

## Modulo Jean Monnet AlcoIP

Workshop organizzato nell'ambito del Modulo Jean Monnet AlcoIP attività T.1.8 – Evento aperto a studenti, accademici e professionisti.

### PROCESSO CIVILE E INTELLIGENZA ARTIFICIALE

**Giovedì 7 maggio ore 14.30**

#### Saluti istituzionali

Prof. **John Mc Court**

Magnifico Rettore dell'UNIVERSITÀ DI MACERATA

Prof.ssa **Claudia Cesari**

Direttrice Dipartimento di Giurisprudenza

Avv. **Francesca Ippoliti**

Consiglio dell'Ordine di Macerata

Membro effettivo FIIF Fondazione Italiana Innovazione Forense

Presidente della Commissione AI presso il Consiglio dell'Ordine di

Macerata

#### Introduce

Prof.ssa **Livia Di Cola** / Università di Macerata

#### SESSIONE I

##### Profili generali dell'uso dell'intelligenza artificiale nel processo civile

###### Presiede e modera

Prof.ssa **Pasqualina Farina** / Università di Palermo

###### Intervengono

Dott.ssa **Elena Gabellini** / Università di Bologna

La giustizia civile tra intelligenza umana e artificiale: verso un nuovo modello di giurisdizione?

Dott. **Alessandro Rossi** / Università di Macerata

“Allucinazione” dell'IA e sue criticità all'interno del giudizio

Dott. **Giacinto Parisi** / Università di Roma Tre

L'accertamento del fatto nel processo mediante i sistemi di IA

Dott.ssa **Michela Morgese** / Università Pegaso

Trasparenza algoritmica e funzione decisoria del giudice nel processo civile

###### Discussant

Prof.ssa **Elena Zucconi Galli Fonseca** / Università di Bologna

Prof.ssa **Patricia Miranda Pizzol** / Pontificia Universidade

Católica de São Paulo

**Venerdì 8 maggio ore 9.30**

#### SESSIONE II

##### Usi e potenzialità dell'IA nei procedimenti speciali

###### Presiede e modera

Prof.ssa **Roberta Metafora** / Università Suor Orsola

Benincasa

###### Intervengono

Dott. **Davide Castagno** / Università di Torino

L'uso dell'AI per l'individuazione delle cause da inviare in mediazione

Dott. **Giulio Cicalese** / Università Suor Orsola Benincasa

Sistemi di AI per l'automazione e la standardizzazione delle procedure esecutive

Dott.ssa **Chiara Briguglio** / Sapienza Università di Roma

Giustizia predittiva nella regolazione della crisi e dell'insolvenza

Dott. **Biagio Limongi** / Sapienza Università di Roma

Uso degli algoritmi nella determinazione degli assegni di mantenimento a favore del coniuge e dei figli e dell'assegno divorzile

Dott. **Ruggero Siciliano** / Università di Palermo

Tutela cautelare del diritto d'autore in relazione all'intelligenza artificiale

###### Discussant

Prof. **Antonio Carratta** / Università di Roma Tre

Cons. **Rosaria Giordano** / Corte di Cassazione

# 7-8 maggio 2026

## AULA VERDE Polo Pantaleoni

È prevista l'attribuzione dei seguenti crediti:

n. 2 crediti per gli Studenti del Corso di Laurea in Giurisprudenza

n. 2 crediti agli studenti del Corso di Scienze giuridiche applicate (L-14)

Seminario tematico per la Scuola degli Studi Superiori dell'Università di Macerata Giacomo Leopardi

Seminario tematico - Corso di dottorato in Diritto e innovazione a.a. 2025/2026

Ai dottorandi iscritti al Corso di Dottorato di ricerca in Diritto e innovazione verranno riconosciuti n. 2 CFU.

Per la partecipazione al convegno l'Ordine degli Avvocati di Macerata riconosce n. 6 crediti formativi.