



PROMUOVONO LUNEDI' 22 MAGGIO ore 14.00-18.45 IL SEMINARIO

LA CONSULENZA FORENSE PER LE INFILTRAZIONI D'ACQUA. DALLA RICERCA PERDITE ALLE SOLUZIONI DI INTERVENTO

FINALITÀ DEL SEMINARIO

Secondo di un ciclo di seminari sugli approfondimenti tecnico – pratici specialistici sulla materia consulenza forense.

In presenza:

presso la Casa del Volontariato
Via Correggio 59 Monza
(parcheggio interno gratuito)

link iscrizione [clicca qui](#)

previa registrazione se non registrato per altri eventi

INGEGNERI

Responsabile Scientifico:

Ing. SALVATORE CORREALE

30 posti disponibili

4 CFP rilasciati

ARCHITETTI

Responsabile Scientifico:

Arch. PAOLA DESTEFANI

30 posti disponibili

4 CFP rilasciati

GEOMETRI

Responsabile Scientifico:

Geom. ADRIANO MAURI

30 posti disponibili

4 CFP rilasciati

COSTI:

€ 30,00 PER TUTTI I PROFESSIONISTI

IVA esente art. 10 primo comma n. 20 del DPR 633/1972)

PROGRAMMA

- 13.30** Registrazione dei partecipanti
- 13.50** Saluti Istituzionali
Ing. Carlo Nava
Presidente Ordine degli ingegneri di MB
- Arch. Michela Locati**
Presidente Ordine degli Architetti PPC di MB
- Geom. Michele Specchio**
Presidente Collegio dei Geometri di MB
- *****
- 14.00** **Ing. Salvatore Correale**
Presidente della Commissione
- ✓ Ingegneria Forense Ordine degli Ingegneri MB
Il ruolo del CTU per i contenziosi sulle infiltrazioni d'acqua. La corretta organizzazione delle attività peritali con il conferimento di incarico ad ausiliari.
- 14.45** **Ing. Giovanni Buccomino**
- ✓ Panoramica sui diversi sistemi impermeabili. Le problematiche frequenti sulla progettazione e sulla posa delle impermeabilizzazioni e sulle soluzioni d'intervento, (3) Le più frequenti tipologie delle infiltrazioni e sugli aspetti assicurativi.
- 16.00** **Sig. Corrado Malinverno - dell'omonima ditta sulla tecnica del TRACER- GAS.**
- ✓ Come si applica e quando conviene utilizzare questa tecnica di ricerca perdita. Esempi pratici con uso strumentale in aula.
- 17.00** Pausa Caffè
- 17.15** **Geom. Gargiulo Giuseppe**
titolare di **ANALISITERMOGRAFICHE.NET**
- ✓ Altre indagini diagnostiche non distruttive ad alta specializzazione nel settore edilizio: l'uso della termografia, delle verifiche igrometriche e misurazioni elettriche. esempi pratici con uso strumentale in aula.
- 18.45** Fine seminario