

## E-legal LAB - Il diritto incontra le nuove tecnologie e i sistemi di AI

Docente referente: Ilaria Kutufà

Il progetto (che prevede il coordinamento tra 12 insegnamenti attivi sui corsi di laurea Magistrale in Giurisprudenza, triennale in Diritto dell'Impresa, del Lavoro e delle Pubbliche Amministrazione, magistrale in Diritto dell'innovazione per l'impresa e le istituzioni) si basa sulla crescente consapevolezza dell'interconnessione tra diritto, nuove tecnologie e sistemi di AI e risponde all'esigenza di stimolare gli studenti e le studentesse ad un apprendimento critico, che li introduca alle sfide a cui è chiamato oggi il giurista nell'assiduo confronto con la tecnologia e con l'Intelligenza Artificiale. Attraverso la predisposizione di laboratori coordinati da esperti e lo svolgimento di seminari volti all'interazione dinamica, il progetto si propone (nella conduzione di un filone trasversale di didattica tematica comune ai settori giuridici nei quali risulta particolarmente avvertito l'impatto dell'applicazione di risorse tecnologiche) di evidenziare le novità tecnico-operative dell'avvento dei nuovi sistemi di analisi e gestione delle questioni giuridiche specificamente considerate, di stimolare gli studenti e le studentesse ad adattare (nella coltivazione di un metodo aperto alla continua evoluzione delle conoscenze (anche) interdisciplinari) gli istituti teorici alla soluzione di nuovi casi pratici, di fornire agli stessi una preziosa opportunità di lavoro in gruppo e di produzione di relazioni di studio e di sintesi. Il progetto mira a potenziare il confronto con le sfide della ricerca giuridica e dell'applicazione del diritto nei campi d'indagine maggiormente investiti dalle novità provenienti da saperi "altri" rispetto alla conoscenza squisitamente giuridica.