

**COSTRUIRE IN ZONA SISMICA.
TRA NORME TECNICHE
NAZIONALI E LEGISLAZIONE
REGIONALE**

FIRENZE 2 LUGLIO 2009

SCHEDA DI ISCRIZIONE

QUALIFICA	
COGNOME	
NOME	
INDIRIZZO	
CITTA'	
E.MAIL	
TEL/FAX	

Ai sensi dell'art. 10 del D.Lgs. 196/03 si informa che il trattamento dei dati personali qui indicati, effettuabili anche con l'ausilio di mezzi elettronici, è diretto solo all'attività in questione.

Compilare e spedire alla
Segreteria Organizzativa:
Federazione Regionale degli Ordini
degli Ingegneri della Toscana
Via della Scala 91 – 50123 Firenze
Tel. 055.238.18.39
Fax 055.26.55.882
e.mail: info@federazioneingegneri.toscana.it

Si ringrazia il Laboratorio SIGMA per il contributo fornito a questa iniziativa attraverso la distribuzione della Circolare Ministeriale



L'incontro è gratuito e si invitano i partecipanti ad inviare l'allegata scheda di iscrizione trasmettendola via fax o via e.mail alla segreteria della Federazione Regionale degli Ordini della Toscana

Ai partecipanti all'incontro che avranno trasmesso l'allegata scheda di iscrizione, verrà distribuita una copia del nuovo volume del Laboratorio Sigma sulla Circolare 2 febbraio 2009, n. 617 del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti approvata dal Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici "Istruzioni per l'applicazione delle "Nuove norme tecniche per le costruzioni"

**VERRA' DATA LA PRECEDENZA AGLI
ISCRITTI FINO A ESAURIMENTO POSTI**



**FEDERAZIONE REGIONALE
DEGLI ORDINI DEGLI INGEGNERI
DELLA TOSCANA**

Convegno regionale

**“Costruire in zona sismica.
Tra norme tecniche nazionali
e legislazione regionale”**

Firenze, 02.07.2009
Centro Congressi - Hotel Albani
Via Fiume 12
Firenze

A partire dal Marzo 2003, con l'entrata in vigore dell'O.P.C.M. 3274/2003 è iniziato per i professionisti che operano in ambito strutturale un periodo particolarmente difficile per il susseguirsi di proroghe, modifiche, scadenze rinvii e quant'altro che hanno esteso ad oltre sei anni il periodo transitorio in cui era data possibilità ai progettisti di continuare ad operare con la vecchia normativa (D.M. 16/01/1996) oppure iniziare ad utilizzare la nuova norma che nel frattempo è passata dall' O.P.C.M. 3274 alle NTC 2005 per finire alle attuali NTC 2008 ed alla relativa Circolare. Il tragico terremoto dell'Abruzzo, come spesso succede in questi casi, ha determinato nel mondo politico la volontà di dare una brusca accelerazione verso le nuove NTC. Ecco quindi la necessità di fare un attimo il punto della situazione, di capire come cambierà il modo di progettare con la nuova norma e quali saranno soprattutto le possibili sovrapposizioni con la normativa regionale, alla luce anche del recente regolamento della Legge Regionale n.01/05 che disciplina fra l'altro le modalità di controllo dei progetti, il sorteggio, la vigilanza ed il controllo.

L'incontro è gratuito e ai partecipanti all'incontro verrà distribuita una copia del nuovo volume del Laboratorio Sigma sulla Circolare 2 febbraio 2009, n. 617 del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti approvata dal Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici "Istruzioni per l'applicazione delle "Nuove norme tecniche per le costruzioni"

PROGRAMMA

Ore 14.30	Registrazione dei partecipanti	Ore 16,30	Coffee Break
Ore 15.00	Saluti di benvenuto Dott. Ing. Giovanni CARDINALE Presidente Federazione Regionale degli Ordini degli Ingegneri della Toscana Dott. Ing. Marco BARTOLONI Coordinatore Commissione Strutture Federazione Regionale degli Ordini degli Ingegneri della Toscana	Ore 17,00	Dott. Ing. Giancarlo FIANCHISTI Dirigente dell'Ufficio del Genio Civile - Coordinamento regionale prevenzione sismica <i>"Leggi e regolamenti regionali: procedimenti e controlli"</i>
Ore 15.30	Dott. Ing. Giovanni CARDINALE Presidente Federazione Regionale degli Ordini degli Ingegneri della Toscana <i>"Nuove forme di raccordo e confronto tra Regione e Professioni tecniche"</i>	Ore 17.30	Dott. Ing. Luca GORI Genio Civile di Firenze <i>"Il nuovo Regolamento della Legge Regionale n. 1/2005: Contenuto dei progetti, vigilanza e controllo"</i>
Ore 16.00	Prof. Ing. Gianni BARTOLI Dipartimento Ingegneria Civile e Ambientale Università di Firenze <i>"Dal D.M. 16/01/1996 alle NTC 2008. Come cambia il modo di progettare in zona sismica"</i>	Ore 18,00	Tavola Rotonda Prof. Ing. Franco ANGOTTI Prof. Ing. Gianni BARTOLI Dott. Ing. Giovanni CARDINALE Prof. Ing. Mario DE STEFANO Dott. Ing. Giancarlo FIANCHISTI Prof. Ing. Paolo SPINELLI Prof. Ing. Andrea VIGNOLI