

Elementi di diritto internazionale minorile

Milano, 9 ottobre 2020, h. 15,00-17,00

Il corso si terrà in modalità webinar utilizzando la piattaforma zoom

L'incontro di studio si propone di fornire le conoscenze, anche di base, sugli strumenti, convenzionali ed europei, esistenti in tema di protezione dei minori, di riconoscimento ed attuazione dei diritti dei medesimi, e di circolazione dei provvedimenti che li riguardano.

Il corso mira in particolare a promuovere le competenze necessarie ad affrontare casi con elementi di estraneità o che coinvolgono famiglie transfrontaliere e ad approcciare situazioni ove vi sia stata una sottrazione internazionale di minori.

Introduce e coordina: **Grazia Cesaro**

Intervengono:

- **Roberta Clerici:** *il sistema delle fonti: la normativa uniforme di diritto internazionale privato nell'area minorile;*
- **Silvia Veronesi:** *le convenzioni sui diritti e sulla protezione del minore;*
- **Paola Moreschini:** *gli aspetti civili della sottrazione internazionale dei minori.*

Relatori:

- Roberta Clerici: Professore ordinario f.r. di Diritto internazionale privato presso l'Università degli Studi di Milano
- Grazia Cesaro: avvocato del foro di Milano – Presidente Unione Nazionale Camere Minorili
- Paola Moreschini: avvocato del foro di Roma – Presidente Icali (International Child Abduction Lawyers Italy)
- Silvia Veronesi: avvocato del foro di Milano, Co-responsabile settore internazionale UNCM e vicepresidente Camera minorile di Milano

Segreteria Scientifica: avv. Silvia Veronesi

Segreteria Organizzativa: avv. Alessandra Boncimino, dottoressa Anna Michilli

INFORMAZIONI ORGANIZZATIVE.

L'incontro è in corso di accreditamento per la formazione degli avvocati.

La partecipazione è gratuita ma è necessario iscriversi a mezzo posta elettronica all'indirizzo formazione@cameraminorilemilano.it indicando: nome, cognome, codice fiscale e foro di appartenenza.

Gli iscritti riceveranno una successiva mail con le credenziali di accesso alla piattaforma zoom e le istruzioni per l'eventuale registrazione.