

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TORINO

Via Giovanni Giolitti, 1 – 10123 Torino – Tel. 011.562.24.68 –
ordine.ingegneri@ording.torino.it - ordine.torino@ingpec.eu - www.ording.torino.it
Cod. Fisc. 80089290011

Commissione INGEGNERIA FORENSE

Verbale della Riunione del 13/12/2022

Il 13/12/2022 alle ore 18.30 presso la sede dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino, regolarmente convocata, si è riunita la Commissione ingegneria forense con la PRESENZA dei sigg.ri Ing.ri:

- Carlo Sala – Consigliere Referente per l'Ordine
- Michele Tartaglia – Coordinatore Commissione Forense
- Chiara Soragna – Vice Coordinatore Commissione Forense
- Massimo Rivalta
- Maurizio Grassi
- Domenico Scagliola

La riunione si apre regolarmente alle ore 18.30. Dopo i convenevoli di rito si inizia ad analizzare i punti dell'O.d.G.:

1. Ripresa contatti con il Tribunale

Sono stati inviati i documenti di coloro che hanno fatto domanda al Tribunale e saranno esaminati da una sottocommissione apposita formata da Tartaglia, Soragna e Rivalta. Il Segretario dell'Ordine porterà la documentazione in Tribunale per le attività specifiche, quali:

- registrare ed esaminare le domande dei nuovi aspiranti periti e consulenti
- aggiornare le iscrizioni con eventuale eliminazione di iscrizioni obsolete (mancanza di interesse degli iscritti o peggio);
- coordinamento con le commissioni di altre sedi.

I presenti evidenziano la necessità di fare una formazione sui giovani ingegneri che vogliono dedicarsi alla attività di CTU con conoscenza della normativa, delle procedure e della redazione delle perizie tecniche di una consulenza di ufficio.

2. Proposta e organizzazione di convegno su magistratura, avvocatura e consulenti tecnici nel futuro

Il Coordinatore prof. Michele Tartaglia illustra l'idea insieme a ing. Soragna. L'idea è quella di organizzare un convegno di 1 giornata presso il Tribunale di Torino. Si sono raccolte le adesioni dell'avvocato Gianaria e Mittone (autori di un recentissimo libro sull'argomento) e l'avv. Del Noce. Saranno interessati gli ordini di Avvocati ed ingegneri ma anche di altri consulenti forensi. Da definire ancora interventi di magistrati e docenti del corso di studi in giurisprudenza e professori di POLITO

su Intelligenza Artificiale e analisi di Big Data. Il convegno dovrebbe essere organizzato entro marzo/aprile 2023 in Aula Magna del Tribunale di Torino.

3. Corsi FOIT per CTU

Richiamando quanto espresso nel primo punto dell'OdG Rivalta e Soragna osservano che FOIT ha predisposto una serie di corsi di interesse per coloro che aspirano a fare i CTU ed i periti ed hanno bisogno di una formazione preliminare. Tale formazione si renderà sostanzialmente obbligatoria per potersi iscrivere agli elenchi del Tribunale. I corsi includeranno introduzione alle norme tecniche, alle norme di sicurezza, alle regole di prevenzione, alla prevenzione incendi ed alle sue novità ed agli aspetti organizzativi e deontologici necessari per avviarsi alle varie tipologie di attività forensi. Tali corsi saranno presentati anche ai neo iscritti all'Ordine, forniranno crediti e formeranno una base di curriculum per iscriversi agli elenchi del Tribunale.

4. Mail ricevuta dal Coordinatore³ prof. Tartaglia

Il Coordinatore illustra la mail ricevuta tempo fa da un iscritto. Il tema è l'inchiesta pubblica sulle **norme "UNI1608262" che trattano la Metrologia**. L'inchiesta è stata completata il 6 novembre scorso e pare che non sia stata presa alcuna iniziativa sull'argomento da parte della commissione di ingegneria forense di Torino o di altre sedi. Potrà essere interessante procurarsela e poi affidarne la lettura e l'illustrazione degli aspetti più interessanti dedicando una seduta o un seminario ai commenti.

Si riporta il testo parziale che annuncia l'argomento.

“La Norma in questione riguarda le competenze dell'Attività Professionale Non Regolamentata (APNR) del Tecnico Metrologo, e non il processo di misurazione o la strumentazione di misura.

Si tratta perciò di una prima Norma nel settore. Sarebbe stato importante che il testo definitivo appena disponibile fosse esaminato, e commentato ove ritenuto opportuno, da tutti coloro che a qualche titolo avessero interessi nel contesto della metrologia. Non conosco l'esito dell'inchiesta pubblica e le proposte di revisione fatte. Si potrebbe affidare ad una sottocommissione il compito di analizzarla e commentarla.

Vi ricordo l'enorme importanza che può avere la metrologia ambientale ovvero le misure o le verifiche di efficienza anche a seguito di ristrutturazioni e così via e la conseguente classificazione energetica di edifici o impianti o altro. La possibilità di contenziosi apre un enorme campo di attività a cui sarebbe bene che partecipassero consulenti ingegneri ben preparati.”

5. Varie ed eventuali

Nulla da evidenziare.

La seduta si chiude alle 19,45 e si propone di effettuare la prossima riunione per il giorno 10.01.2022 alle ore 18,30 previa conferma della Segreteria dell'Ordine.

Elenco presenti:

Presenti in collegamento: non previsti

Presenti in sala:

Maurizio GRASSI, Massimo RIVALTA, Carlo SALA, Domenico SCAGLIOLA, Michele TARTAGLIA, Chiara SORAGNA.