



CONVEGNO



IL RUOLO DELL'INGEGNERIA FORENSE IN AMBITO GIUDIZIARIO

Scuola Politecnica delle scienze di base - Aula Magna L. Massimilla, piazzale Tecchio 80
Napoli, 24 novembre 2022

*Nel corso del convegno sarà anche presentato il testo
"Ingegneria Forense" di Nicola Augenti edito da Hoepli*

PROGRAMMA

- ore 15:30 – 15:45 **Saluti istituzionali**
prof. ing. Edoardo Cosenza
Presidente dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli
prof.ssa ing. Maria Rosaria Pecce
Consigliere dell'Ordine Referente della Commissione Ingegneria Forense
- ore 15:45 – 16:30 **L'Ingegneria Forense quale supporto della Magistratura**
dott.ssa Elisabetta Garzo
Presidente del Tribunale di Napoli
- ore 16:30– 17:15 **L'ingegneria Forense quale supporto dell'Avvocatura**
prof. avv. Vincenzo Maiello
Ordinario di Diritto penale, Università di Napoli Federico II
- ore 17:15 – 17:45 **La Scuola di Ingegneria Forense**
prof. ing. Rosario A. Romano
Coordinatore Master in Ingegneria Forense, Università di Napoli Federico II
- ore 17:45 – 18:30 **Dibattito**
prof. ing. Andrea Prota (moderatore)
Direttore del Dipartimento di Strutture per l'Ingegneria e l'Architettura

Durata totale del convegno: 3 ore
Numero massimo di partecipanti: 250
Crediti rilasciati ai partecipanti: 3 CFP