



Intelligenza artificiale ed evoluzione dei sistemi di allerta della crisi di impresa

12 Luglio 2024 - ore 9:00

Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"

Aula C – Aulario, Via Raffaele Perla, 21 - Santa Maria Capua Vetere (CE)

Programma

ore 9:00 - Registrazione dei partecipanti
ore 9:15 - Indirizzi di saluto

Prof. Raffaele Picaro

Direttore del Dipartimento di Giurisprudenza dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"

Prof. Claudio Porzio

Professore ordinario di Economia degli Intermediari Finanziari nell'Università degli Studi di Napoli "Parthenope"

Dott. Pietro Raucci

Presidente dell'Ordine dei Dottori Commercialisti ed Esperti Contabili di Caserta

ore 9:30 - Introduzione dei lavori e presentazione delle linee di ricerca del progetto PRIN AI-EWT

Prof.ssa Maria Consiglia di Martino

Professoressa associata di Diritto Commerciale nell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli" e Principal Investigator del progetto PRIN AI-EWT

ore 9:45 - Sessione unica

Presiede e modera

Prof. Mario Campobasso

Professore ordinario di Diritto Commerciale nell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"

Prof. Francesco Barachini

Professore ordinario di Diritto di Commerciale nell'Università degli Studi di Pisa

Il Codice della crisi e le misure di allerta

Dott. Enrico Quaranta

Presidente Terza Sezione Civile del Tribunale di Santa Maria Capua Vetere

I doveri gestori e la rilevazione della crisi.

ore 11:15 - Coffee break

Dott. Marco Rotoloni

co-Responsabile Ricerca ABI Lab

L'adozione dell'intelligenza artificiale nel settore bancario.

Dott. Michele Campanardi

Chief Lending Officer di BPER

L'intelligenza artificiale per anticipare l'insolubilità del cliente.

Avv. Luigi Benigno

Presidente Rete Nazionale Professionisti della Crisi

L'intelligenza artificiale quale ausilio per la scelta tra i molteplici procedimenti di regolazione della crisi.

Dott. Paolo Guerriero Carloni

Componente Commissione adeguati assetti Rete Nazionale Professionisti della Crisi

L'intelligenza artificiale per un adeguato assetto di prevenzione e controllo degli alert e per approntare tempestivi interventi.

ore 13:30 - Fine dei lavori

L'evento è organizzato nell'ambito del progetto di ricerca "ARTIFICIAL INTELLIGENCE-BASED EARLY WARNING TOOLS" ammesso al finanziamento dal Ministero dell'Università e della Ricerca (MUR) all'interno del programma PRIN 2022 – (www.aiewt.eu).

L'iniziativa si inserisce tra le azioni di Terza Missione promosse dal Dipartimento di Giurisprudenza ed è compresa nell'ambito dei seminari del Dottorato di ricerca in Internazionalizzazione dei sistemi giuridici e diritti fondamentali dell'Università della Campania "Luigi Vanvitelli".

L'evento è accreditato presso il Consiglio dell'Ordine degli Avvocati di Napoli Nord (3 crediti formativi ordinari) e presso l'Ordine dei Dottori Commercialisti ed Esperti Contabili di Caserta (4 crediti formativi).

Comitato organizzativo:

Prof.ssa Maria Consiglia di Martino, Prof.ssa Emanuela Fusco e dott. Luca Sicignano - Dipartimento di Giurisprudenza, Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"
Prof.ssa Belinda Laura Del Gaudio, Prof. Claudio Porzio e Prof. Daniele Previtali - Dipartimento di Studi Aziendali e Quantitativi, Eccellenza MIUR, Università degli Studi di Napoli "Parthenope".

La partecipazione all'evento è libera, previa registrazione al seguente link: registrazione.aiewt.eu