



**GEOVAL**  
GEOMETRIVALUTATORIESPERTI



## **ETICA DEONTOLOGIA E ORDINAMENTO PROFESSIONALE DEL GEOMETRA**

**Il corso di formazione ha una durata complessiva di 6 ore e si svolge in due date:  
25 marzo (prime 3 ore) e 1 aprile (restanti 3 ore)**

Iscrizione sul portale **Geo.Val. Esperti** <https://www.geoval.it/webinar/>



### **Contenuti del corso**

Presentazione del Presidente Geo.Val esperti prof. Oscar Mella

#### **Introduzione**

*Perché un corso di etica, deontologia e ordinamento professionale?*

#### **Professioni moderne, scopi sociali e autoregolamentazione**

*(area disciplinare: libera professione)*

- La conoscenza e le capacità del conoscere
- Le differenze di conoscenze
- Professione: significato, esperienze, scopi sociali, natura e caratteri
- Finalità dell'autoregolamentazione

#### **Discorso sull'etica**

*(area disciplinare: etica, etica professionale)*

- Definizione e fondamenti dell'etica
- Etica generale e etiche applicate
- Etica quale processo di formazione e competenza
- L'etica della comunicazione, peculiarità e particolarità della forma scritta

## **Deontologia professionale**

*(area disciplinare: etica professionale, deontologia professionale, potestà disciplinare, ambiti applicativi)*

- Professione e responsabilità morale
- Rapporto tra Etica e deontologia
- Deontologia professionale
- Dall'etica alla deontologia professionale
- Deontologia come identità professionale
- Natura giuridica delle norme deontologiche
- La potestà disciplinare degli organi professionali
- Conseguenze dell'inosservanza delle norme deontologiche
- Ambito di applicazione delle norme deontologiche
- Dilemma deontologico (*caso di studio*)

## **Responsabilità disciplinare, i consigli di disciplina, le sanzioni disciplinari e cenni sulla responsabilità civile**

*(area disciplinare: responsabilità disciplinare, consigli di disciplina, responsabilità civile)*

- Responsabilità disciplinare e volontà dell'azione
- I consigli di disciplina e loro funzionamento
- Il procedimento disciplinare
- Le sanzioni disciplinari
- Cenni sulla responsabilità civile del professionista
- Dilemma etico (*caso di studio*)

## **Ordinamento professionale del Geometra**

*(area disciplinare: ordinamento professionale)*

### *Area normativa*

- Regolamento per la Professione (R.D. 11 febbraio 1929 n.274)
- Norme sui Consigli degli Ordini e Collegi e sulle Commissioni centrali professionali ( D.Lsg. lgt. 23 novembre 1944, n.382)
- Tariffe forensi in materia penale e stragiudiziale e sanzioni disciplinari per il mancato pagamento dei contributi previsti dal decreto legislativo luogotenenziale 23 novembre 1944, n.382 (Legge 3 agosto 1949, n. 536)
- Modifiche all'ordinamento professionale dei geometri (Legge 7 marzo 1985 n.75)
- Modifiche ed integrazioni della disciplina dei requisiti per l'ammissione all'esame di Stato e delle relative prove per l'esercizio di talune professioni, nonché della disciplina dei relativi ordinamenti (d.P.R. 5 giugno 2002 n.328)
- Ulteriori misure urgenti per la stabilizzazione finanziaria e per lo sviluppo (D.L. 13 agosto 2011 n.138)
- Disposizioni urgenti per la concorrenza, lo sviluppo delle infrastrutture e la competitività (D.L. 24 gennaio 2012 n.1);
- Regolamento recante la determinazione dei parametri per la liquidazione da parte di un organo giurisdizionale dei compensi per le professioni regolarmente vigilate dal Ministero della giustizia, ai sensi dell'articolo 9 del decreto-legge 24 gennaio 2012, n. 1, convertito, con modificazioni, dalla legge 24 marzo 2012, n. 27 ( D.M. 20 luglio 2012 n.140);
- Disposizioni urgenti in materia finanziaria e per esigenze indifferibili (D.L. 16 ottobre 2017 n.148)
- Misure urgenti per la semplificazione e l'innovazione digitale (D.L. 16 luglio 2020 n.76)
- Disposizioni in materia di titoli universitari abilitanti (Legge 8 novembre 2021 n.163);

### *Area regolamentare*

- Regolamento consigli di disciplina territoriale (19 novembre 2012 - Criteri e modalità di designazione dei componenti i Consigli di Disciplina)
- Regolamento per la Formazione Continua Obbligatoria (22 luglio 2014)
- Linee guida per la Formazione a Distanza (22 luglio 2014)
- Linee Guida Società Tra Professionisti (19 novembre 2014)
- Regolamento sul professionista affidatario e corso sostitutivo al tirocinio (19 gennaio 2015)
- Linee guida struttura corsi di formazione (21 gennaio 2015)
- Regolamento REV (1°giugno 2015 - Regolamento per il rilascio dello status REV di Tegova)
- Direttive sul praticantato (30 gennaio 2018 - Nuove modalità per l'iscrizione e lo svolgimento del tirocinio)
- Regolamento sulle elezioni con modalità telematiche da remoto (3 giugno 2021 - Regolamento sulle elezioni con modalità telematiche da remoto dei Consigli dei Collegi territoriali dei Geometri e Geometri laureati ai sensi dell'art. 31, comma 1, decreto-legge 28 ottobre 2020, n. 137)
- Nuovo Regolamento per la Formazione Continua Obbligatoria (3 giugno 2021 - Disposizioni in vigore dal 31 maggio 2021)

## **Codice di deontologia professionale del Geometra**

*(area disciplinare: ordinamento professionale, deontologia professionale)*

- Il codice deontologico
- Analisi del codice di deontologia professionale del Geometra con commenti, esempi e punteggiamenti

## **Esercitazione finale con verifica dell'apprendimento e feedback**

- Esercitazione finale erogata con set di domande in risposta multipla con successivo feedback

<b>Finalità del corso</b>
<p>Il corso intende contribuire a formare la cultura del geometra sui profili etici e deontologici della professione e la conoscenza dell'ordinamento professionale. Con questi indirizzi il corso è formulato in aree disciplinari che privilegiano sia l'approccio ai fondamenti culturali delle discipline sia l'analisi degli aspetti normativo-regolamentari.</p> <p>Il corso conduce nella comprensione del rilievo sociale delle moderne professioni e delle finalità dell'autoregolamentazione, dei fondamenti dell'etica e dei suoi profili attuali nella sfera del professionista, della deontologia professionale, della responsabilità disciplinare e dell'azione disciplinare dei Consigli di disciplina con il loro funzionamento con cenni alla responsabilità civile del professionista. Il corso poi analizza il quadro dell'ordinamento professionale del geometra nelle parti normative e regolamentari ed una puntuale analisi commentata del Codice di deontologia professionale del Geometra concludendosi con una sessione di esercitazione erogata per mezzo di set di domande con risposta multipla sul compendio di argomenti trattati nel corso.</p>
<b>Abilità conseguite</b>
<b>Comprensione del valore della professione, dell'etica, della deontologia e dell'ordinamento professionale</b>
<b>Durata del corso e crediti formativi</b>
<p>Durata 6 ore.</p> <p>Il corso è patrocinato ed accreditato al Consiglio Nazionale dei Geometri e Geometri Laureati dal Collegio interessato.</p> <p>A tutti i Geometri che parteciperanno, rispettando il requisito del collegamento in diretta del 100% delle ore di lezione, saranno riconosciuti 6 CFP.</p> <p>Geo.Val. Esperti è a disposizione per fornire ai professionisti che parteciperanno, iscritti ad altri ordini il materiale necessario per presentare domanda di riconoscimento di CFP.</p> <p>Durante l'incontro, ai discenti verranno sottoposte delle domande sull'argomento in trattazione, alle quali rispondere tramite chat, al fine del controllo della effettiva presenza.</p>
<b>Materiale didattico in formato .pdf</b>
Slides del corso.
<b>Docenza</b>
<p><b>Geometra Paolo Frediani</b>  Libero Professionista  Libero Docente, pubblicitista ed autore editoriale  Docente presso la Scuola Superiore della Magistratura ed iscritto al Ministero Giustizia per i corsi di cui al D.L. 28/2010  Membro della Commissione estimo e attività peritale del CNGeGL e C.T.S. Geo.Val Esperti  Sull'argomento negli anni scorsi ha tenuto corsi presso i Collegi ed in webinar.</p>
<b>Modalità di erogazione del corso</b>
<p>Il corso verrà erogato in modalità webinar e sarà svolto in formato audio con webcam, supporto alla docenza con slides che saranno disponibili ai discenti. Il webinar sarà sviluppato con i primi 100 minuti inerenti le argomentazioni previste ed i finali 20 minuti dedicati alla trattazione delle domande formulate nell'apposita chat durante il webinar. Per partecipare, occorre avere un PC o tablet con connessione internet veloce con collegamento audio con sistema operativo minimo Windows 7 oppure Mac OS X 10.9 (in alternativa smartphone o tablet Android 4.4 o iOS 10).</p> <p><b>Costo di €. 40,00 + IVA per i soci Geo.Val. Esperti compresi gli iscritti dei Collegi dei Geometri e Geometri Laureati di RAVENNA, COMO, MANTOVA, RIMINI, UDINE, BRESCIA, PARMA, VENEZIA, TORINO, NAPOLI, CATANIA in quanto SOCI COLLETTIVI.</b></p> <p><b>Costo di €. 50,00 + IVA per i non soci dell'associazione</b></p> <p>Il pagamento sarà da effettuarsi accedendo al portale di Isiformazione mediante carta di credito oppure con bonifico bancario intestato alla Fondazione dei Geometri di Torino.  IBAN: IT2200569601000000001145X89</p>
<b>Contatti</b>
Geo.Val. Esperti - Geometri Valutatori Esperti Circonvallazione Clodia n. 163 / 167 - 00183 Roma - Italia www.geoval.it - e-mail: corsi@geoval.it