



## VIVI L'ESPERIENZA UNIVERSITARIA

DAL 15 AL 18 LUGLIO 2025

Iscrizioni su [www.unisannio.it](http://www.unisannio.it)

## SUMMER SCHOOL **GIURISPRUDENZA**

# **DIRITTO ED ECONOMIA NELL'ERA DELL'INTELLIGENZA ARTIFICIALE**

## **IL PROGRAMMA**

### **MARTEDÌ 15 LUGLIO**

**10:30-11:30 Accoglienza, consegna gadget e materiali informativi UNISANNIO, presentazione dell'Ateneo in collaborazione con le associazioni universitarie**

**11:30-12:30** Presentazione del Dipartimento

**12:30-14:00** Lunch

### **14:00-17:00 Diritto, economia e tecnologie digitali**

Proff. Riccardo Resciniti e Nicola Lettieri

La sessione affronterà le intersezioni attuali e possibili tra gli studi giuridico economici e le tecnologie digitali con uno sguardo particolare ai recenti sviluppi dell'intelligenza artificiale.

## MERCOLEDÌ 16 LUGLIO

### 9:30-12:30 **Processo all'AI: verso l'assoluzione?**

Prof. Nicola Lettieri

La sessione ruoterà attorno alla possibilità di impiegare l'intelligenza artificiale a supporto dell'attività dei magistrati, evitando al contempo le criticità — discriminazioni, bias e opacità — tipiche dei sistemi basati su tecniche di apprendimento automatico. Verranno presentati i risultati di un progetto di ricerca in corso che integra strumenti di IA e metodi propri della scienza sociale computazionale (analisi del linguaggio naturale, social network analysis), per supportare la valutazione delle caratteristiche strutturali e funzionali delle reti criminali, nonché della pericolosità sociale dei singoli individui.

**12:30-14:00** Lunch

### alle 20:00 **Silent Night** sul tetto del PALAUNISANNIO

la festa si accende... in cuffia!

### 14:00-18:00 **Processo all'AI: verso la condanna?**

Prof. Mario Griffò

L'intelligenza artificiale può essere strumento particolarmente pericoloso per la giustizia? La riflessione non involge soltanto i possibili rischi connessi alla giustizia predittiva o alla valutazione delle prove. Invero il reale pericolo che si annida dietro un uso improprio della IA attiene alla possibile mistificazione degli elementi cognitivi sui quali il giudice deve fondare la sentenza.

## GIOVEDÌ 17 LUGLIO

### 9:30-12:30 **Società artificiali: l'IA nello studio della complessità sociale**

Prof. Alessandro Pluchino

La sessione offrirà un'introduzione alla simulazione sociale basata su agente, metodologia di ricerca maturata nei settori della sociofisica e della teoria dei sistemi e capace di dischiudere nuovi orizzonti allo studio di fenomeni sociali di interesse per il diritto e la scienza economica.

**12:30-14:00** Lunch

### 14:00-18:00 **Laboratorio esperienziale**

I partecipanti saranno impegnati nello sviluppo di semplici modelli di simulazione sociale con l'utilizzo dell'ambiente di modellazione NetLogo.

## VENERDÌ 18 LUGLIO

### 9:30-12:30 **Progetti interattivi presentati da studentesse e studenti Unisannio**

1° Progetto: Evolution of EU Labour Market under AI

2° Progetto: EU Law and complexity

Presentazione dei progetti degli studenti di Giurisprudenza Unisannio del 4<sup>o</sup> anno realizzati in occasione del 4<sup>th</sup> European Youth Event organizzato dal Parlamento europeo. Il focus verterà sull'applicazione pratica delle nuove tecnologie alle discipline del diritto e dell'economia.

### 12:30-14:00 **Evento finale con consegna attestati**