



Corso di 20 ore

Formazione avanzata per il Consulente Tecnico in ambito Civile

venerdì 16, 23, 30 settembre, 7, 14 ottobre 2016

dalle ore 14.30 alle ore 18.30

Sede Ordini - Piazzetta Ado Furlan, 2/8 - Pordenone

Obiettivo: Il corso ha l'obiettivo di formare un professionista con competenze trasversali nel campo dell'ingegneria, dell'architettura e della giurisprudenza, in grado di soddisfare le sempre più complesse esigenze della Giustizia. La complessità delle materie, infatti, richiede la figura un professionista in grado di risolvere problemi tecnici in ambito giudiziario, coniugando la Tecnica con il Diritto.

La figura del Consulente Tecnico sta diventando sempre più importante anche negli ambiti extragiudiziali di risoluzione delle controversie (arbitrato, mediazione, conciliazione, negoziazione assistita), delineandosi così nuovi ed interessanti scenari di opportunità professionale.

Il Corso è strutturato in 5 moduli.

Docenti:

AVV. STEFANO CORSINI – Avvocato del Foro di Pordenone e componente della Commissione mista per il PCT presso il Tribunale di Pordenone.

ING. GIUSEPPE CARDILLO – Perito e Consulente Tecnico presso numerosi Tribunali.

Contenuti

1. Modulo (4 ore) – Introduzione all'attività del Consulente Tecnico. Parte generale.

- Il ruolo del Consulente Tecnico e del perito nel rito civile e nel rito penale
- Deontologia professionale. Responsabilità professionali
- Tecniche di stesura della bozza di perizia
- Vizi di procedura e di forma nella stesura della consulenza
- Il Processo civile telematico. Cenni.

2. Modulo (4 ore) – Strutture Prefabbricate e Pavimenti Industriali

- Pavimentazioni industriali (normative di riferimento, approccio di calcolo, eziologia delle fessurazioni, problematiche di distacco del calcestruzzo e dello strato di finitura, interventi di riqualificazione e di riqualificazione statica dell'esistente)
- strutture prefabbricate in calcestruzzo (problematiche su pannellatura, elementi strutturali, serramenti, lucernai etc.)
- Aspetti contrattuali e profili giuridici

3. Modulo (4 ore) – Finiture su Edifici Residenziali

- muffe e condense (eziologia del vizio, interventi correttivi)
- umidità di risalita (eziologia del vizio, come riconoscerla, tecniche di intervento)
- pavimentazioni (normative di riferimento, tipologia dei vizi, tecniche di intervento)
- Intonaci (tipologia ed eziologia dei vizi, tecniche di intervento)
- Dipinture Esterne e Interne (eziologia del vizio, tecniche di intervento)

Aspetti contrattuali e profili giuridici

4. Modulo (4 ore) – Infiltrazioni su Edifici Residenziali

- infiltrazioni all'interno dei fabbricati (tipologia e tecniche di risoluzione)
- infiltrazioni dalla copertura e lastrici e terrazze dei Fabbricati (individuazione della causa, stato dell'arte, tecniche di intervento presenti sul mercato)
- infiltrazioni su solai (eziologia del vizio, tecniche di individuazione del punto, interventi di ripristino)
- infiltrazioni in locali interrati (individuazione della causa, stato dell'arte, tecniche di intervento presenti sul mercato)
- Aspetti contrattuali e profili giuridici

5. Modulo (4 ore) – vizi e difetti strutturali

- Vizi e difetti sulle strutture in legno (tipologie Platform Frame e Xlame)
- fessurazioni su elementi strutturali in calcestruzzo, muratura e legno (dal calcolo alla esecuzione, eziologia del vizio, caratterizzazione delle lesioni e tecniche di intervento)
- problematiche legate a carenze di armatura sugli elementi (tecniche di individuazione e individuazione dell'intervento correttivo)
- prove e analisi di laboratorio (la strumentazione necessaria, i tempi di esecuzione e i costi)
- Aspetti contrattuali e profili giuridici

Iscrizioni:

Tramite il portale della formazione **IM@teria**.

Il corso sarà attivato solo al raggiungimento di n. 15 partecipanti

Quota di iscrizione: euro 122,00 (esente IVA)

NB: Il pagamento dovrà essere effettuato **solo dopo la conferma dell'avvio del corso** tramite ns. comunicazione via e-mail, tramite PayPal o altra carta di credito direttamente dal portale IM@TERIA.

Crediti formativi:

La partecipazione al corso darà diritto a 15 Crediti Formativi Professionali (la frequenza non dovrà essere inferiore all'80% del monte ore)