

Convegno rivolto alle imprese **I vantaggi di una buona posa in opera del calcestruzzo**

SAIE, Fiera di Bologna
Palazzo dei Congressi, Sala Azzurra

15 Ottobre 2005
ore 14.00 - 17.00



Associazione Tecnico Economica
del Calcestruzzo Preconfezionato



ASSOCIAZIONE PRODUTTORI
ACCIAI SISMICI
PER CEMENTO ARMATO



I vantaggi di una buona posa in opera del calcestruzzo

Una buona posa in opera rappresenta un nodo cruciale del processo produttivo delle costruzioni, una fase decisiva perché l'investimento, che sta a monte della costruzione, realizzi in pieno le sue potenzialità. A fronte di nuove soluzioni tecnologiche e di una maggiore propensione verso l'innovazione e la ricerca, permane il "collo di bottiglia" della posa in opera del calcestruzzo. Per vincere la sfida della qualità del costruire diventa fondamentale una collaborazione attiva e propositiva e una maggiore integrazione, in termini di servizi, tra produttori, fornitori e imprese edili. Il convegno attraverso l'illustrazione, da un lato, di alcune esperienze di qualità e, dall'altro, degli effetti negativi e dei costi di una errata posa in opera del calcestruzzo, costituisce l'occasione per l'individuazione di specifiche azioni e ipotesi di lavoro comune.

Convegno rivolto alle imprese

I vantaggi di una buona posa in opera del calcestruzzo

15 Ottobre ore 14.00 - 17.00
Palazzo dei Congressi, Sala Azzurra
SAIE Fiera di Bologna

PROGRAMMA

ore 14 00

Introduzione

Donatella Guzzoni (chairman), Presidente Comitato Tecnico Scientifico - SISMIC

Una sfida da vincere

Giuseppe Marchese, ATECAP - Consulta per il Calcestruzzo

La casa di qualità. Mercato, utenza e qualificazione della filiera

Luigi Coppola, Università di Bergamo

I costi di una cattiva messa in opera del calcestruzzo

Roberto Mostacci, CRESME

Pietro Pedferri, AICAP - Consulta per il Calcestruzzo

Produzione e realizzazione a confronto

Ne discutono con **Alfredo Martini**, giornalista

Leonardo Aciri, CCC (Consorzio Cooperative di Costruzione)

Carlo Barbieri, ATECAP - Consulta per il Calcestruzzo

Giorgio Carissimi, Presidente CONPAVIPER - Consulta per il Calcestruzzo

Stefano Pellicciari, Presidente ANCE Treviso

Michele Valente, Consulta per il Calcestruzzo

ore 17 00

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.