

organizzano il seminario

# DALLE NORME AL CANTIERE

PRESCRIZIONE, CONTROLLI E RESPONSABILITÀ  
NELLE FORNITURE DI CALCESTRUZZO

**SABATO 8 OTTOBRE 2016 ORE 9**  
**HOTEL RELAX**  
**VIA TIBULLO NORD 2**  
**SAN BENEDETTO DEL TRONTO (AP)**

La vita nominale delle strutture in calcestruzzo armato e il requisito di durabilità, alla base della progettazione ed esecuzione delle opere, impongono una maggiore consapevolezza sulla scelta, impiego e controllo in cantiere del materiale. L'incontro verte sulle principali criticità riscontrate nell'iter progettuale ed esecutivo delle strutture in calcestruzzo armato.

*Programma*

**09.00 Registrazione dei partecipanti**

**09.30 Il contesto normativo**

Il Testo unico per l'edilizia e le Norme tecniche per le costruzioni

**Prof. Francesco Biasioli (\*)**

**10.30 La prescrizione e il controllo del processo**

Le caratteristiche del prodotto e la corretta prescrizione, il controllo dei processi industriali e il trasporto e la consegna del calcestruzzo in cantiere

**Ing. Raffaele Piccioni**

**11.30 Il sistema di controllo delle forniture**

La documentazione relativa alle forniture e i controlli di conformità e di accettazione in cantiere

**Prof. Francesco Biasioli (\*)**

**12.30 La vita utile delle strutture**

Valutazione di applicazioni progettuali in merito alla vita utile delle strutture

**Ing. Alessandro Pasqualini**

**13.30 Pranzo di lavoro offerto dall'Hotel Relax**

*(\*) Ingegnere civile, ha operato dal 1974 al 2012 come ricercatore e docente presso il Dipartimento di Ingegneria Strutturale del Politecnico di Torino dove è stato titolare dei Corsi di Scienza e Tecnica delle Costruzioni della Facoltà di Ingegneria civile (sede di Alessandria) e di Tecniche di produzione e conservazione dei materiali edili, del Laboratorio di Sintesi (laurea triennale) e di Tecnica delle Costruzioni (corso a distanza) della sede di Torino. Esperto in tematiche relative al calcestruzzo e alle strutture di calcestruzzo armato, è autore di pubblicazioni per riviste e congressi nazionali e internazionali, di dispense tecniche e di volumi sul progetto delle strutture di calcestruzzo armato in zona sismica e delle pavimentazioni industriali in calcestruzzo. Dal 1997 è Segretario Generale di ERMCO, Associazione Europea dei produttori di calcestruzzo preconfezionato con sede in Bruxelles.*

in partnership con



**Costo di partecipazione € 15,00 + IVA**

**Evento valido per il rilascio di 4 crediti formativi professionali per iscritti Albo Ingegneri**

**Segreteria organizzatrice:**

**Fondazione Ingegneri Ascoli Piceno: [segreteria@fondazioneingap.it](mailto:segreteria@fondazioneingap.it)**