



UnitelmaSapienza
Università degli Studi di Roma



UNIONE FORENSE
PER LA TUTELA DEI DIRITTI UMANI



Intelligenza artificiale e professione forense: le novità introdotte dall'AI ACT dell'UE

Roma, 20 giugno 2024

ore 14,30 – 18,30

Università degli Studi di Roma UnitelmaSapienza - Piazza Sassari, 4
Itinerari Digitali del Dipartimento di Diritto e Società Digitale
Sala Conferenze

Indirizzo di saluti

BRUNO BOTTA, Magnifico Rettore dell'Università degli Studi di Roma UnitelmaSapienza

MARIO CARTA, Direttore del Dipartimento di Diritto e Società Digitale dell'Università degli Studi di Roma UnitelmaSapienza

FRANCESCO GRECO, Presidente del Consiglio Nazionale Forense

Primo panel: il nuovo Regolamento UE sull'Intelligenza artificiale

Introduce e modera

MARIO CARTA, Direttore del Dipartimento di Diritto e Società Digitale dell'Università degli Studi di Roma UnitelmaSapienza

Con gli interventi di

MARTA CIMITILE, Professoressa di Ingegneria Informatica nell'Università degli Studi di Roma UnitelmaSapienza

“L'evoluzione dell'Intelligenza artificiale e sua applicazione nella professione forense”

GIANLUCA CONTALDI, Professore di Diritto dell'Unione europea nell'Università di Macerata

“I profili generali del regolamento sull'intelligenza artificiale (IA Act)”

FILIPPO DONATI, Professore di Diritto costituzionale nell'Università degli Studi di Firenze

“Intelligenza artificiale e diritti fondamentali”

GIANLUCA FASANO, Dirigente tecnologo dell'Istituto di scienze e tecnologie della Cognizione del CNR

“Large Language Models: le implicazioni giuridiche ed etiche delle informazioni sintetizzate”

Secondo panel: l'intelligenza artificiale nella giurisdizione

Introduce e modera

ANTON GIULIO LANA, Presidente dell'Unione forense per la tutela dei diritti umani

Con gli interventi di

FABRIZIO CRISCUOLO, Professore di Diritto civile nell'Università Sapienza di Roma

“Intelligenza artificiale e argomentazione giuridica”

ANDREA DI PORTO, Professore emerito nell'Università Sapienza di Roma

“Instrumentum Vocalis/Instrumentum Artificiale: spunti di riflessione”

ALBERTO MARIA GAMBINO, Professore di Diritto privato e Prorettore Vicario nell'Università degli Studi Europea di Roma

“Il casebook algoritmico”

VINCENZO ZENO-ZENCOVICH, Professore di Diritto comparato nell'Università degli Studi Roma Tre

“Intelligenza artificiale contro stupidità naturale”

Conclusioni

GUIDO ALPA, Professore emerito di Diritto civile nell'Università Sapienza di Roma

Per partecipare è necessaria l'iscrizione al seguente link: <https://forms.gle/691JfDS8Xer2PG7W8>

Per eventuali ulteriori informazioni: info@unionediritti umani.it - tel. 068412940.

Il convegno è a titolo gratuito e potrà essere seguito in presenza o da remoto.

Il Consiglio Nazionale Forense ha riconosciuto n. 3 crediti formativi per la partecipazione all'evento.