

LA COMPILAZIONE CORRETTA DELLA DICHIARAZIONE DI SUCCESSIONE TELEMATICA



Lunedì 21 Febbraio 2022 dalle ore 14:30 alle 16:30

Geo Network è lieta di offrire a tutti i professionisti che gestiscono pratiche successorie o offrono consulenza in materia, un **seminario gratuito di approfondimento** online (webinar) sulla compilazione corretta del modello telematico di dichiarazione.

OBIETTIVO

Il seminario farà un focus mirato sulla compilazione corretta del modello telematico di dichiarazione di successione segnalando gli errori e le problematiche più comuni e quelle "criticità" ancora esistenti ed in fase di risoluzione da parte dell' Agenzia delle entrate.

L'evento permetterà all'iscritto di avere il quadro preciso ed aggiornato sulla disciplina in vigore.

Il docente - Avv. Francesca Micheli esperto in materia - cercherà inoltre, nei limiti di tempo, di rispondere in diretta alle domande formulate.

COME VIENE SVOLTO

Il seminario di 2 ore viene svolto online in diretta (webinar), con il supporto di slide e successiva registrazione fornita ai partecipanti.

E' possibile seguire tramite Pc, Tablet o smartphone, avendo una connessione internet veloce e l'ausilio di casse o cuffie per l'ascolto.

MATERIALE DIDATTICO

- Slide in formato PDF
- Link alla registrazione del webinar

PROGRAMMA

- Focus sulle ultime novità legislative introdotte dalla manovra finanziaria 2022 e altre modifiche (in data 27/01 l'Agenzia delle entrate ha radicalmente modificato le pagine di accesso ad Entratel)
- Ripasso sulla compilazione corretta dei principali Quadri del modello
- Errori e problematiche più correnti
- Domande e risposte in diretta

DOCENTE

Avv. Francesca Micheli - *del foro di La Spezia*

CREDITI FORMATIVI

Il seminario è accreditato dal:

- **Collegio dei Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Sondrio**
codice evento ST00504445020220221A
- **Ordine dei Dottori Commercialisti ed Esperti Contabili di Torino**

che attribuiranno 2 CFP in base ai propri regolamenti di formazione.

ISCRIZIONE

Per iscriversi gratuitamente basta andare al seguente **link**