



GIOVEDÌ 7 MAGGIO 2020

DALLE 17:00 ALLE 19:30

Online, su piattaforma Zoom previa registrazione

Giustizia a distanza, tecnologia e geopolitica

La ripartenza dell'attività giudiziaria post lockdown e l'importanza delle scelte strutturali. Nulla sarà più come prima?

La lotta alla pandemia ha congelato improvvisamente, dal 9 marzo scorso, anche il sistema giustizia e la celebrazione dei processi. Alle soglie del riavvio dell'attività giudiziaria, è acceso il dibattito sull'accelerazione che verrà imposta di fatto agli operatori del diritto: digitalizzazione dei procedimenti attraverso l'impiego delle nuove tecnologie ma anche eventuale partecipazione simultanea da remoto di tutti gli interlocutori naturali del processo (allo stato, mediante le piattaforme private Teams e Skype Professional di Microsoft Co.). Nel corso dell'evento si discuterà delle esigenze di rinnovamento del sistema giustizia, delle questioni geopolitiche relative alla governance di internet, di tutela dei dati personali e di equilibri tra diritti fondamentali, fino a immaginare le cause del futuro, gestite con l'applicazione di soluzioni innovative abilitate dall'intelligenza artificiale.

Coordinano gli avvocati Rita Eva Cresci e Maria Roberta Perugini

Relatori:

Prof. Gianfranco D'Aietti

Professore di Informatica Giuridica - SSPL Università Pavia-Bocconi, autore dei sistemi ReMida

"Dal processo informatizzato al processo da remoto.

Le criticità gestionali del processo civile telematico e la sua metamorfosi per reinventare il futuro della giustizia civile."

Avv. Maria Masi

Presidente f.f. del Consiglio Nazionale Forense

"Giustizia: la tutela dei diritti e l'evoluzione tecnologica.

Il punto di equilibrio dell'Avvocatura."

Prof.ssa Dianora Poletti

Professoressa di Diritto Privato e di Diritto dell'Informatica - Università di Pisa

"Data protection: le sfide del processo a distanza.

La protezione dei dati personali e i trattamenti svolti nell'esercizio della funzione giurisdizionale."

Dott. Stefano Quintarelli

Presidente del Comitato Tecnologie Avanzate di UN/CEFACT, membro del High-Level Expert Group on Artificial Intelligence - EU

"L'ecosistema Internet e la sua governance.

La geopolitica della rete e i pericoli della tecnocrazia."

Prof. Amedeo Santosuosso

Professore di Diritto, Scienza e Nuove tecnologie - Università di Pavia, autore di "Intelligenza Artificiale e Diritto"

"Quando il luogo del processo si smaterializza: limiti e potenzialità.

Il futuro della giurisdizione e l'Intelligenza Artificiale."

Si prevede l'intervento, nel dibattito conclusivo, di:

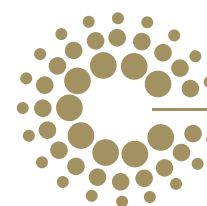
Prof. Carmelo Asaro

Professore di Cyber Computer and Law - Università di Roma La Sapienza, autore del sistema Daedalus

Avv. Giovanna Fantini

Delegata di Cassa Forense e avvocato del Foro di Milano

ORGANIZZATO DA



ASLA

ASSOCIAZIONE STUDI LEGALI ASSOCIATI

IN COLLABORAZIONE CON

**Centro di Ricerca Interdipartimentale
in Diritto e Tecnologie di Frontiera
(DETECT) dell'Università di Pisa**



IUSINTECH

DIRITTO • FINANZA • TECNOLOGIA

E CON IL PATROCINIO DEL



CNF
Consiglio
Nazionale
Forense

La partecipazione al convegno è libera e gratuita e viene confermata in base alla priorità nelle iscrizioni, sino a esaurimento dei posti disponibili. Per l'iscrizione registrarsi sul sito web www.aslaitalia.it alla sezione "Attività/Formazione/Formazione permanente".