

Gruppo di ricerca Law and New Technologies

I Conferenza LA.NE.T.

Dipartimento di Giurisprudenza Palazzo Melzi Via Mazzocchi n. 68, Santa Maria Capua Vetere (CE)

21 - 22 novembre 2024

Transizioni Digitali: Prospettive Giuridiche e Nuove Frontiere Tecnologiche

L'iniziativa rientra nell'ambito delle attività formative del Dottorato di Ricerca in *Internazionalizzazione dei Sistemi giuridici e Diritti fondamentali* ed è in corso di accreditamento per il riconoscimento dei crediti formativi presso il Consiglio dell'Ordine degli Avvocati di Santa Maria Capua Vetere

Comitato scientifico: Giuliano Balbi, Eugenia Bartoloni, Gianpaolo Califano Lorenzo Chieffi, Ambrogio De Siano, Filomena D'Alto, Luigi Ferraro, Antonio Fuccillo, Ferdinando Menga, Mariano Menna, Lucia Monaco, Valeria Nuzzo, Giovanna Petrillo, Raffaele Picaro, Massimo Rubino De Ritis, Livia Saporito, Francesco Schettino, Chiara Vitucci

Comitato organizzativo: Federica De Simone, Luca Di Majo, Marianna Russo, Miriam Abu Salem, Teresa Alesci, Giorgia Bevilacqua, Veronica Caporrino, Anna Rita Ciarcia, Marco Colacurci, Cristina Contartese, Angela Festa, Emanuela Fusco, Federica Lombardi, Giovanni Martini, Mena Minafra, Antonio Pagliano, Mario Passaretta, Carla Pernice

giovedì 21 novembre 2024

10.00 Registrazione partecipanti

10.30 **Sessione plenaria** (aula Franciosi)

Raffaele Picaro Direttore del Dipartimento di Giurisprudenza

Angela Del Vecchio Presidente dell'Ordine degli Avvocati di Santa Maria Capua Vetere

Claudio De Fiores Dipartimento di Giurisprudenza Università della Campania Luigi Vanvitelli

Antonio Felice Uricchio Presidente del Consiglio Direttivo dell'Agenzia Nazionale di Valutazione del Sistema Universitario e della Ricerca ANVUR

Giacomo Canale Direttore del Servizio provveditorato della Corte Costituzionale

12.00 – 13.30 Sessioni parallele

13.30 – 14.30 Light lunch

14.30 – 18.45 **Sessioni parallele**

Aula Franciosi panel dispari – Aula D'Antona panel pari











PANEL 1 – Regolazione e indirizzo politico

12.00 - 13.30

Coordina Luca Di Majo Università della Campania Luigi Vanvitelli

Amir Al Hasani Maturano Università delle Isole Baleari, Spagna La rivoluzione digitale e il suo impatto sulla

rappresentanza politica **Riccardo Cavallo** Università di Catania

Gli arcana imperii della transizione digitale
Alice Civitella Università di Torino/Centro Alti
Studi per la Difesa

La transizione digitale nel diritto dei conflitti armati: i decision support systems

Emilia D'Avino Università di Napoli Parthenope

Algocrazia e Trasparenza: la ricerca

dell'effettività della tutala navila marità di parave

dell'effettività delle tutele per la parità di genere Giulia Giacobbe Università di Messina La società dell'algocrazia: riflessioni etiche e

Maria Chiara Siclari Università di Ferrara La regolazione dei sistemi di Intelligenza Artificiale attraverso i contratti pubblici

giuridiche sull'intelligenza artificiale

PANEL 4 – Riconoscimento facciale e intelligenza artificiale: alla ricerca di un approccio etico nell'era del controllo digitale

14.30 - 15.30

Coordina Teresa Alesci Università della Campania Luigi Vanvitelli

Discutono

Christian Pallante – Università di Foggia Maria Giovanna Rutigliano – Università di Foggia

Alessandro Valenti – Università di Foggia

PANEL 4a - Le nuove frontiere del diritto del lavoro nell'era della trasformazione digitale

15.30 - 16.30

Coordina Veronica Caporrino Università della Campania Luigi Vanvitelli

Discutono

Giovanna Bellitti (ISTAT)

Tecnologie, strumenti di tutela e diritto alla disconnessione: aspetti giuridici

PANEL 2 – Nuove tecnologie e mercato

12.00 - 13.30

Coordina Emanuela Fusco Università della Campania Luigi Vanvitelli

Roberto Caratozzolo Università di Messina Credito al consumo digitale e tutela del soggetto finanziato

Anna Rita Ciarcia Università della Campania Luigi Vanvitelli

Intelligenza artificiale nel procedimento e del processo tributario

Andrea Del Forno Università di Siena Decisioni automatizzate ed Intelligenza Artificiale: il caso del credit scoring

Paolo Mastrandrea Avvocato del Foro di Civitavecchia e **Matteo Vecchi** Università di Pisa *Esiste un giudice a Berlino?*

Isabela Welter Weingartner Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul, Brasile

L'Intelligenza Artificiale come possibile soluzione del mercato volontario del carbonio

Melania Carteri Università di Roma Tor Vergata L'impatto della digitalizzazione sul diritto del lavoro tra produzione non subordinante e dipendenza tecnologica

Cecilia Colasanti (ISTAT)

Tecnologie, strumenti di tutela e diritto alla disconessione: aspetti tecnici

PANEL 5 – Nuove tecnologie e indirizzo politico

16.45 - 18.45

Coordina Miriam Abu Salem Università della Campania Luigi Vanvitelli

Fabrizio Cesareo Università di Teramo L'intelligenza artificiale nei sistemi agroalimentari come risposta al cambiamento climatico

Federica Mercurio Università della Campania Luigi Vanvitelli

Alla ricerca di Confini Invisibili: verso una Sovranità Digitale Europea

PANEL 3 – Tecnologie e lavoro

14.30 - 16.30

Coordina Kristina Koldinská Università Carolina di Praga, Repubblica Ceca

Luigi Di Cataldo Università di Milano

Datore di lavoro, intelligenza artificiale e obblighi di compliance. Il quadro dell'AI Act

Eva Lackova Università di Chieti-Pescara L'intelligenza artificiale nel reclutamento: una sfida per la regolamentazione del diritto del lavoro

Lucie Matějka Řehořová Università Carolina di Praga, Repubblica Ceca The Digital Age: (R)evolution in the Definition of Dependent Work?

Katerina Stepankova Università Carolina di Praga, Repubblica Ceca

A few comments on the digitization of employment documentation delivery in the Czech Republic

Ana Neves Università di Lisbona, Portogallo

The right to information regarding administrative decisions made through AI systems: constraints and positive side effects

Francesca Niola Università di Bari Crowdsourcing ed eguaglianza politica: il ruolo delle lobbies digitali

Angelo Schillizzi Università di Ferrara

Il difficile equilibrio tra efficienza e garanzia nella sicurezza urbana: l'uso dei dati biometrici nell'Europa dei diritti

PANEL 6 – AI e One Health: verso una regolamentazione efficace

16.45 - 17.45

Coordina Luca Di Majo

Discutono

Claudio Caldarola Avvocato del Foro di Bari Annalisi Turi Università di Bari















Gruppo di ricerca Law and New Technologies

I Conferenza LA.NE.T.

Dipartimento di Giurisprudenza Palazzo Melzi Via Mazzocchi n. 68, Santa Maria Capua Vetere (CE)

21 - 22 novembre 2024

Transizioni Digitali: Prospettive Giuridiche e Nuove Frontiere **Tecnologiche**

L'iniziativa rientra nell'ambito delle attività formative del Dottorato di Ricerca in Internazionalizzazione dei Sistemi giuridici e Diritti fondamentali ed è in corso di accreditamento per il riconoscimento dei crediti formativi presso il Consiglio dell'Ordine degli Avvocati di Santa Maria Capua Vetere

Comitato scientifico: Giuliano Balbi, Eugenia Bartoloni, Gianpaolo Califano Lorenzo Chieffi, Ambrogio De Siano, Filomena D'Alto, Luigi Ferraro, Antonio Fuccillo, Ferdinando Menga, Mariano Menna, Lucia Monaco, Valeria Nuzzo, Giovanna Petrillo, Raffaele Picaro, Massimo Rubino De Ritis, Livia Saporito, Francesco Schettino, Chiara Vitucci

Comitato organizzativo: Federica De Simone, Luca Di Majo, Marianna Russo, Miriam Abu Salem, Teresa Alesci, Giorgia Bevilacqua, Veronica Caporrino, Anna Rita Ciarcia, Marco Colacurci, Cristina Contartese, Angela Festa, Emanuela Fusco, Federica Lombardi, Giovanni Martini, Mena Minafra, Antonio Pagliano, Mario Passaretta, Carla Pernice

venerdì 22 novembre 2024

9.30 – 13.30 **Sessioni parallele**

13.30 – 14.30 Light lunch

14.30 – 16.30 Sessioni parallele

16.30 – 18.00 **Sessione plenaria** (aula Franciosi) A cura dei coordinatori del Gruppo di Ricerca LA.NE.T. - Università della Campania Luigi Vanvitelli

Federica De Simone

Analisi e prospettive penalistiche nell'era digitale

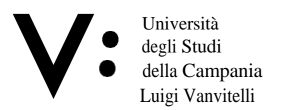
Luca Di Majo

Trascendenza dell'umano e Metaverso

Marianna Russo

La transizione digitale del lavoro

Aula Franciosi panel dispari – Aula D'Antona panel pari











PANEL 7 – IA, Dati e Dignità Umana: sfide attuali

9.30 - 11.30

Coordina Federica De Simone Università della Campania Luigi Vanvitelli

Pietro Ambra Università degli Studi di Messina La Brevettabilità del Vivente: implicazioni giuridiche e riflessione etica

Isabella de Vivo Università di Roma Sapienza Dal principio del consenso informato al trust based consent nell'Ai-Act, un paradosso comunicativo?

Anna Iermano Università di Salerno Intelligenza artificiale e diritti umani: un primo tentativo di regolamentazione da parte del Consiglio d'Europa

Filomena Pisconti Università di Bari Data protection e immigrazione irregolare: quali tutele (in)esistenti?

Eliana Reccia Università della Campania Luigi Vanvitelli - IA e Cybersecurity: da strumento di prevenzione dei reati informatici a mezzo di manipolazione delle persone e dei dati

Antonio Vertuccio Università della Campania Luigi Vanvitelli - Privacy e dignità umana: "Profili di una pregnante correlazione"

PANEL 10 – L'IA per la persona, il lavoro e l'azienda

11.45 - 13.30

Coordina Cristina Contartese Università della Campania Luigi Vanvitelli

Discutono

Valeria De Santis – Università di Napoli Parthenope

Aniello Formisano – Università di Napoli Parthenope

Sabrina Pisano – Università di Napoli Parthenope **Eufrasia Sena** – Università di Napoli Parthenope

PANEL 8 – Nuove tecnologie e lavoro

9.30 - 11.30

Coordina Marianna Russo Università della Campania Luigi Vanvitelli

Gisella Comes Università della Campania Luigi Vanvitelli

Monitoraggio e valutazione della prestazione lavorativa, intelligenza artificiale tra interlocuzione sindacale

Alessandra Cozzolino Università di Napoli Federico II

Il ruolo della contrattazione collettiva nella disciplina del lavoro agile

Stefano Iacobucci Università di Ferrara

Dignità, tecnologia e lavoro: l'altro volto del controllo dell'adempimento

Francesca Natale Università della Campania Luigi Vanvitelli

Il riconoscimento delle emozioni sul luogo di lavoro nel recente Regolamento sull'Intelligenza Artificiale tra problematiche giuridiche e risvolti pratici positivi

PANEL 9 – L'Internet of Things (IOT) e i Big data: profili civilistici e organizzativi nella regolazione europea della società digitale e dei "data spaces"

11.45 - 13.30

Coordina Angela Festa Università della Campania Luigi Vanvitelli

Discutono

Giancarlo Giandotti Università Roma Tre

Le declinazioni del "diritto alla portabilità dei dati"

Claudio Maria Lamberti Avvocato del Foro di Napoli

Privacy by design e conformità al momento della progettazione

Lorenzo Pandolfelli Università di Camerino Big data, privacy e blockchain

PANEL 11 – Nuove tecnologie e responsabilità

14.30 - 16.30

Coordina Mena Minafra Università della Campania Luigi Vanvitelli

Mario D'Avino Università di Roma Sapienza Minori e social media, tra norme e violazioni: i risultati di un'indagine empirica

Aldo Franceschini Università Federico II Il rischio di decisioni automatizzate in materia di inammissibilità delle impugnazioni penali

Giorgio Potenza Università di Roma Tor Vergata La responsabilità civile nelle Smart grids delle comunità energetiche

Monaco Università Teresa Molise del Il "buon dato" come espressione di effettività dei diritti nel procedimento amministrativo: verso una responsabilità civile da intelligenza artificiale

Daria E-Campus Perrone Università Machine learning e gestione del rischio nell'accertamento della responsabilità penale

Francesca Pescatori Avvocato del Foro di Roma e Paolo Mastrandrea Avvocato del Foro di Civitavecchia

IA, telemedicina e tutela dei diritti fondamentali: nuove frontiere del diritto alla salute

PANEL 12 – Nuove tecnologie e mercato

14.30 - 16.30

Coordina Carla Pernice Università della Campania Luigi Vanvitelli

Giulia Angelozzi Avvocato del Foro di Roma Qualificazione giuridica delle criptovalute alla luce della giurisprudenza e del Micar

Agnese Del Giudice Università del Salento Criptovalute, traffici illeciti e strategie di asset recovery...a che punto siamo?

Costanza Naldini Università di Siena Cripto-valute ed NFT: Strumenti fungibili ed infungibili

Edoardo Tedeschi Università LUISS Guido Carli Crypto-Asset Service Provider, CONSOB e Banca d'Italia: responsabilità, nuovi poteri e sfide emergenti alla luce del D. Lgs. 129/2024

Antonio Tipaldi Link Campus Governance societaria ed intelligenza artificiale











