

VareseNews

Un corso per diventare consulente tecnico per i Tribunali

Pubblicato: Martedì 4 Novembre 2014

Prende il via martedì 4 novembre il corso per **Consulente tecnico d'ufficio** (Ctu) organizzato presso la propria sede dall'Ordine degli Ingegneri di Varese, rivolto agli iscritti che desiderano acquisire le competenze necessarie per effettuare consulenze tecniche professionali in ambito giudiziario: «Questo corso ha richiesto un'organizzazione complessa – precisa **Roberta Besozzi**, presidente dell'Ordine varesino -, perché realizzato in stretta collaborazione con il tribunale di Varese. Per i professionisti che partecipano a questo percorso formativo, la possibilità di interfacciarsi direttamente con coloro che saranno i fruitori finali delle loro perizie costituisce un innegabile valore aggiunto: è infatti di estrema importanza essere a conoscenza delle procedure giudiziarie, delle regole di condotta da tenere, della mediazione, sapersi confrontare con il Ctu di parte... il consulente ha inoltre l'onere e l'obbligo di parlare un linguaggio comprensibile a tutti, non solo agli addetti ai lavori, e redigere perizie che in questo modo diventano validi strumenti per arrivare a sentenza».

E quando si pensa a fatti eclatanti come il naufragio della Costa Concordia o il disastro ferroviario di Viareggio oppure, ancora, all'incendio della Thyssen Krupp, si comprende subito quanto sia cruciale in processi così "tecnici" la perizia dell'esperto.

Si tratta, in sintesi, di una professione nella professione che richiede formazione specifica e mirata ma anche un curriculum adeguato: «Diventare Ctu non costituisce semplicemente un'opportunità di lavoro ma significa anche svolgere un ruolo di grande responsabilità – prosegue Roberta Besozzi -. Per questo motivo l'iscrizione all'albo del tribunale passa innanzitutto attraverso il vaglio dell'Ordine che, tramite un'apposita Commissione, verifica che i curricula presentati soddisfino i requisiti necessari. I profili richiesti sono molto diversificati, poiché le consulenze spaziano dal settore dell'ingegneria aeronautica a quella informatica per arrivare all'ingegneria civile che a sua volta include l'ambito della sicurezza, della progettazione architettonica o gli aspetti amministrativi, la cosiddetta ingegneria gestionale».

La partecipazione richiede la presenza pari ad almeno il 90 % della durata complessiva del corso e, al termine, prevede un test di accertamento dell'efficacia formativa per il riconoscimento di 20 crediti. Il programma completo è disponibile sul sito dell'Ordine (www.ordineingegneri.varese.it).

[Redazione VareseNews](#)

redazione@varesenews.it