

www.collegioingegneriarchitettimilano.it

24 maggio 2007

**COLLEGIO DEGLI INGEGNERI
ED ARCHITETTI DI MILANO**



convegno su: PROGETTO CONCRETE 2 luglio 2007

LE LINEE GUIDA DI PROGETTO CONCRETE : PRESCRIVERE CORRETTAMENTE IL CALCESTRUZZO

Promosso da ATECAP, AITEC, SISMIC, ASSIAD e CONPAVIPER nasce per sostenere la crescita qualitativa del mercato del cemento armato attraverso la valorizzazione delle nuove Norme Tecniche per le Costruzioni emanate con il D.M. 14 settembre 2005

La progettazione del calcestruzzo armato in Italia registra uno scarso aggiornamento e un basso livello di attenzione nei confronti del rapporto tra le caratteristiche del prodotto e le condizioni ambientali e di applicazione pratica. Ciò va a scapito della qualità e della durabilità delle opere. Per favorire una crescita qualitativa della progettazione è nato **Progetto Concrete**, promosso da **ATECAP**- Associazione Tecnica Economica del Calcestruzzo Preconfezionato - insieme ad **AITEC** - Associazione Italiana Tecnico Economica del Cemento, **ASSIAD** - Associazione Italiana Produttori di Additivi e Prodotti per Calcestruzzo, **SISMIC** - Associazione Produttori Acciai Sismici per Cemento Armato e **CONPAVIPER** – Associazione di Categoria delle Imprese che realizzano Pavimenti e Rivestimenti industriali. Obiettivo principe del Progetto è la divulgazione delle nuove Norme tecniche per le costruzioni, priorità sulla quale il progetto ha acquisito il patrocinio del **Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici**, elemento che rafforza e accresce di autorevolezza l'iniziativa.

Progetto Concrete consiste in una squadra di giovani ingegneri – con una formazione specifica e di eccellenza nel campo delle strutture in cemento armato - **impegnati a far conoscere e a diffondere le Norme Tecniche per le Costruzioni sull'intero territorio nazionale**. Attraverso un'azione "porta a porta" presso le diverse categorie di prescrittori - siano essi professionisti della progettazione o tecnici delle amministrazioni territoriali o delle stazioni appaltanti- ogni promotore svilupperà una puntuale azione divulgativa e di consulenza.

I tecnici promotori di Progetto Concrete, con questa azione capillare di sensibilizzazione della portata innovativa delle Norme Tecniche, **si ripromettono da un lato di sostenere la cultura tecnica del calcestruzzo**, dall'altro di **migliorare la qualità dei capitolati**, consentendo all'industria italiana delle costruzioni di **garantire livelli adeguati di durabilità delle opere in cemento armato**.

www.collegioingegneriarchitettimilano.it

24 maggio 2007

**COLLEGIO DEGLI INGEGNERI
ED ARCHITETTI DI MILANO**



In occasione dell'evento del 2 Luglio organizzato presso il Collegio degli Architetti e Ingegneri di Milano saranno presentate le Linee Guida per la prescrizione delle opere in calcestruzzo armato, un valido esempio di come prescrivere il calcestruzzo nelle diverse condizioni ambientali e di destinazione d'uso finali.

Presenzierà in qualità di relatore:

- L'Ing. Donatella Guzzoni (Presidente ATE – Associazione Tecnologi per l'Edilizia)
- Il Prof. Luigi Coppola (Università degli Studi di Bergamo)
- L'Ing. Gianfranco Albani (Progetto Concrete)
- CTS SISMIC

Il referente di Progetto Concrete per il territorio della Lombardia è l'ing. Gianfranco Albani: Tel. 335 1090669 - Mail g.albani@progettoconcrete.it

Per maggiori informazioni è possibile consultare anche il sito www.progettoconcrete.it costantemente aggiornato con news, info, eventi, dati e cifre.

NEL MENU' MANIFESTAZIONI TROVERETE LA BROCHURE DI INVITO

UFFICIO STAMPA

Strategie & Comunicazione Via della Bufalotta 378 - 00139 Roma
tel. 06-87203090 - fax 06-872030