

Corso di formazione e-learning

“Il Geometra e il Fisco: norme, principi, pratiche per l’esercizio della libera professione ”



durata: 10 ore – CFP : 10

Corso erogato in collaborazione con CNGeGL e GEOWEB SpA

Finalità corso: Il Corso si pone l’obiettivo di articolare un percorso di apprendimento giuridico-fiscale-amministrativo idoneo allo svolgimento della propria libera professionale di Geometra.

Abilità conseguite: Il partecipante al corso acquisirà nozioni teoriche e pratiche di contabilità disciplina del lavoro e fiscalità specifiche della professione di geometra.

www.deltadigitallabs.it

Delta Digital Labs srl

e-Learning Innovation

Organizzazione certificata EN ISO9001: 2015 (EA33 – EA37)

ID 025 – Geoweb SpA 29/12/2021

PROGRAMMA DEL CORSO

Argomento	Contenuti
Lavoro autonomo, abituale, occasionale e collaborazioni	Differenze civilistiche delle varie tipologie di esercizio della libera professione
Redditi di lavoro autonomo, società e associazioni tra professionisti	Individuazione delle forme di svolgimento dell'attività professionale in modalità singola o associata e conseguenze
Registri contabili obbligatori, contabilità semplificata, ordinaria, evoluzione della contabilità	Istituzione dei registri contabili tipici dell'attività di geometra, con varie alternative ed evoluzione della tenuta delle scritture contabili in maniera elettronica
Attività professionale ed inquadramento Iva	Presupposti Iva, fatturazione e nuova fatturazione elettronica, casi particolari di applicazione di regimi iva speciali, liquidazione dell'imposta, dichiarazione Iva e compensazioni
Determinazione del reddito professionale e Irap	Individuazione dei compensi tassabili e dei costi professionali deducibili, presupposti applicativi dell'Irap
Eventi patologici del rapporto con il fisco	Attività di accertamento, riscossione, sanzioni e contenzioso tributario
Test di valutazione apprendimento	Test di valutazione apprendimento

DESTINATARI

Il corso è rivolto prevalentemente a tutti i geometri e geometri laureati che intendano conoscere gli impianti normativi che sottendono gli adempimenti fiscali della libera professione e maturare le competenze per la gestione degli stessi.

www.deltadigitalabs.it

Delta Digital Labs srl

e-Learning Innovation

Organizzazione certificata EN ISO9001: 2015 (EA33 – EA37)

ID 025 – Geoweb SpA 29/12/2021

OBIETTIVI DEL CORSO

Il corso si pone l'obiettivo di trasferire al professionista gli strumenti teorico-pratici di contabilità, disciplina del lavoro e fiscalità specifiche della libera professione.

DURATA DEL CORSO

Gli argomenti trattati nel corso richiedono un impegno di almeno **10 ore** oltre al superamento del test di verifica apprendimento finale. La durata di frequenza è variabile ed è strettamente legata al piano individuale di studio.

CREDITI FORMATIVI PROFESSIONALI (10 CFP)

Al termine della frequenza del corso, e dopo superamento con esito positivo del test di valutazione finale, il partecipante riceverà da Geoweb SpA, attestato di frequenza e relativa assegnazione dei crediti formativi professionali previsti (10 CFP) per Geometri e Geometri Laureati.

Dal 1° gennaio 2015 è entrato in vigore, per i Geometri e i Geometri Laureati, il Regolamento per la Formazione Professionale Continua ai sensi del D.P.R. 7 agosto 2012, n.137. Il nuovo Regolamento per la Formazione Professionale Continua, pubblicato nel Bollettino Ufficiale del Ministero della Giustizia n. 10 del 31/05/2021, ha modificato l'attribuzione dei CFP dei corsi nella modalità FAD. Il riconoscimento dei crediti formativi farà riferimento alla data di conclusione del corso (e non di acquisto). Entro 5 giorni dal termine del corso, il professionista riceverà l'attestato per e-mail. La suddetta email conterrà il link ad un questionario sul sito del SINF che il professionista dovrà compilare per ottenere il riconoscimento dei crediti formativi, i quali verranno automaticamente assegnati sul libretto formativo del partecipante al corso. **Per ulteriori informazioni è possibile rivolgersi a Geoweb S.p.A. o visitare la pagina <https://ex.geoweb.it/portale/public/html/FAQ>.**

www.deltadigitalabs.it

Delta Digital Labs srl

e-Learning Innovation