

## Seminario Formativo

### D.M. n.58 del 28 febbraio 2017 e CMP29 Classificazione del rischio sismico degli edifici e sismabonus: applicazioni pratiche

Il seminario prevede la presentazione operativa di casi test con particolare attenzione alla dipendenza del risultato dalla tipologia delle analisi adottate.

I casi test, seppure validi e ripetibili con qualsiasi software, saranno sviluppati utilizzando la **nuova versione 29 del software di analisi strutturale CMP** di cui saranno descritte, durante il seminario stesso, tutte le principali novità.

**PALERMO 26/05/2017**  
**h 09.00 – 13.00 // 14.30 – 18.00**

**Sede**

**Addaura Hotel**

Lungomare C. Colombo, 4452 Mondello - Addaura - 90149 Palermo,

**In Collaborazione con**



**Ai partecipanti verrà rilasciata una versione completa del programma  
funzionante per un periodo limitato di tre mesi**

**Relatore: Ing. Carlo Rossi**

Responsabile del settore Strutture della Cooperativa Architetti e Ingegneri Progettazione di Reggio Emilia; svolge e coordina le attività di progettazione e direzione lavori di strutture per edifici civili e industriali e per opere infrastrutturali sia in ambito pubblico che privato; responsabile della progettazione e dello sviluppo del software di analisi strutturale generale CMP.

## PROGRAMMA

*La presentazione intende illustrare le procedure da seguire per la classificazione del rischio sismico delle costruzioni (D.M. n.58 del 28/02/2017) evidenziando come la scelta dei parametri che determinano il risultato in termini di classificazione incida in modo significativo sul risultato stesso ponendo qualche interrogativo sulla sua utilizzabilità. A tal proposito la norma stessa prevede peraltro un congruo periodo di monitoraggio. Tutti i casi esaminati saranno sviluppati attraverso l'utilizzo di CMP nella sua nuova versione 29.*

Nella stessa sede saranno mostrate tutte le nuove funzionalità della versione del software di calcolo e analisi strutturale CMP29 e attraverso l'elaborazione dei modelli test di cui sopra e la sintetica descrizione dei principi di sviluppo, sarà anche possibile acquisire una conoscenza di base dello stesso software. Per i motivi sopra citati il seminario è rivolto a tutti i progettisti e non solo a coloro che, utilizzando o conoscendo già il software CMP, ne possono approfondire l'utilizzo e le nuove funzionalità.

### **Materiale gratuito distribuito a tutti i partecipanti**

**Software CMP in versione completa totalmente funzionante per tre mesi dalla data del corso.** Versione di valutazione del software Namirial, senza limiti di tempo ma con dei limiti nelle funzionalità e catalogo prodotti.

Gli **Ingegneri** potranno utilizzare l'attestato di partecipazione per comprovare con autocertificazione la frequenza a seminari ed eventi formativi di approfondimento tecnico per "l'aggiornamento informale", come previsto dalla [Circolare 449/2014](#).

### **Modalità di partecipazione**

Per partecipare al corso è necessario effettuare la preadesione gratuita sul sito Edilizia Namirial, sezione Formazione, pagina Seminari tecnici gratuiti. Dopo l'iscrizione seguirà mail con voucher da stampare.

Per info  
Edilizia Namirial  
Tel. 071/205380 Fax 199401027  
formazione@edilizianamirial.it

**[ISCRIVITI QUI](#) PER PARTECIPARE AL SEMINARIO**