201 6010 1000 0000 801). Seguirà regolare fattura emessa da ABES SRL.

NOTE INFORMATIVE

Ricordiamo che l'iscrizione è considerata effettiva solo se accompagnata da copia dell'ordine di bonifico

SEDE DEL SEMINARIO

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PERUGIA
Facoltà di Ingegneria
Via G. Duranti 93 - Perugia

SEGRETERIA DEL CONVEGNO

ABES SRL
Via Giacomo Zanella 36, 20133 Milano
Tel. 02 70100168 - Fax 02 7490140
eventi@assobeton.it

Sponsor ufficiale:

MADEexpo

Milano Architettura Design Edilizia
Fiera Milano, Rho 17_20 Ottobre 2012

In collaborazione con:



ASSOBETON
Gruppo Inserti per Calcestruzzo



ASSOBETON
Sezione Strutture Prefabbricate

Organizza il

Convegno

Progettazione di strutture prefabbricate in calcestruzzo in conformità alle nuove normative

Giovedì 20 settembre 2012

Perugia
Università degli Studi di Perugia
Facoltà di Ingegneria

Prossimi appuntamenti:
Novembre 2012 - Veneto
Febbraio 2013 - Sicilia