

FORUM NAZIONALE

intelligenza artificiale e diritto di famiglia

CASERTA 11 E 12 OTTOBRE 2024

AUDITORIUM SCUOLA SPECIALISTI AERONAUTICA MILITARE
CASERTA VIALE GIULIO DOUHET, 2

VENERDÌ 11 OTTOBRE

PRIMA SESSIONE ORE 9,00 | 13,30

Indirizzi di saluto

Francesco Napoli Vice-Presidente del Consiglio Nazionale Forense

Carlo Marino Sindaco di Caserta

Gabriella Maria Casella Presidente del Tribunale di S. Maria C.V.

Francesco E. D'ippolito Direttore di Dipartimento Facoltà Scienze Politiche, Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli

Angela del Vecchio Presidente Consiglio dell'Ordine degli Avvocati di S. Maria C.V.

Fernanda D'Ambrogio Presidente della sezione di Caserta Ondif

DIALOGO TRA L'UOMO E L'INTELLIGENZA ARTIFICIALE

Presiede **Camillo Cancellario** Consigliere del Consiglio Nazionale Forense, componente commissione formazione
Introduzione

Claudio Cecchella Prof. ordinario in Diritto processuale civile dell'Università di Pisa

dialoga con chatGPT sull'intelligenza artificiale e i suoi limiti nel diritto di famiglia

Glossario essenziale sull'intelligenza artificiale

Germana Bertoli Avvocata in Torino e Consigliera dell'Ordine degli avvocati di Torino

L'IMPATTO DELL'I. A SUI DIRITTI FONDAMENTALI E SULLE FRAGILITÀ

Presiede **Maria Masi** già Presidente del Consiglio Nazionale Forense

INTELLIGENZA ARTIFICIALE GENERATIVA E DIRITTI FONDAMENTALI

Oreste Pollicino Prof. ordinario in Digital constitutionalism and AI dell'Università Bocconi di Milano

I NEURODIRITTI

Vincenzo Pasquino Dottore di ricerca in Diritto privato dell'Università di Perugia

LA FRAGILITÀ DEL COMPRENDERE

Prof. Mauro Palma, Presidente del Centro di ricerca europeo Penological Center dell'Università Roma Tre

PRIVACY E PROTEZIONE DEI DATI

Alessandra Spangaro Prof. associata in Diritto civile dell'Università di Bologna

Light lunch

SECONDA SESSIONE ORE 15,00 | 18,30

GIUSTIZIA PREDITTIVA

Presiede **Daniela Giraud** Consigliera del Consiglio Nazionale Forense, coordinatrice commissione famiglia

MITI E REALTÀ DELLA GIUSTIZIA PREDITTIVA, UNA PROSPETTIVA EUROPEA

Giuliana Civinini Presidente del CEPEJ-GT-CYBERJUST

AUTOMAZIONE DEI TRIBUNALI: IL POSSIBILE RUOLO DELLA I.A. NELLE DECISIONI

Maria De Cono Già componente del consiglio di presidenza della giustizia tributaria, Giudice della Corte di Giustizia Tributaria di I grado di Rimini

ESSERE AVVOCATO NELL'ERA DI CHATGPT

Claudia Morelli Avvocata in Torino, giornalista

REIFICAZIONE DELL' ESSERE UMANO NEI PROCESSI PROCREATIVI

Lucilla Gatt Prof. ordinaria in Diritto civile dell'Università Suor Orsola Benincasa di Napoli

ORE 20,00 SERATA DI GALA NELLE SALE DELL'ARCHIVIO DI STATO NEL PALAZZO REALE DI CASERTA

SABATO 12 OTTOBRE

TERZA SESSIONE ORE 9,30 | 13,30

APPLICAZIONI DELL'INTELLIGENZA ARTIFICIALE NEL DIRITTO DI FAMIGLIA

Presiede **Lucilla Anastasio** Responsabile famiglia del Coa di Roma

LA POSSIBILE INTERAZIONE TRA DIRITTI DI FAMIGLIA E SISTEMI DI INTELLIGENZA ARTIFICIALE

Francesca Carimini Prof. ordinaria in Diritto privato dell'Università L. Vanvitelli

INTELLIGENZA ARTIFICIALE E OBBLIGHI DI MANTENIMENTO

Mauro Paladini Prof. ordinario in Diritto privato dell'Università Milano Bicocca

DOVERE DI VIGILANZA DEI GENITORI NELL' ERA DIGITALE: PARENTAL CONTROL ED AGE VERIFICATION

Arnaldo Morace Pinelli Prof. ordinario in Diritto privato dell'Università di Roma 2 "Tor Vergata"

SUCCESSIONE E NEGOZI SUCCESSORI NEL PATRIMONIO DIGITALE

Stefania Stefanelli Prof. associata in Diritto civile dell'Università di Perugia

INTELLIGENZA ARTIFICIALE E VULNERABILITÀ PER ETÀ

Chiara Favilli Prof. associata in Diritto civile dell'Università di Pisa

QUALI REGOLE PER L'I.A.? TRASPARENZA E COSTITUZIONALITÀ DEL RISULTATO ALGORITMICO:

GLI ASSEGNI DI MANTENIMENTO TRA DISCIPLINA LEGALE E INTELLIGENZA ARTIFICIALE

Riccardo Rovatti Prof. ordinario in Elettronica dell'Università di Bologna

EVENTO IN CORSO DI ACCREDITAMENTO

CON IL PATROCINIO:



SI RINGRAZIANO:

