



# DIRITTO E MATEMATICA

DATA

## DATE:

**ORARI:** Registrazione dalle ore 13.45, Corso dalle ore 14.00 alle ore 17.00

## SEDE:

**CREDITI:** La partecipazione al percorso di approfondimento dà diritto a 6 crediti formativi.

**DESTINATARI:** N. 40

## CONDIZIONI DI PARTECIPAZIONE:

La quota di partecipazione è di € 80,00 oltre IVA.

L'iscrizione al corso formativo è da effettuarsi a mezzo mail all'indirizzo [fondazioneforense@ordineavvocatomonza.it](mailto:fondazioneforense@ordineavvocatomonza.it)

Il pagamento della quota di partecipazione deve essere effettuato tramite bonifico bancario in favore della Fondazione Forense di Monza, Piazza Garibaldi n. 10, 20900 Monza, c/o Banca di Credito Cooperativo Carate Brianza, Agenzia di Monza

IBAN

IT66C084402040000000029661  
indicando sul bonifico il nome del partecipante ed il titolo dell'evento

Far seguire entro 3 giorni dalla prenotazione copia del bonifico al numero di fax 039.39.01.964.

Il Percorso di Approfondimento si propone di affrontare un tema innovativo e per certi versi sperimentale, che conta già cultori anche in Italia, pur senza tuttavia essere noto al grande pubblico degli operatori del diritto.

Si porterà all'attenzione dei partecipanti l'esistenza di teorie e concetti generali di matematica applicata al diritto, con riferimenti di natura anche storica, ed illustrazione di esperienze straniere.

La partecipazione presuppone una preparazione autonoma in studio sugli istituti trattati e l'esposizione si basa sull'alternarsi di questioni pratiche e teoriche con una metodologia interattiva e partecipata.

Il tema, alla luce della novità e del profilo sperimentale, potrebbe essere occasione per un confronto fuori dagli schemi più tradizionali.

## I° INCONTRO

- Introduzione: la possibilità e l'opportunità di un rapporto fra Diritto e Matematica
- Breve galleria di illustri giuristi-matematici.
- Due esempi pratici di problemi a cavallo: (1) - Morosità del conduttore in un contratto di leasing, (2) L'art 348bis c.p.c. e la non ragionevole probabilità d'accoglimento.
- Le basi del calcolo finanziario, interessi semplici e composti, piani d'ammortamento, interessi composti e anatocismo.
- Applicazioni di rilievo giuridico: (1) - danno e penale nella risoluzione d'un contratto di leasing; (2) - TAEG/TEG: instabilità strutturale del parametro di legge; (3) - Pericoli d'usura insiti in comuni clausole risolutive

### Relatori:

#### Avv. Bruno Arrigoni

Laurea in Giurisprudenza presso l'Università Statale di Milano. Socio fondatore dello Studio Legale Tributario Arrigoni Avvocati Associati. Docente presso la Scuola Forense -Ordine degli Avvocati di Monza e Brianza.

#### Prof. Lorenzo Peccati

Laurea in Economia in Bocconi. Esperienza d'insegnamento internazionale (Italia, Francia, USA, Austria, Ungheria, Somalia), sia in Università sia in Business School. Numerose pubblicazioni scientifiche, alcune a cavallo tra Diritto e Matematica. Ampia esperienza come consulente per primari committenti. Docente di "Metodi Quantitativi" nel Corso di Laurea Magistrale in Giurisprudenza in Bocconi e, ivi, attualmente, professore ordinario senior

## II° INCONTRO

- Che cos'è la probabilità e come funziona: giocare a polo su un campo da hockey.
- Applicazioni della probabilità nel diritto: (1) - Il "più probabile che non": significato e applicazione in diritto civile, penale e amministrativo; (2) - Rivisitazione del Cardinale Newman, suggerimenti da un approccio matematico alla strategia processuale, il valore marginale decrescente delle eccezioni; (3) - Strategie di frazionamento delle pretese.
- Domande, dibattito.

### Relatori: Avv. Bruno Arrigoni

Laurea in Giurisprudenza presso l'Università Statale di Milano. Socio fondatore dello Studio Legale Tributario Arrigoni Avvocati Associati. Docente presso la Scuola Forense -Ordine degli Avvocati di Monza e Brianza.

#### Prof. Lorenzo Peccati

Laurea in Economia in Bocconi. Esperienza d'insegnamento internazionale (Italia, Francia, USA, Austria, Ungheria, Somalia), sia in Università sia in Business School. Numerose pubblicazioni scientifiche, alcune a cavallo tra Diritto e Matematica. Ampia esperienza come consulente per primari committenti. Docente di "Metodi Quantitativi" nel Corso di Laurea Magistrale in Giurisprudenza in Bocconi e, ivi, attualmente, professore ordinario senior

Per informazioni contattare

Segreteria Fondazione Forense di Monza  
Tel. 039.38.24.81 - Fax. 039.39.01.964  
[fondazioneforense@ordineavvocatomonza.it](mailto:fondazioneforense@ordineavvocatomonza.it)