



Funded by  
the European Union  
NextGenerationEU



Ministero  
dell'Università  
e della Ricerca



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA



Future  
Artificial  
Intelligence  
Research



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI BARI  
ALDO MORO

DIPARTIMENTO  
DI  
GIURISPRUDENZA

## PROGRAMMA DELL'ATTIVITÀ FORMATIVA

### *Argomentazione giuridica e intelligenza artificiale*

Seconda edizione

#### COMPETENZE TRASVERSALI

a.a. 2024 – 2025

*Docente responsabile*

**Dott. Piero Marra**

Università degli Studi di Bari Aldo Moro

03/02/2025 16:30–19:30

*Intelligenza artificiale e discriminazione*

**Maria Novella Campagnoli**

Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

**Massimo Farina**

Università degli Studi di Cagliari

07/02/2025 17:00–19:30

*L'intelligenza artificiale nel sistema giudiziario*

**Piero Marra**

Università degli Studi di Bari Aldo Moro

10/02/2025 17:00–19:30

*Deontologia forense e nuove tecnologie*

**Aurelio Arnese**

Università degli Studi di Bari Aldo Moro

**Alessandro Luigi De Felice**

Scuola Forense - Ordine degli Avvocati di Bari

14/02/2025 17:00–19:30

*Intelligenza artificiale e mezzi di prova atipici nel processo penale*

**Giovanni Fiorino**

Scuola Forense - Ordine degli Avvocati di Taranto

17/02/2025 17:00–19:30

*Predizione algoritmica, valutazione della pericolosità sociale e certezza del diritto*

**Lorenzo Pulito**

Università degli Studi di Bari Aldo Moro

21/02/2025 17:00–19:30

*Intelligenza artificiale e Knowledge Management nel mondo legale*

**Graziella De Martino**

Università degli Studi di Bari Aldo Moro

24/02/2025 17:00–19:30

*Interazioni tra intelligenza artificiale e funzione decisoria del giudice penale*

**Lorenzo Pulito**

Università degli Studi di Bari Aldo Moro

28/02/2025 17:00–19:30

*Il diritto d'autore nell'era della produzione algoritmica*

**Vincenzo Iaia**

Università Luiss Guido Carli

03/03/2025 17:00–19:30

*Approcci etici all'intelligenza artificiale*

**Antonio Carnevale**

Università degli Studi di Bari Aldo Moro

07/03/2025 17:00–19:00

*Protezione dei dati personali e processo decisionale automatizzato*

**Simone Palomba**

Università degli Studi di Bari Aldo Moro

10/03/2025 17:00–19:30

*Traduzione giuridica intersemiotica e legal design*

**Olimpia G. Loddo**

Università degli Studi di Cagliari

14/03/2025 17:00–19:30

*Automazione contrattuale tramite IA*

**Dante De Benedetti**

Focus Law Firm – Ordine degli Avvocati di Milano

*Introduce le lezioni* **Piero Marra**

Università degli studi di Bari Aldo Moro

La diffusione di numerose tecniche di *Intelligenza Artificiale* interessa anche la decisione giudiziale e, in tale ambito, le stesse strategie processuali e le tecniche di argomentazione.

Il corso, alla sua seconda edizione, si rivolge a studenti e soggetti esterni ed intende offrire una panoramica delle questioni giuridiche e filosofiche relative ai problemi che un agente artificiale può risolvere nei vari campi del giudizio e della decisione.

Alcune lezioni, oltre al *Docente responsabile*, vedranno la partecipazione di illustri studiosi secondo il programma indicato.

Il corso, interamente in modalità a distanza, si terrà sulla piattaforma Teams (codice: gwc7r7).

Gli iscritti al corso sosterranno un colloquio orale di idoneità.

Saranno riconosciuti 4 CFU a tutti coloro che avranno frequentato il 70% di lezioni e laboratori (corrispondenti a 21 ore) e avranno superato la prova finale.

La data entro la quale è possibile effettuare l'iscrizione secondo le modalità indicate è quella del **13/02/2025**.

Qualora gli iscritti volessero inserire i 4 CFU all'interno del loro piano di studio, come attività a scelta, devono rivolgersi alle segreterie didattiche dei propri Corsi di Laurea.

Per iscrizioni e informazioni:

[piero.marra@uniba.it](mailto:piero.marra@uniba.it)

Sulle modalità di iscrizione:

<https://www.uniba.it/it/didattica/competenze-trasversali/studenti-e-soggetti-esterni/info/iscrizione-agli-insegnamenti-e-ai-laboratori.pdf/view>