

## La nuova classificazione del rischio sismico degli edifici

CONVEGNO del 12/07/2017

**APERTURA ISCRIZIONI DAL 23/06/2017 ore 9.30**

**La scheda di preiscrizione dovrà essere compilata esclusivamente dal seguente link:**

[http://www.ordineingegneri.fi.it/contents/evento\\_2017-07-12\\_ConvRischioSismico.php](http://www.ordineingegneri.fi.it/contents/evento_2017-07-12_ConvRischioSismico.php)

Per l'iscrizione on.line sono richiesti i seguenti dati:

Cognome e Nome  
Titolo (Ing. Arch...)  
Sezione (A o B)  
iscritto all'Ordine della Provincia di  
N. Iscrizione  
cellulare  
C.F. (personale)  
Indirizzo e-mail

*Ai sensi dell'art.10 della D.Lgs. 196/03 La informiamo che il trattamento dei dati personali qui indicati, effettuabile anche con l'ausilio di mezzi elettronici esterni, è diretto solo all'attività in questione.*

**Segreteria Organizzativa:**  
**Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze**  
**Viale Milton 65 - 50129 Firenze**  
**e-mail: [info@ordineingegneri.fi.it](mailto:info@ordineingegneri.fi.it)**

In caso di rinuncia alla partecipazione l'iscritto ha l'obbligo di darne comunicazione **almeno 4 giorni prima** dello svolgimento dell'evento. In mancanza di tale comunicazione alla successiva iscrizione ad un evento formativo il partecipante verrà inserito in coda ed ammesso all'evento solo se rimangono posti disponibili.

**IL NUMERO MASSIMO DEI PARTECIPANTI E' 350**

**Agli ingegneri partecipanti saranno riconosciuti n° 3 CFP**



**ORDINE DEGLI INGEGNERI  
DELLA PROVINCIA DI FIRENZE**



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE



UNIVERSITÀ DI PISA

**organizzano**

## **LA NUOVA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO SISMICO DEGLI EDIFICI**

**CONVEGNO**

**presso:**

**Edificio D6 del Polo Universitario di Novoli**

via delle Pandette, 9 - Firenze

**con il patrocinio:**



*Federazione Regionale degli Ordini degli  
Ingegneri della Toscana*

**12 luglio 2017**

**NON SARANNO RICONOSCIUTI CFP NE' RILASCIATI ATTESTATI A CHI FIRMA' IL REGISTRO D'INGRESSO DOPO L'ORARIO DI INIZIO DEGLI INTERVENTI PROGRAMMATI E QUELLO DI USCITA PRIMA DELL'ORARIO DI CONCLUSIONE INDICATO NEL PROGRAMMA E CHE NON SARA' PRESENTE PER TUTTA LA DURATA DEL CONVEGNO SARANNO RICONOSCIUTI CFP SOLO A COLORO CHE AVRANNO EFFETTUATO LA REGISTRAZIONE CON LE MODALITA' INDICATE**

## Presentazione

Come noto la Finanziaria 2017 ha introdotto il sisma bonus vale a dire una serie di incentivi che si concretizzano come detrazioni fiscali per coloro che effettuano interventi strutturali tesi a migliorare il comportamento antisismico della propria abitazione. L'entità della detrazione è funzione anche della riduzione del livello di rischio sismico ottenuto sulla base di una classificazione del rischio sismico degli edifici le cui linee guida sono state pubblicate col D.M. 7 Marzo 2017.

Tali linee guida assumono pertanto un significato particolare, non solo nei riguardi degli incentivi fiscali suddetti, ma anche e soprattutto perché rappresentano il vero primo strumento che permetta di classificare simicamente i nostri edifici per poter fornire la possibilità, in prospettiva, di giungere a quella mappatura del patrimonio edilizio esistente che è sempre mancato nel nostro paese alla luce anche del fatto che oltre il 70% degli edifici costruiti in Italia sono stati realizzati senza alcun criterio antisismico.

E' chiaro quindi come sia assolutamente importante capire esattamente come tali linee guida debbono essere applicate, quali siano vantaggi e svantaggi del metodo convenzionale e di quello semplificato ed inoltre quale sia la corretta applicazione dei due metodi.

Il convegno odierno si pone pertanto l'obiettivo di fare chiarezza su tali aspetti e fornire un utile contributo ai colleghi su questa importante opportunità, potendo contare fra l'altro su un gruppo di relatori di assoluto livello a cui va il nostro sentito ringraziamento per la disponibilità dimostrata.

Il Presidente dell'Ordine degli Ingegneri  
della Provincia di Firenze

Ing. Marco Bartoloni

## PROGRAMMA

**8.30** – Registrazione dei partecipanti

**9.30 – 10.00 - Saluti**

*Marco Bartoloni* - Presidente Ordine Ingegneri della Provincia di Firenze

*Paolo Spinelli* - Università degli Studi di Firenze

*Patrizio Puggelli* - Federazione Regionale Ordini degli Ingegneri della Toscana

*Franco Gallori* - Dirigente Responsabile del Settore Simica Regione Toscana

**10.00 – 11.00**

*Massimo Sessa*

Le attività del Consiglio Superiore, le Norme Tecniche per le Costruzioni e la nuova Classificazione del Rischio Sismico degli Edifici

**11.00 – 13.00**

*Franco Braga*

Dalle NTC alla valutazione del Rischio Sismico, le basi della nuova classificazione del rischio sismico degli edifici

**13.00 – 14.30 – Pausa**

**14.-30 – 16.00**

*Walter Salvatore*

Il calcolo della classe di rischio sismico degli edifici: metodologia e applicazioni pratiche

**16.00 – 17.00**

*Giovanni Cardinale*

La nuova classificazione del rischio sismico: attestazione della classe e ricadute sul mondo delle costruzioni

**17.00 – 18.00**

*Maurizio Orlando*

Alcuni casi studio di classificazione sismica

**18.00 – Tavola rotonda**

Massimo Sessa

Franco Braga

Walter Salvatore

Marco Bartoloni

Giovanni Cardinale

**Coordina Emanuele Renzi**