

LA DEONTOLOGIA E L'ORDINAMENTO PROFESSIONALE NELLE PROFESSIONI TECNICHE

22 GIUGNO 2023
WEBINAR

Corso di Formazione su Deontologia e Ordinamento Professionale per Liberi Professionisti

OBIETTIVI

Alla luce delle numerose novità normative in tema di privacy e protezione del dato, il corso si propone di esaminare e valutare l'attività dell'esercizio della professione sotto il profilo dell'etica e della deontologia professionali, non trascurando le buone pratiche per la gestione dei dati dei clienti, e la pubblicità online del professionista

DESTINATARI

Il corso è rivolto a tutti i Geometri iscritti regolarmente presso l'ordine territoriale di appartenenza.

PROGRAMMA

MODULO 1

"PRIVACY E PROTEZIONE DEL DATO NELLO STUDIO PROFESSIONALE FRA GDPR E DEONTOLOGIA.

Ore 14.15: Collegamento Webinar, validazione ingressi e presa presenze

Ore 14.30 -17.15:

"PRIVACY E PROTEZIONE DEL DATO NELLO STUDIO PROFESSIONALE FRA GDPR E DEONTOLOGIA"

- La rilevanza della privacy e della **protezione del dato nell'ordinamento professionale del Geometra**
- I rapporti fra privacy e gli **istituti di rilevanza ordinistica dei Geometri**
- Doveri di riservatezza, **segreto professionale e protezione dei dati personali nelle regole deontologiche del Geometra**
- **Etica professionale e protezione del dato personale del cliente oltre il dovere del segreto professionale**
- **Sanzione deontologica** per la violazione del segreto professionale
- La violazione del **segreto professionale** da parte dei collaboratori di studio
- **Sanzioni deontologiche** per la violazione del GDPR

- Doveri di **rispetto del GDPR alla luce delle regole deontologiche del Geometra**
- Rapporto fra **sanzioni deontologiche** e sanzioni per la violazione del GDPR
- Le definizioni essenziali nel GDPR: **dovere di segretezza professionale, privacy e protezione fra GDPR e Ordinamento professionale e del Codice deontologico del Geometra**
- Il quadro normativo privacy ed il **quadro normativo in tema di Ordinamento professionale**
- Il flusso di dati di uno studio professionale e ruoli nel trattamento dei dati di uno studio professionale.
- I principi generali del GDPR in pratica in uno studio professionale.
- Condizioni di legittimità del trattamento, informativa, consenso e la conservazione dei dati personali dei clienti
- Gli adempimenti richiesti dal GDPR e le misure tecniche e organizzative adeguate a uno studio professionale
- Le violazioni dei dati personali, le sanzioni previste dal GDPR e le **sanzioni previste dall'Ordinamento e dal codice Deontologico professionale del Geometra**

Ore 17.15 -17.30:

Discussione e test di verifica dello stato di apprendimento



CREDITI FORMATIVI E ATTESTATI

La partecipazione consente l'acquisizione di:

- 3 CFP validi ai sensi del regolamento professionale sulla Deontologia e l'Ordinamento professionale

L'attestato di partecipazione all'evento ed i CFP, saranno conseguiti previo controllo dell'accesso ed uscita nonché della partecipazione a tutta la durata dell'evento anche attraverso l'effettuazione di domande e/o sondaggi. Al termine del corso è previsto un test per verificare lo stato di apprendimento.

COSTO

40 € Iva compresa (30 € Iva compresa SOLO PER I GEOMETRI E GEOMETRI LAUREATI DELLA PROVINCIA DI PIACENZA) da versare mezzo bonifico bancario

Gli iscritti, che intendano ritirare la propria iscrizione per motivi non connessi all'organizzazione potranno chiedere il rimborso dell'85% dell'importo versato

**SCANNERIZZA
IL QR CODE
E ISCRIVITI
AL CORSO**



RELATORE

Avvocato Giacomo Conti del Foro di Milano

DURATA

3 ore

DATA E LUOGO

22 Giugno 2023

h. 14.30 – 17.30

Webinar sincrono su piattaforma Teams

ALTRE INFORMAZIONI

Il numero di posti a disposizione è pari a n° 100 unità.

ALLIOT srl si riserva di cancellare l'evento formativo fino a cinque giorni prima dell'inizio dello stesso, qualora non si raggiunga il numero minimo di partecipanti pari a 20 unità. In questo caso verrà restituito quanto già versato. In caso di necessità ALLIOT Srl si riserva la facoltà di modificare le date e/o la modalità di erogazione dell'evento informando tempestivamente gli iscritti.

Per tale motivo, si richiede di indicare correttamente la propria e-mail.