

**Convegno rivolto ai prescrittori**  
**Per un cemento armato durevole e di qualità**  
in collaborazione con EDILIO

**SAIE Fiera di Bologna**

Mezzanino pad. 33, Sala Allemanda

**13 Ottobre 2005**

ore 15.00 -17.30



Associazione Tecnico Economica  
del Calcestruzzo Preconfezionato

 **SISMIC**

ASSOCIAZIONE PRODUTTORI  
ACCIAI SISMICI  
PER CEMENTO ARMATO



**Per un cemento armato durevole e di qualità**

Il cemento armato deve la sua fortuna anche alla elevata durabilità e alla capacità di conservare le sue caratteristiche nel tempo, assicurando prestazioni di lungo periodo. Queste condizioni sono possibili soltanto quando viene rispettata una rigorosa corrispondenza tra scelte progettuali e contesto ambientale. La qualità del costruire dipende soprattutto dalle soluzioni tecniche adottate.

Puntando sul confronto tra mondo della produzione e della progettazione, il convegno intende favorire e sviluppare una collaborazione sempre più stretta tra progettisti e filiera del cemento armato, nell'interesse di una maggiore durabilità e qualità del costruire.

La nuova "Normativa Tecnica per le costruzioni" contribuisce ad una maggiore responsabilizzazione dei diversi soggetti coinvolti nel processo costruttivo, così come cresce la domanda di controllo e di verifica del pieno rispetto tra progetto e realizzazione. In questo scenario favorevole a un salto di qualità, la filiera del cemento armato si candida a svolgere un ruolo di primo piano.

**Convegno rivolto ai prescrittori**  
**Per un cemento armato durevole e di qualità**  
in collaborazione con EDILIO

**13 Ottobre** ore 15.00 - 17.30  
**Mezzanino pad. 33, Sala Allemanda**  
SAIE Fiera di Bologna

## PROGRAMMA

ore 15 00

### Introduzione

**Andrea Bolondi** (chairman), ATECAP - Consulta per il Calcestruzzo

### Un'esperienza di qualità

**Tommaso Dammacco**, Italferr

### La normativa tecnica per le costruzioni

**Pietro Baratono**, Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici

**Claudio Ceccoli**, Università di Bologna

### Oltre le regole: cosa bisogna fare

Ne discutono con **Francesco Biasioli**, ERMCO (European Ready Mixed Concrete Organisation)

**Marco Buriani**, Presidente ANCE Bologna

**Pietro Cardone**, ALI - Consulta per il Calcestruzzo

**Donatella Guzzoni**, Consiglio Nazionale degli Ingegneri

**Roberto Marino**, ATECAP - Consulta per il Calcestruzzo

**Lorenzo Orsenigo**, ICMQ - Consulta per il Calcestruzzo

**Livio Pascali**, ATECAP - Consulta per il Calcestruzzo

**Maurizio Savoncelli**, Consiglio Nazionale dei Geometri

**Bruno Stefanoni**, Istituto Italiano di Garanzia della Qualità;

ore 17 30

### Chiusura dei lavori

## Consulta per il Calcestruzzo

La *Consulta per il Calcestruzzo* è un organismo di natura tecnico-promozionale costituito al fine di assicurare uno stretto rapporto di conoscenza delle reciproche esigenze dei diversi attori che operano all'interno della filiera del calcestruzzo: dai produttori di cemento all'industria di produzione degli aggregati; dall'industria del calcestruzzo preconfezionato all'industria dell'acciaio per cemento armato, agli applicatori, alle industrie per la realizzazione e la gestione degli impianti e delle macchine; dai produttori di additivi alle società di ricerca, di certificazione e di valutazione tecnologica; dalle più autorevoli associazioni culturali di settore ai fornitori di tecnologie e ai costruttori di macchine edili. La Consulta ha come sua principale finalità realizzare concrete forme di collaborazione mirate a promuovere e a valorizzare l'intero ciclo produttivo legato al cemento armato e al calcestruzzo.

In questo ambito si colloca l'organizzazione del *SAIE CONCRETE*, in collaborazione con BolognaFiere.