

1° Lezione **09/05/2019**

*"La figura ed il ruolo del CTU.
Deontologia e Responsabilità"*

Dr. A. **PASQUARIELLO** Magistrato Trib. Vallo Lucania
Avv. Alessandro **RIZZO** Foro Salerno

2° Lezione **14/05/2019**

"La Tariffa giudiziaria"

Dr.ssa Ornella **CRESPI** Magistrato C. A. Salerno
Geom. Paolo **FREDIANI** Editorialista del
"Consulente Immobiliare"
Il Sole 24 ore

3° Lezione **16/05/2019**

*"Fondamenti di base e metodologici della CT.
Nozioni giuridiche"*

Dr.ssa Enza **FARACCHIO** Magistrato Trib. Nocera Inf.
Avv. Mario **CRETELLA** Foro Nocera Inferiore

4° Lezione **21/05/2019**

"Le Procedure Espropriative. L'Arbitrato"

Dr.ssa Giulia **CARLEO** Magistrato C. A. Salerno
Avv. Ottavio **DE HIPPOLYTIS** Foro Vallo Lucania

5° Lezione **23/05/2019**

*"Le procedure nelle Esecuzioni immobiliari e fondamenti
della CT estimativa. Strumenti operativi per le valutazioni
immobiliari, industriali e aziendali"*

Ing. Sergio **CLARELLI** Editorialista del
"Consulente Immobiliare"
Il Sole 24 ore

6° Lezione **28/05/2019** ore 15:00-19:00

"La CT nella procedura fallimentare"

Dott. Salvatore **RUSSO** Magistrato Tribunale Salerno
Avv. Vincenzo **NOCILLA** Foro Salerno

7° Lezione **30/05/2019** ore 15:00-19:00

*"L'istruzione preventiva: l'ATP e la perizia cd conciliativa.
Le perizie assicurative"*

Dr.ssa Rosa **SERGIO** Magistrato Tribunale Salerno
Ing. Enrico **MOSCARELLA** Libero professionista SA

8° Lezione **04/06/2019**

"La ricostruzione dinamica degli incidenti stradali"

Ing. Pasquale **IANNOTTI** Libero professionista NA

9° Lezione **06/06/2019**

*"La figura ed il ruolo del Perito e del CT nel procedimento
penale"*

Avv. Francesco Saverio **DAMBROSIO** Foro Salerno
Ing. Paolo **TABACCO** Libero professionista SA

10° Lezione **11/06/2019**

"Il Processo Civile Telematico (PCT)"

Ing. Ivan **DUILIO** Libero professionista SA

PRESENTAZIONE

Il Corso di Specializzazione in Ingegneria Forense è diretto sia ai giovani iscritti che intendano misurarsi col diritto che ai meno giovani che manifestino il desiderio di aggiornare le competenze già maturate nelle nuove procedure. Si, perché la funzione del Consulente Tecnico d'Ufficio (CTU) e del Perito, non necessita esclusivamente di speciali competenze tecniche, così come recita l'art.15 delle disposizioni d'attuazione del Codice di procedura civile (c.p.c.), ma dev'essere supportata da una conoscenza adeguata delle norme, delle procedure e dell'iter del processo. Obiettivi quest'ultimi posti al centro del recente disciplinare sottoscritto tra la Corte d'Appello, Tribunale di Salerno e l'Ordine degli Ingegneri. Perciò, è intendimento del corso contribuire alla formazione di un professionista tecnico di elevato spessore e competenza.

Crediti professionali

Ai partecipanti, in regola con il versamento della quota di iscrizione, con le firme di frequenza, e superamento del test finale, saranno riconosciuti 40 crediti formativi (CFP) ai sensi del Regolamento per l'aggiornamento della competenza professionale.

Costo

Il Corso è rivolto agli iscritti all'Ordine Ingegneri Salerno.

La quota di iscrizione al corso è pari ad **€ 114,00**.

Quota ridotta a **€ 60,00** per gli iscritti da meno 5 anni.

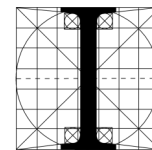
La quota deve essere versata contestualmente alla iscrizione mediante Bonifico Bancario su **IBAN: IT80K031041520000000120079** Intestato a: Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno. Causale: "Cognome e Nome - Corso CTU 2019".

Direttore del Corso

Ing. Paolo Tabacco

Responsabile Scientifico

Ing. Michele Milo



ORDINE DEGLI
INGEGNERI
DELLA PROVINCIA
DI SALERNO

VI° CORSO DI SPECIALIZZAZIONE INGEGNERIA FORENSE



L'AUSILIARIO TECNICO DEL GIUDICE NEI PROCESSI CIVILE E PENALE

09 maggio – 11 giugno 2019

Sala Conferenze "De Angelis"

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno

Lezioni

Martedì e Giovedì pom. (15:00-19:00)

Durata 40 ore (10 lezioni)

Docenti

Magistrati, Avvocati e Professionisti tecnici

Segreteria

Ordine degli Ingegneri di Salerno

Trav. S. Marano, 15—84123 Salerno

Tel. 089.224955- Fax 089. 241988

segreteria@ordineingsa.it