

Presentazione del Seminario

Le norme attualmente in vigore nel settore delle strutture in calcestruzzo strutturale furono emanate nel primo periodo del 1996.

Qualche tempo or sono, il Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici costituì apposite Commissioni di studio incaricate di aggiornare e integrare la normativa cogente nazionale del 1996.

Completati gli studi, definite quindi le nuove proposte normative, ed ultimate le procedure previste, l'Assemblea generale del Consiglio Superiore dei LL.PP. ha approvato le norme, che sono state poste all'attenzione del Ministro delle Infrastrutture e dei Trasporti, e dei Ministri dell'Interno e delle Attività Produttive, per l'esame e firma delle norme in questione.

Si può quindi ritenere che a breve termine le norme potranno essere pubblicate sulla G.U. e divenire quindi operative.

Ciò premesso, l'A.I.C.A.P. ha ritenuto che fosse di grande interesse per gli Ingegneri e gli Architetti essere tempestivamente informati sugli aspetti essenziali che caratterizzano le nuove norme; di qui il Seminario in oggetto.

Non poteva mancare, nel Seminario la illustrazione della complessa situazione normativa sismica che si è verificata nel Paese.

Nell'ambito di un Seminario della durata di un giorno sarà possibile trattare solo i punti essenziali e qualificanti delle norme, rinunciando ad una illustrazione dettagliata.

I Relatori sono ben informati sulle nuove norme avendo tutti partecipato ai lavori delle Commissioni di studio che le hanno predisposte.

Verranno anche illustrati i collegamenti con le norme europee, sia Standard di prodotto sia Eurocodici.

Una Tavola Rotonda, con dibattito aperto a tutti gli intervenuti, completerà inoltre la sessione pomeridiana; ad essa è stata destinata una buona parte del tempo del Seminario, proprio per consentire un proficuo confronto tra i presenti.

L'A.I.C.A.P. ritiene l'argomento di significativo interesse per tutti gli Ingegneri e gli Architetti coinvolti nella progettazione strutturale.

Seminario AICAP sulle nuove norme tecniche nazionali relative alle opere in calcestruzzo strutturale

Programma

- | | |
|-----------|---|
| Ore 10.00 | Saluti del Magnifico Rettore del Politecnico di Bari, del Prof. Luca Sanpaolesi Vice-presidente dell'A.I.C.A.P. e dei Presidenti degli Ordini degli Ingegneri e degli Architetti della Provincia di Bari

Introduzione al Seminario
<i>Cesare FOTI</i> |
| Ore 11.00 | Le opere in c.a. e c.a.p.
<i>Luca SANPAOLESI</i> |
| Ore 11.45 | I carichi ed i sovraccarichi
<i>A. Luigi MATERAZZI</i> |
| Ore 12.30 | Dibattito |
| Ore 13.15 | <i>Lunch</i> |
| Ore 14.30 | Le strutture prefabbricate
<i>Marco Giulio PANECALDO</i> |
| Ore 15.15 | Le basi della normativa sismica
<i>Marco MENEGOTTO</i> |
| Ore 16.00 | Tavola Rotonda: Dibattito
Presiede: <i>Alfredo SOLLAZZO</i>
Intervengono: <i>Giuseppe PRETE</i> ,
<i>Pietro MONACO</i> , i RELATORI |
| Ore 17.30 | Chiusura del Seminario |

A.I.C.A.P. Associazione Italiana Calcestruzzo Armato e Precompresso

Dipartimento di Ingegneria Civile e
Ambientale-Sezione Strutture
Politecnico di Bari

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari
Ordine degli Architetti della Provincia di Bari

Seminario

SULLE NUOVE NORME TECNICHE NAZIONALI RELATIVE ALLE OPERE IN CALCESTRUZZO STRUTTURALE

BARI, 17 Ottobre 2003

Direttore del Seminario: Prof. Ing. Cesare FOTI

Il Seminario si svolgerà presso l'Aula Magna della Facoltà di Ingegneria del Politecnico di Bari Via Orabona, 4

*entro
il 10 Ottobre 2003*

