



**Consulta Regionale
Geometri e Geometri Laureati
della Lombardia**

IN COLLABORAZIONE CON



**CORSO
GRATUITO**

RIFORMA DEL PROCESSO: LE NOVITÀ PER I CTU

ORGANIZZATO DALLA CONSULTA REGIONALE GEOMETRI E GEOMETRI LAUREATI DELLA LOMBARDIA
IN COLLABORAZIONE CON
I COLLEGI GEOMETRI E GEOMETRI LAUREATI DELLE PROVINCE DI LECCO E MONZA E BRIANZA

**25 OTTOBRE 2023
14.30 - 17.30**

**Evento erogato da remoto (video conferenza) ed in presenza presso la Sala Conferenze
del Collegio Geometri e Geometri Laureati di Monza e Brianza (Via G. Ferrari, 39 - Monza)**

Il Corso si occupa della Riforma del Processo civile con particolare riferimento alle novità che interessano i Consulenti Tecnici d'Ufficio. Nello specifico il D.M. 109/2023, che segue il D.Lgs. 149/2022 e completa l'attuazione della Legge Delega 206/2021 (c.d. *Riforma Cartabia*), individua i settori di specializzazione di ciascuna Categoria e definisce i criteri per l'accesso e il mantenimento dell'iscrizione all'Albo dei CTU, nonché quelli per l'istituzione, la tenuta e l'aggiornamento dell'Elenco Nazionale dei CTU.

PROGRAMMA

Apertura lavori

Geom. Michele Specchio

Presidente della Consulta Regionale Geometri e Geometri Laureati della Lombardia

Geom. Ernesto Alessandro Baragetti

Presidente del Collegio Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Lecco

- Introduzione
- Fonti normative
- I principi della riforma con riferimento alla figura del Consulente Tecnico: Legge delega 21 novembre 2021 n. 206
- Analisi commentata del Decreto Legislativo 10 ottobre 2022, n. 149 (G.U. Serie Generale n. 243 del 17.10.2022 - Suppl. Ordinario n. 38) - *Attuazione della legge 26 novembre 2021, n. 206, recante delega al Governo per l'efficienza del processo civile e per la revisione della disciplina degli strumenti di risoluzione alternativa delle controversie e misure urgenti di razionalizzazione dei procedimenti in materia di diritti delle persone e delle famiglie nonché in materia di esecuzione forzata con riferimento a quanto previsto per il Consulente Tecnico di Ufficio e sulle sue attività*

- *Analisi commentata del Decreto Ministero della Giustizia 4 agosto 2023 n. 109 (G.U. Serie Generale n. 187 del 11.08.2023) - Regolamento concernente l'individuazione di ulteriori categorie dell'albo dei Consulenti Tecnici di Ufficio e dei settori di specializzazione di ciascuna categoria, l'individuazione dei requisiti per l'iscrizione all'albo, nonché la formazione, la tenuta e l'aggiornamento dell'elenco nazionale, ai sensi dell'articolo 13, quarto comma, delle disposizioni per l'attuazione del codice di procedura civile e disposizioni transitorie, aggiunto, unitamente all'articolo 24-bis, rispettivamente dall'articolo 4, comma 2, lettere a) e g), del decreto legislativo 10 ottobre 2022, n. 149, e richiamato dagli articoli 15 e 16 delle stesse disposizioni per l'attuazione, come novellati, dallo stesso articolo 4, comma 2, lettera b) nn. 1 e 3, lettera c), nn. 1 e 2*
- *Allegato A al Decreto Ministero della Giustizia 4 agosto 2023 n.109*
- *Note a riflessione del Decreto 7 agosto 2023, n. 110 (G.U. Serie Generale n. 187 del 11.08.2023) Regolamento per la definizione dei criteri di redazione, dei limiti e degli schemi informatici degli atti giudiziari con la strutturazione dei campi necessari per l'inserimento delle informazioni nei registri del processo, ai sensi dell'articolo 46 delle disposizioni per l'attuazione del codice di procedura civile*

Relatore: Geom. Paolo Frediani

Modalità d'iscrizione

L'iscrizione al Corso si può effettuare solo online.

- Per partecipare all'Evento **in presenza** [cliccare qui](#)
- Per seguire l'Evento in **video conferenza** [cliccare qui](#)

*Informazioni: Segreteria del Collegio Geometri e Geometri di Monza e Brianza tel. 039.2024262 - Fax 039.3305100
Sito internet: www.collegiogeometri.mb.it - indirizzo e-mail: sede@collegiogeometri.mb.it*

LA PARTECIPAZIONE AL CORSO RICONOSCE AI GEOMETRI ISCRITTI ALL'ALBO 3 CREDITI FORMATIVI

Si precisa che i crediti formativi verranno assegnati ai partecipanti che seguiranno l'Evento per la sua intera durata.