



Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli

Convegno

Le CTU e le CTP per gli incidenti stradali

Mercoledì 30 novembre 2022, 15:00 – 18:15

Cisco WebEx Ordine Ingegneri Napoli

Ore 15:00 – Saluti istituzionali

Prof. Ing. Edoardo Cosenza, Presidente Ordine Ingegneri Napoli

Prof. Ing. Nicola Augenti, Coordinatore Commissione Ingegneria Forense Ordine Ingegneri Napoli

Prof. Ing. Alfonso Montella, Coordinatore Commissione Sicurezza Stradale Ordine Ingegneri Napoli

Ore 15:15 – Interventi

Prof. Ing. Nicola Augenti, Fondatore e direttore del Master in Ingegneria Forense presso l'Università degli Studi di Napoli Federico II

L'ingegneria forense e gli incidenti stradali

Prof. Ing. Dario Vangi, Università degli Studi di Firenze

La ricostruzione della dinamica degli incidenti: principi

Prof. Ing. Francesco Timpone, Università degli Studi di Napoli Federico II

La ricostruzione della dinamica degli incidenti: aspetti di ingegneria meccanica

Ing. Giancarlo della Valle, EsseOtto

La ricostruzione della dinamica degli incidenti: casi studio

Ing. Vittorio de Riso di Carpinone

L'analisi dei fattori contributivi degli incidenti: aspetti relativi all'infrastruttura stradale

Ing. Ada Minieri, Consigliere Ordine Ingegneri Napoli

Sintesi e conclusioni

Comitato organizzatore

Ing. Filomena Mauriello, segretario Commissione Sicurezza Stradale; Ing. Maria Rella Riccardi, componente Commissione Sicurezza Stradale; Ing. Antonella Scarano, componente Commissione Sicurezza Stradale.

Note informative

A tutti gli Ingegneri, iscritti a qualsiasi Ordine d'Italia, verranno riconosciuti n.3 CFP.

Numero massimo di partecipanti: 1000.

Le iscrizioni vanno effettuate esclusivamente utilizzando il form di registrazione disponibile sul sito dell'Ordine - www.ordineingegnerinapoli.com.