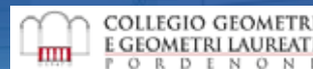


# IL MODELLO DI DICHIARAZIONE DI SUCCESSIONE TELEMATICA AGGIORNATO ALLA RIFORMA 2025



**Giovedì 10 Aprile 2025 dalle ore 14:30 alle 16:30**

## OBIETTIVO

Questa lezione ha l'obiettivo di analizzare le modifiche apportate dal D.Lgs. n. 139/2024 e le necessarie modifiche al modello telematico di successione.

In particolare l'analisi focalizzerà sulle informazioni generali di cui al frontespizio l'individuazione dei chiamati all'eredità, eredi e legatari, con un focus finale sulla gestione corretta dei trusts testamentari.

## DOCENTE

**Avv. Francesca Micheli** del foro di La Spezia, esperta in materia.

## MODALITA' DI SVOLGIMENTO E MATERIALE DIDATTICO

- La lezione sarà svolta in diretta tramite internet (webinar) e supportata dalla presentazione di slide;
- Per partecipare occorre avere un PC, tablet o smartphone con connessione internet veloce e casse audio;
- Verranno fornite slide illustrative e la registrazione della lezione.

## CREDITI FORMATIVI

Il Corso è in fase di accreditamento presso

- **L'Ordine dei Dottori Commercialisti e degli Esperti Contabili**

e accreditato presso

- **Collegio dei Geometri e Geometri Laureati di Pordenone**

per l'attribuzione di **2 CFP** in base al proprio regolamento di Formazione.

## BENEFICI CHE GARANTIAMO

- Conoscenze mirate e approfondite sugli argomenti oggetto di trattazione;
- materiale didattico di facile comprensione;
- maggiore sicurezza e abilità a risolvere casi di valutazione più complessi e competenza metodologica e procedimentale;
- soddisfatti o rimborsati.

## COSTO E ISCRIZIONE

Il corso ha il costo di **€ 30,00 + IVA** comprensivo di slide e registrazione.

Per iscriversi basta andare sul sito [www.geonetwork.it](http://www.geonetwork.it), cliccare sul menù a tendina "Formazione" e selezionare il corso desiderato, oppure andare al seguente [link](#).

## ULTERIORI INFORMAZIONI

Per ulteriori informazioni, telefonare al 0187 622198 o mandare un e-mail a [info@geonetworkformazione.it](mailto:info@geonetworkformazione.it)