

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

PISA 9 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 dei rispettivi Ordini:

Massa Carrara: tel. 0585 70466 fax 0585 74511

[segreteria@ordineingegnerimassacarrara.it](mailto:segreteria@ordineingegnerimassacarrara.it)

Lucca: tel. 0583 330627 fax 0583 341449

[segreteria@ordineingegneri.lucca.it](mailto:segreteria@ordineingegneri.lucca.it)

Pisa: tel. 050 554013 fax 050 8310661

[segreteria@ordineingegneripisa.it](mailto:segreteria@ordineingegneripisa.it)

Livorno: tel. 0586 898746 fax 0586 893015

[ordingli@tin.it](mailto:ordingli@tin.it)

Grosseto: tel. 0564 27589 fax 0564 417517

[info@ording.gr.it](mailto:info@ording.gr.it)

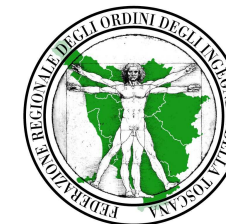
Si ringrazia il Laboratorio SIGMA per il contributo fornito a questa iniziativa attraverso la distribuzione della Circolare Ministeriale



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 dei rispettivi Ordini di appartenenza

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 AD ESAURIMENTO POSTI



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

**ORDINI DEGLI INGEGNERI DI  
GROSSETO - LIVORNO - LUCCA  
MASSA CARRARA - PISA**

**Convegno regionale**

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

**PISA, 09.07.2009**

My Hotel Galilei

Via Darsena 1

Pisa

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

<b>Ore 15.00</b>	Registrazione dei partecipanti	<b>Ore 17,00</b>	Coffee Break
<b>Ore 15.30</b>	Saluti di benvenuto Dott. Ing. Ambrogio PIU Presidente Ordine degli Ingegneri di Pisa A nome dei Presidenti Ordini degli Ingegneri di Grosseto, Livorno, Lucca, Massa Carrara, Pisa	<b>Ore 17,30</b>	Dott. Ing. Giancarlo FIANCHISTI Dirigente dell'Ufficio del Genio Civile - Coordinamento regionale prevenzione sismica <i>"Leggi e regolamenti regionali: procedimenti e controlli"</i>
<b>Ore 15.45</b>	Dott. Ing. Giovanni CIAPONI Presidente Ordine degli Ingegneri di Livorno <i>"Introduzione al Convegno ed attività della Commissione Strutture della Federazione"</i>	<b>Ore 18.00</b>	Dott. Ing. Marco TRAMBUSTI Genio Civile di Livorno <i>"Il ruolo del Genio Civile"</i>
<b>Ore 16.00</b>	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>	<b>Ore 18,30</b>	Tavola Rotonda Prof. Ing. Massimo DRINGOLI Prof. Ing. Walter SALVATORE Prof. Ing. Mauro SASSU Dott. Ing. Giancarlo FIANCHISTI Dott. Ing. Marco TRAMBUSTI Dott. Ing. Francesco PISTONE
<b>Ore 16.30</b>	Prof. Ing. Walter SALVATORE Università di Pisa <i>"Dal D.M. 16/01/1996 alle NTC 2008. Come cambia il modo di progettare in zona sismica"</i>		I Presidenti degli Ordini degli Ingegneri di Grosseto, Livorno, Lucca, Massa Carrara, Pisa