

# Intelligenza Artificiale e Regolazione

## Corso di formazione professionale

La Casa Editrice Giappichelli, in collaborazione con [l'Associazione Nazionale Forense](#), propone un Corso di approfondimento su di una tematica di sempre maggiore attualità: la Intelligenza Artificiale e la relativa regolazione.

L'Intelligenza Artificiale è un tema al centro del dibattito pubblico, che oramai interessa in modo trasversale la professione dell'avvocato. Il *decision making* pubblico è sempre più influenzato da sofisticati algoritmi (si pensi alle note vicende relative ai programmi per la gestione delle graduatorie del personale o per la selezione dei lavoratori), al punto che, in alcune giurisdizioni, persino la decisione giudiziaria è rimessa al *software*.

D'altro canto, l'IA è alla base di molte applicazioni tecnologiche (smart cars, droni, robot, impianti di videosorveglianza) che pongono delicate questioni relative all'imputabilità e alla responsabilità (civile e penale).

Il Corso si compone di cinque moduli interdisciplinari, con l'intento di fornire a professionisti legali e i pratici del diritto le nozioni di base per inquadrare le problematiche giuridiche poste dall'Intelligenza Artificiale.

Durante le lezioni live è prevista la possibilità di interagire con i Docenti, sia in streaming sia via chat.

**Durata:** 3 incontri da 4 ore (complessive 12 ore)

**Modalità:** online

Modulo	Topic	
<b>I.</b> <b>Introduzione all'IA</b>  <b>2 ore</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Applicazioni tecnologiche e definizioni</li> <li>- La normativa sovranazionale</li> <li>- Le prime esperienze</li> </ul>	<i>Avv. Giampaolo Di Marco</i> <i>Avv. Riccardo Piselli</i> <i>Avv. Luca D'Agostino</i>
<b>II.</b> <b>Profili civilistici dell'IA</b>  <b>2 ore</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dalla responsabilità da prodotto difettoso alla responsabilità da algoritmo (difettoso?)</li> <li>- Smart cars e droni. Frontiere mobili e nuovi universi della responsabilità civile.</li> <li>- Predittività e prevedibilità delle decisioni giudiziarie.</li> <li>- IA, Legal Design e autonomia privata</li> </ul>	<i>Avv. Giampaolo Di Marco</i>
<b>III.</b> <b>Profili penalistici dell'IA</b>  <b>4 ore</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Valutazione algoritmica del rischio e decisioni Giudiziarie</li> <li>- Garanzie processuali e prova nel processo</li> <li>- Responsabilità individuale e collettiva</li> <li>- Analisi predittive, colpa e esonero da responsabilità</li> <li>- IA, responsabilità degli enti e compliance penale</li> </ul>	<i>Avv. Luca D'Agostino</i>
<b>IV.</b> <b>Intelligenza artificiale e privacy</b>  <b>2 ore</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Trattamenti automatizzati di dati e profilazione</li> <li>- Valutazione del merito creditizio</li> <li>- Diritti dell'interessato</li> </ul>	<i>Avv. Riccardo Piselli</i>
<b>V.</b> <b>Legal Tech&amp; Business Decision Making.</b> <b>L'Intelligenza Artificiale nella professione dell'avvocato</b>  <b>2 ore</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Rischio d'impresa e IA nei board</li> <li>- Business judgement rule e responsabilità degli amministratori</li> <li>- Algoritmi e decision making</li> <li>- La giurisprudenza più recente</li> <li>- IA e professione forense</li> </ul>	<i>Avv. Riccardo Piselli</i> <i>Avv. Giampaolo Di Marco</i>

## DOCENTI

### Avv. Giampaolo Di Marco

Avvocato del Foro di Vasto (CH), Segretario Generale di A.N.F. Associazione Nazionale Forense. Collabora con la cattedra di Diritto Privato del Dipartimento di Giurisprudenza dell'Università degli Studi di Bologna; formatore forense in materia di mediazione, crisi d'impresa e intelligenza artificiale; arbitro; giornalista pubblicista; autore di testi e pubblicazioni per le principali case editrici giuridiche in materia civile, procedura civile, crisi d'impresa e mediazione.

### Avv. Riccardo Piselli

Avvocato del Foro di Roma, Dottore di ricerca in diritto commerciale e docente di "Legal Tech" presso la facoltà di giurisprudenza della Luiss Guido Carli. Senior Blockchain Analyst presso l'University College di Londra, già docente presso la Banca D'Italia.

### Avv. Luca D'Agostino

Avvocato del Foro di Roma, Dottore di ricerca in diritto penale e docente presso la LUISS School of Law, Consulente legale in materia di diritto delle nuove tecnologie, già docente di diritto penale presso la Scuola Ufficiali Carabinieri e la Scuola di Polizia Economico-finanziaria della Guardia di Finanza.

## QUOTA DI ISCRIZIONE

- a) Iscrizione Corso Integrale di 12 ore: euro 155,74 +Iva 22%;
- b) Iscrizione soci ANF: euro 124,60 + Iva 22%;

## MODALITA' DI ISCRIZIONE

Le iscrizioni potranno avvenire tramite:

- Acquisto direttamente sul sito [www.giappichelli.it](http://www.giappichelli.it)
- Bonifico o pagamento su conto corrente postale compilando il modulo di sottoscrizione scaricabile dalla pagina di presentazione del corso  
<https://formazione.giappichelli.it/corsi/corso-intelligenza-artificiale-processo>

Gli interessati possono richiedere informazioni scrivendo all'indirizzo e-mail [formazione@giappichelli.it](mailto:formazione@giappichelli.it) ovvero telefonando allo 011-81.53.514

## ACCREDITAMENTO

Il corso è in fase di accreditamento ai fini della formazione continua avvocati presso il Consiglio Nazionale Forense con il riconoscimento di **n. 12 crediti formativi** di cui **2 in materia obbligatoria**.

In caso di mancata partecipazione la quota versata non verrà rimborsata.