



NTC 2018 TRA EVOLUZIONE NORMATIVA E ASPETTI TECNICO-APPLICATIVI

CONVEGNO GRATUITO

ROMA – 13 APRILE 2018 – ORE 9.00 - 14.00
NH HOTEL COLLECTION GIUSTINIANO, VIA VIRGILIO 1, E-F-G

PROGRAMMA

- 9.00 Apertura e registrazione
- 9.30 Ing. Giovanni La Cagnina, Presidente AIST - Apertura lavori
- 9.40 Ing. Adriano Castagnone, Commissione strutture AIST – Introduzione
- 9.50 Prof. M. Dolce - Il rischio sismico in Italia: valutazione e mitigazione
- 10.20 Prof. E. Cosenza - Principi di progettazione e nuove costruzioni in cemento armato, Federico II, Napoli
- 10.50 Prof. A. Prota - Edifici esistenti, principi e metodi di valutazione, Federico II, Napoli
- 11.20 Prof. M. Di Ludovico - Edifici esistenti in c.a.: danni post sisma e tecniche di intervento, Federico II, Napoli
- 11.50 Prof. Domenico Liberatore - Edifici esistenti in muratura: danni post sisma e tecniche di intervento, Roma La Sapienza
- 12.20 Prof. S. Rampello - La Geotecnica nelle nuove NTC, Uniroma La Sapienza
- 12.50 Ing. Carlo Rossi - NTC18 e sviluppo software, Commissione Strutture AIST
- 13.20 Andrea Dari, editore Ingenio – Norme Tecniche: queste conosciute
- 13.50 Conclusioni e dibattito finale

Visto l'alto numero di partecipanti atteso, si consiglia l'iscrizione.

ISCRIVITI SUBITO

Con il patrocinio di: