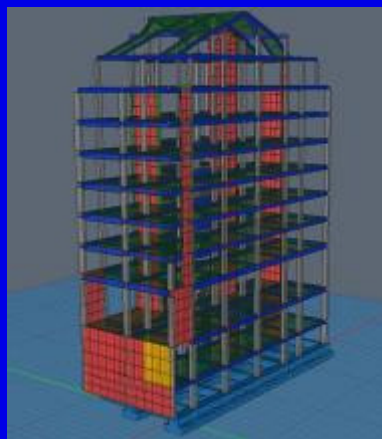




Con il patrocinio di



Programma di Calcolo Strutturale agli Elementi  
Finiti



Venerdì 19 giugno 2009  
Aula Magna, piano -1



Università degli Studi di Napoli "Parthenope"  
Facoltà di Ingegneria  
Dipartimento per le Tecnologie



Centro Direzionale, isola C4 - Napoli



**L'APPLICAZIONE DELLE NUOVE NORME  
TECNICHE ALLA LUCE DEGLI EFFETTI  
DEL TERREMOTO DELL'ABRUZZO  
SULLE COSTRUZIONI**



Giornata di studio

Venerdì 19 giugno ore 9:00

# Giornata di studio: gli effetti del terremoto dell'Abruzzo sulle costruzioni

*Il terremoto dovrebbe provocare solo un grande spavento, è l'uomo che uccide perché costruisce male (Guido Bertolaso, capo del Dipartimento per la Protezione Civile, 17 aprile 2009)*



Il ruolo del professionista richiede, oltre a conoscenze tecnico-pratiche, il continuo aggiornamento alle norme specifiche di settore.

Ai fini dell'evoluzione normativa, l'analisi delle conseguenze dei terremoti è il migliore insegnamento possibile.

Con le NTC 2008 l'Italia si allinea agli Eurocodici e, per certi aspetti, fa un deciso balzo in avanti rispetto anche alle più moderne normative internazionali.

## PROGRAMMA

**Ore 9.30** Registrazione

**Ore 10.00** Saluti del Preside della Facoltà di Ingegneria prof. ing. Alberto Carotenuto

**Ore 10.15** **Il terremoto dell'Abruzzo e gli effetti sulle costruzioni**  
prof. ing. Antonio Occhiuzzi (docente di Tecnica delle Costruzioni, Università di Napoli "Parthenope")

**Ore 10.45** **Costruzioni in c.a.: l'importanza delle nuove norme tecniche in relazione ai danni osservati in Abruzzo**  
prof. ing. Maria Rosaria Pecce (docente di Tecnica delle Costruzioni, Università del Sannio)

*Coffee Break*

**Ore 11.30** **I programmi di calcolo strutturale alla luce delle NTC 2008. Implicazioni applicative nella progettazione strutturale di edifici in c.a.**  
ing. Dario Nicola Pica (WTL Soft. Lab)

**Modulo di iscrizione all'indirizzo:**

[www.soft.lab.it/convegni/napoli\\_parthenope\\_190609.php](http://www.soft.lab.it/convegni/napoli_parthenope_190609.php)

- La registrazione è obbligatoria in quanto il numero di posti è limitato
- Termine iscrizioni 17/06/09
- La partecipazione è gratuita

**Venerdì 19 giugno 2009**  
**Aula Magna, piano -1**

Università degli studi di Napoli "Parthenope"  
Facoltà di Ingegneria  
Dipartimento per le Tecnologie



Centro Direzionale, isola C4 - Napoli