

**Seminario di formazione**  
**“LA RESPONSABILITA’ PROFESSIONALE DEL GEOMETRA**  
**E LE COPERTURE ASSICURATIVE**  
**DI RESPONSABILITÀ CIVILE E TUTELA LEGALE”**

Il Consiglio Direttivo del Collegio dei Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Ferrara, in collaborazione con la Fondazione Geometri Ferraresi, ha deliberato l’organizzazione di un Seminario di formazione *“La responsabilità professionale del Geometra e le coperture assicurative di responsabilità civile e tutela legale”*, della durata di 4 ore.

Il Seminario si svolgerà

**GIOVEDÌ 27 SETTEMBRE 2018**

**dalle ore 14.30 alle 18.30**

presso la Sala Convegni “Franco Bianchi”

Corso Porta Reno, 73 - Ferrara

***OBIETTIVI DEL SEMINARIO***

Dal 14 agosto 2013 tutti i professionisti devono obbligatoriamente essere dotati di adeguata copertura assicurativa per la responsabilità civile professionale.

Il nuovo Decreto Liberalizzazioni oltre alla pattuizione del compenso per le prestazioni professionali al momento del conferimento dell’incarico, con tutte le informazioni per la sua quantificazione, prevede anche l’indicazione degli estremi della **polizza assicurativa professionale**.

Nei mesi scorsi c’è stata una importante sentenza della Cassazione (n. 9140/2016) in merito alla validità temporale dei contratti di assicurazione di Responsabilità civile.

Un passaggio interessante della sentenza rafforza la necessità di svolgere un’attività di **formazione** nei confronti dei professionisti *“... dell’esistenza di un contesto caratterizzato dalla spiccata asimmetria delle parti e nel quale il contraente non predisponente, ancorchè in tesi qualificabile come professionista, è, in realtà, il più delle volte sguarnito di esaustive informazioni in ordine ai complessi meccanismi giuridici che governano il sistema della responsabilità civile”*.

La finalità è quella di fornire agli iscritti le nozioni base per una giusta valutazione dei rischi della professione e dei prodotti assicurativi.

***PROGRAMMA***

- Ore 14.15 **Registrazione partecipanti**
- Ore 14.25 **Saluti di benvenuto e introduzione del Seminario**  
*Geom. Pierpaolo Giovannini*  
*Presidente Collegio Geometri Ferrara*
- Ore 14.30 **INTERVENTI:**  
*Sig. Marco OLIVERI*  
*Broker di assicurazione*
- Contenzioso e Giurisprudenza;
  - Obbligo di legge per copertura assicurativa;
  - Il mercato assicurativo;
  - La polizza di RC PROFESSIONALE e la polizza di TUTELA LEGALE;
  - La gestione dei sinistri.



Ore 16.30 **Pausa**

Ore 16.45 **RIPRESA INTERVENTI:**

*Sig. Marco OLIVERI*

*Broker di assicurazione*

- Le polizze credito: soluzioni assicurative per coprire il mancato pagamento delle prestazioni;
- Le polizze cyber: perdita, distruzione e divulgazione non autorizzata di informazioni/dati sensibili e personali anche causati non da colpa del Professionista (attacco malevolo);
- Le polizze infortuni: cosa e come coprono.

Ore 18.00 **Dibattito**

Ore 18.30 **Chiusura lavori**

La partecipazione al seminario, come previsto dal nuovo Regolamento della Formazione Continua, prevede il rilascio di **n. 2 C.F. con presenza del 80%**.

Le adesioni al seminario dovranno pervenire esclusivamente on-line, attraverso il portale istituzionale [www.collegiogeometri.fe.it](http://www.collegiogeometri.fe.it) - Area Formazione Professionale Continua, **entro e non oltre il 25.09.2018.**

Il seminario **è a titolo gratuito** per i geometri iscritti all'Albo Professionale di Ferrara.

Si raccomanda agli iscritti di comunicare tempestivamente le eventuali disdette, al fine di permettere la partecipazione di colleghi interessati all'evento, in funzione dei posti disponibili.

Si ricorda che per la rilevazione delle presenze è obbligatorio presentarsi al Seminario muniti di TESSERA SANITARIA oppure ricevuta dell'iscrizione (stampa con codice a barre).

---

Segreteria Organizzativa:

**Collegio Geometri e Geometri Laureati  
della Provincia di Ferrara**

C.so Porta Reno 73

44121 Ferrara

Tel. 0532 765350/760019 Fax. 0532 761400

e-mail: [segreteria@collegiogeometri.fe.it](mailto:segreteria@collegiogeometri.fe.it)