



**SAIE CONCRETE 09**

CONSULTA PER IL CALCESTRUZZO



**BolognaFiere**

# SAIE Concrete 2009

Concrete Soluzioni Concrete Opportunità

## PROGRAMMA

### Mercoledì 28 ottobre 2009

Consulta per il Calcestruzzo organizza  
**Convegno di apertura**  
**Mercato e calcestruzzo armato: soluzioni e opportunità**

ore 11:00

Sala Concerto, Centro Servizi, Blocco D

Il convegno offre l'occasione per una riflessione sulle prospettive del settore anche in base ai risultati delle analisi e delle stime del comparto del calcestruzzo armato e del suo indotto contenute nel Terzo Rapporto Cresme - Consulta per il Calcestruzzo "Il mercato del settore" (in distribuzione), che sarà illustrato da **Lorenzo Bellicini**, Amministratore Delegato CRESME. Partecipano rappresentanti delle istituzioni e del sistema imprenditoriale.

È stato invitato a partecipare il Ministro per le Infrastrutture **Altero Matteoli**.

American Concrete Institute, Italy Chapter organizza  
**Convegno**

**Innovazioni ed esperienze americane ed italiane nel settore del calcestruzzo e dei materiali per le costruzioni**

ore 14.30

Sala di collegamento Padiglioni 25 e 26

Il convegno affronta i temi della Leadership in Energy and Environmental Design (LEED) Green Building Rating System™, 35w replacement bridge sustainability, l'utilizzo di materiali compositi nei ripristini di strutture antisismiche, lo sviluppo dell'SCC, calcestruzzi fibrorinforzati. Partecipano esperti di rilievo internazionale.

### Giovedì 29 ottobre 2009

ASSOBETON organizza

**"I 100 vantaggi dell'edilizia industrializzata in calcestruzzo"**

Sala di collegamento Padiglioni 25 e 26

ore 10.45

**Convegno di ingegneria strutturale**  
**La moderna progettazione di opere in cls realizzate attraverso un processo industrializzato**

ore 13.15

**Convegno di architettura**  
**L'edilizia industrializzata in calcestruzzo al servizio di un nuovo design**

ore 15.30

**Convegno sulla sostenibilità**  
**Prefabbricazione come sinonimo di eccellenza, sostenibilità, efficienza**

### Venerdì 30 ottobre 2009

ANCE e ATECAP organizzano

**Convegno**

**Norme Tecniche per le Costruzioni.**

**Più qualificazione nel costruire, più sicurezza delle strutture: confronto fra committenti, progettisti e imprese**

ore 9:30

Sala Concerto, Centro Servizi, Blocco D

Applicare le Norme Tecniche per le Costruzioni per costruire opere sicure e incidere sulla qualificazione del comparto del calcestruzzo e delle costruzioni in generale. Intervengono i vari attori coinvolti nella progettazione e realizzazione delle strutture: professionisti, committenze pubbliche e private, direttori lavori, produttori di materiali. Interviene **Angelo Balducci**, Presidente del Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici

Conpaviper organizza

**Convegno**

**La scelta del calcestruzzo per realizzare in sicurezza pavimenti industriali di qualità**

ore 10.00

Gallery Hall 25 e 26

Vengono illustrate le maggiori problematiche nella realizzazione dei pavimenti industriali, nonché le caratteristiche dei calcestruzzi e additivi necessari, ponendo attenzione anche alla sicurezza degli operatori addetti alla realizzazione. Partecipano rappresentanti del Conpaviper e esperti in materia di pavimentazioni in calcestruzzo.

Progetto Concrete organizza

**Convegno**

**Il Terremoto a L'Aquila - Diario di un'esperienza per la ricostruzione**

ore 14:30

Sala Bianca, Palazzo dei Congressi

Un importante esempio di corretta applicazione delle regole. Alcuni dei protagonisti del "più grande cantiere del mondo" del momento illustrano i diversi aspetti di un'esperienza che potrebbe essere replicata nella realizzazione di altre opere e utilizzata come modello di riferimento. Fra questi anche Progetto Concrete che ha fornito il proprio supporto per la redazione e l'applicazione del capitolato sul c.a. Intervengono Rappresentanti della Protezione Civile, del Consorzio ForCASE e di Progetto Concrete.

### Nuno Almeida e UNStudio al SAIE CONCRETE



**La Conferenza di Architettura**  
**Progettare in cemento armato:**  
**l'architettura seducente di UNStudio**

**Giovedì 29 ottobre 2009, ore 10:30**  
Sala Italia, Palazzo dei Congressi

L'incontro con UNStudio ha come obiettivo affrontare i metodi di progettazione più avanzati presentati dallo studio di architettura di Ben Van Berkel, vincitore nel 2008 del prestigioso Concrete Architecture Award per la progettazione del Museo Mercedes-Benz di Stoccarda. "Un'architettura che lascia indifferenti, che non pone domande e che non seduce, non è architettura", è il motto di **Ben van Berkel**. "Ci vuole un effetto 'ping-pong', attrarre le persone e sedurle". Le forme sinuose e il gioco di incastri tipici delle strutture realizzate da questo studio olandese di fama internazionale si adattano ad una concezione nuova dell'uso del concrete, secondo linee progettuali che stupiscono e meravigliano.

**Seminario Polistudio S.p.A.**  
**La gestione dei rifiuti e dei sottoprodotti nella filiera del comparto edilizio**

**Giovedì 29 ottobre 2009, ore 9:00**  
Sala Melodia, Centro Servizi, Blocco B

Dalla cava alla produzione di cemento e calcestruzzo per finire alla gestione di un cantiere edile per lo sviluppo di un sistema integrato che consenta di riutilizzare i rifiuti prodotti (o sottoprodotti) all'interno della stessa filiera nell'ottica di un'eco-sostenibilità ed eco-autonomia di settore.