

29 Settembre 2021

Redazione

La ricerca al servizio della complessità giuridica e dell'innovazione tecnologica

Conferenza online 🗨️ 29 settembre 2021

#giustizia #immigrazione #mass media #processo penale #società #tecnologia



"**La ricerca al servizio della complessità giuridica e dell'innovazione tecnologica**" è il titolo della conferenza online che si terrà il 29 settembre sulla piattaforma Teams, in cui verranno presentati i risultati dei progetti AI.CO.CRI. 5.0 e HUMARCYPASE, rispettivamente coordinati dalle ricercatrici **Federica De Simone** e **Giorgia Bevilacqua** del Dipartimento di Giurisprudenza dell'Università della Campania Luigi Vanvitelli, finanziati dal Programma di Ateneo VALERE 2020.

Per i saluti interverranno il Rettore **Giovanni Francesco Nicoletti**, il Direttore del Dipartimento di Giurisprudenza **Lorenzo Chieffi**, il Coordinatore del Dottorato di ricerca in Internazionalizzazione dei sistemi giuridici e diritti fondamentali **Claudio De Fiore** e la Preside della Facoltà di Giurisprudenza di un'Università macedone partner della Vanvitelli, **Olga Koshevaliska**.

Francesco Schettino e **Michele Mastroianni**, rispettivamente economista statista e ingegnere informatico della Vanvitelli, presenteranno gli indicatori sulla sicurezza umana negli spazi navigabili, dando avvio ai lavori delle due sessioni interdisciplinari della mattina, in cui interverranno accademici, professionisti e operatori di settore, italiani e stranieri. In tema di "*spazio marittimo, di migrazioni nel Mediterraneo, nella Manica e nei Balcani, controlli alle frontiere, navi autonome e pirateria*" interverranno **Elena Gualco**, University of Bedfordshire, **Fulvio Vassallo** Paleologo Associazione Diritti e Frontiere, **Ana Nikodinovska Krstevska**, Goce Delcev University, e **Carlo Corcione**, D'Amato Shipowners Group; presiede **Giuseppe Cataldi**, Università L'Orientale, e ne discute **Gemma Andreone**, Consiglio Nazionale delle Ricerche.

Di "*cyberspazio, vulnerabilità dei migranti nel web, neuromarketing, violazioni del diritto d'autore online, social media e flussi di informazioni*" si occuperanno **Olga Koshevaliska**, Goce Delcev University, **Roberta Catalano**, Università della Campania Luigi Vanvitelli, e **Maria Luisa Stasi**, Tilburg University; presiede **Emilio Tucci**, Università Luigi Vanvitelli e ne discute **Claudia Cinelli**, Università di Pisa.

Il rapporto tra "*nuove tecnologie e diritto penale*" è il tema su cui si avvierà il confronto nel corso della sessione pomeridiana, che vedrà coinvolti **Vittorio Manes**, Università degli Studi Alma Mater di Bologna, **Serena Quattrocchio**, Università del Piemonte Orientale, **Alberto Cappellini**, Tribunale di Firenze, e **Andreana Esposito**, Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli.

I possibili impieghi dell'intelligenza artificiale nel contrasto alla corruzione saranno illustrati dalla coordinatrice del progetto AI.CO.CRI. 5.0 **Federica De Simone**.

Coordina i lavori **Giuliano Balbi**, Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli, conclude **Stefano Manacorda**, Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli.

Per scaricare la locandina, clicca su "apri allegato".