

## COMUNICATO STAMPA

### **AL VIA TORINO FORENSIC 2021**

*Il 19 e 20 novembre le eccellenze dell'Ingegneria Forense si incontrano a Torino*

**Venerdì 19 e sabato 20 novembre 2021, nell'ambito di *Restructura*, presso l'Oval del Lingotto Fiere (ingresso pedonale via Nizza, 280 - Torino), le eccellenze dell'Ingegneria Forense si incontreranno alla prima edizione di *Torino Forensic*, organizzata dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino (stand T06).**

Protagonisti della **sessione mattutina della prima giornata** (a partire dalle **ore 10.00**) **alcuni casi risolti di Ingegneria Forense**, illustrati da componenti della Commissione dedicata dell'Ordine e dal Professor **Luca Marmo**, uno dei maggiori esperti internazionali in materia di esplosioni da polveri.

La **sessione pomeridiana** (dalle **ore 14.30**) sarà invece dedicata al **tema degli infortuni in cantiere e alla progettazione di ponteggi sicuri**, con la partecipazione dei progettisti dei ponteggi usati per Torre Velasca/Pirellino a Milano.

**Il caso di Polina Kochelenko, l'ex modella ritrovata annegata in circostanze non ancora chiarite, sarà oggetto della tavola rotonda della mattinata di sabato** (dalle **ore 10.00**), che vedrà la **partecipazione**, tra gli altri, di **Luciano Garofano**, Generale in congedo dei Carabinieri, comandante del RIS di Parma per 15 anni, oggi Presidente dell'Accademia Italiana di Scienze Forensi e consulente di parte in tanti celebri casi di cronaca, dello psichiatra **Alessandro Meluzzi**, uno dei più conosciuti criminologi italiani, e **della madre di Polina, Alla Kochelenko**.

**Al pomeriggio** (dalle **ore 15.00**), **la tavola rotonda "Non solo Ingegneria Forense"**, a carattere trasversale tra materia forense, comunicazione e design; **tra i protagonisti, Franco Audrito**, architetto di fama internazionale, fondatore di Studio65.

Programmi dettagliati e iscrizioni sul sito [www.ording.torino.it](http://www.ording.torino.it)

Eventi a libera partecipazione, eroganti CFP per i soli iscritti all'Ordine Ingegneri (gli iscritti ad altri Ordini/Collegi riceveranno, su richiesta, un attestato di partecipazione per il rilascio dei CFP da utilizzarsi secondo il regolamento di appartenenza).

Ingresso gratuito previo accredito sul sito [www.restructura.com](http://www.restructura.com)

**Ufficio Stampa Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino**

Daniele Milano      [danielemilano@alice.it](mailto:danielemilano@alice.it)      328 291.38.04