# Intelligenza Artificiale e Diritto

con Giuseppe Vaciago

Gennaio 2026 - Dicembre 2026



## **Descrizione**

Il Laboratorio Professionale Certificato Intelligenza Artificiale e Diritto è curato da Giuseppe Vaciago, avvocato cassazionista, esperto di diritto penale societario e delle nuove tecnologie, e ha l'obiettivo di offrire una formazione specializzata e completa per avvocati, commercialisti e professionisti che operano in ambito legale e contrattuale e vogliono utilizzare l'IA in modo responsabile, efficace e conforme.

Il Laboratorio ha durata di **12 mesi**, da **gennaio 2026** a **dicembre 2026**, e la didattica combina lezioni teoriche, casi giuridici, laboratori interattivi e simulazioni su casi concreti, con l'**utilizzo guidato di strumenti Al orientati al settore legale e contrattuale**.

Mensilmente verrà inoltre effettuata una **rassegna** delle novità più rilevanti sui prodotti e le applicazioni di intelligenza artificiale, analizzandone l'impatto pratico e le possibili implicazioni legali.

Gli incontri del Laboratorio, della durata di **4 ore**, si svilupperanno con cadenza mensile: il **primo incontro** (gennaio 2026) e l'**ultimo incontro** (dicembre 2026) si svolgeranno **in presenza presso la sede del Sole 24 Ore a Milano** (ma con la possibilità di partecipare anche da remoto), mentre gli altri incontri si terranno sulla **piattaforma digitale del Sole 24 Ore**.

Grande attenzione sarà data a tematiche quali la comprensione del funzionamento dell'IA, lo sviluppo di competenze di prompting per uso giuridico, l'acquisizione di padronanza normativa e strumenti di compliance. l'applicazione dell'IA in contesti reali tramite simulazioni pratiche.

In occasione di **ogni incontro**, oltre alla dispensa contenente il materiale didattico (slides, contributi tratti dai prodotti editoriali del Sole 24 Ore, fonti normative, di prassi e giurisprudenziali), verrà somministrato un **test di autovalutazione** che consentirà al Partecipante di poter valutare il livello di apprendimento e le eventuali tematiche da approfondire.

Grande importanza verrà attribuita alla **partecipazione "attiva"** e all'interazione da parte dei Professionisti che faranno parte del Gruppo di Lavoro: non soltanto durante gli incontri del Laboratorio, ma anche successivamente, attraverso la condivisione di problematiche ed esperienze attraverso il Gruppo LinkedIn ad essi riservato.

Uno degli obiettivi del Laboratorio è infatti quello di creare un **network** non solo di conoscenze, ma anche di **opportunità professionali** fra i Partecipanti.

Fra un incontro e l'altro, settimanalmente verranno rilasciati sulla piattaforma altri materiali di studio a disposizione dei partecipanti: contributi integrativi, modelli, esercitazioni, ulteriori test di autovalutazione.

# Esperto Sole 24 ORE

# Giuseppe Vaciago



#### Linkedin

Avvocato cassazionista, esperto di diritto penale societario e delle nuove tecnologie. È coordinatore del Tavolo sull'Intelligenza Artificiale dell'Ordine degli Avvocati di Milano. Ha conseguito un PhD in Scienze Giuridiche presso l'Università di Milano-Bicocca con una ricerca in tema di *Digital Forensics* e investigazioni digitali, ed è stato *visiting* 

scholar presso la Stanford Law School
e la Fordham Law School di New York.
Lead Auditor ISO/IEC 27001:2013
e DPO certificato UNI 11697:2017.
È autore di numerose pubblicazioni,
tra cui Digital Evidence, Compliance 231,
Computer Crimes e Gli adempimenti
del DPO e relatore abituale in convegni
e corsi di formazione.

# Programma

1

## Giovedì 22 gennaio 2026

14.00-18.00

IN PRESENZA presso Sole 24 Ore Milano (o Web)

- → Esercitazioni Pratiche
- → Test di Autovalutazione

#### Introduzione, obiettivi e metodo

- → Presentazione dei docenti e del percorso formativo
- → Illustrazione delle modalità operative e degli strumenti didattici
- → Definizione degli obiettivi trasversali del laboratorio
- → Introduzione ai casi pratici e alla metodologia di lavoro
- → Avvio del gruppo di studio e impostazione del networking tra i partecipanti



### Giovedì 12 febbraio 2026

09.00-13.00

Web

- → Esercitazioni Pratiche
- → Test di Autovalutazione

### Fondamenti di IA per i professionisti

- → Concetti base di intelligenza artificiale e machine learning
- → Differenze tra algoritmi supervisionati, non supervisionati e di reinforcement learning
- → Introduzione alle reti neurali artificiali e ai modelli *deep learning*
- → Applicazioni iniziali dell'IA nel diritto e nella giustizia predittiva
- → Confronto tra approccio simbolico e approccio statistico all'IA



## Giovedì 12 marzo 2026

09.00-13.00

Web

- → Esercitazioni Pratiche
- → Test di Autovalutazione

#### NLP e modelli generativi

- → Introduzione al Natural Language Processing (NLP) e alla sua evoluzione
- → Come funziona l'analisi del linguaggio nei sistemi di IA
- → Cosa sono i Large Language Models (LLM) e come operano
- → Esempi pratici di applicazioni giuridiche dei modelli generativi
- → Errori più comuni e limiti degli LLM nel diritto



## Giovedì 9 aprile 2026

09.00-13.00

Web

- → Esercitazioni Pratiche
- → Test di Autovalutazione

# Panorama strumenti: general-purpose vs legaltech

- → Mappatura dei principali strumenti di IA disponibili sul mercato
- → Differenze tra strumenti general-purpose e piattaforme legaltech specializzate
- → Criteri di selezione: accuratezza, trasparenza, auditabilità
- → Analisi dei workflow di studio professionale con supporto AI
- → Discussione di casi pratici di adozione in contesti professionali



## Giovedì 7 maggio 2026

09.00-13.00

Web

- → Esercitazioni Pratiche
- → Test di Autovalutazione

#### Prompting: principi e struttura

- → Perché il prompt è cruciale per l'output dell'IA
- → Struttura di un prompt efficace e componenti essenziali
- → Differenza tra prompt descrittivi e istruttivi
- → Analisi di errori e anti-pattern ricorrenti in ambito giuridico
- → Prime esercitazioni pratiche di scrittura di prompt



## Giovedì 4 giugno 2026

09.00-13.00

Web

- → Esercitazioni Pratiche
- → Test di Autovalutazione

#### **Prompting applicato su strumenti**

- → Document automation con AI e modelli generativi
- → Interazione con piattaforme specialistiche per pareri e contratti
- → Generazione e revisione di bozze di atti e documenti
- → Integrazione dei prompt in flussi di lavoro legali
- → Analisi comparativa degli output tra diversi strumenti



## Giovedì 2 luglio 2026

09.00-13.00

#### Web

- → Esercitazioni Pratiche
- **→ Test di Autovalutazione**

#### Al Act: concetti chiave e impatti

- → Struttura e finalità dell'AI Act europeo
- → Definizioni giuridiche e classificazione dei sistemi di rischio
- → Obblighi specifici per sviluppatori e utilizzatori
- → Focus sui sistemi ad alto rischio e implicazioni pratiche
- → Prime applicazioni pratiche e prospettive di enforcement



## Giovedì 10 settembre 2026

09.00-13.00

#### Web

- → Esercitazioni Pratiche
- → Test di Autovalutazione

#### Privacy, copyright e responsabilità

- → Interazione tra AI e GDPR: profilazione, minimizzazione e accountability
- → Proprietà intellettuale degli *output* generati da Al
- → Limiti del copyright e casi controversi
- → Responsabilità civile e penale connessa all'uso dell'IA
- → Discussione di casi recenti di contenzioso e giurisprudenza internazionale



### Giovedì 8 ottobre 2026

09.00-13.00

Web

- → Esercitazioni Pratiche
- → Test di Autovalutazione

#### Policy interne e risk assessment

- → Costruzione di policy interne per l'uso dell'IA negli studi legali
- → Al literacy: formazione interna e sensibilizzazione dei professionisti
- → Strumenti e metodologie per audit dei sistemi di IA
- → Framework per la valutazione dei rischi e checklist operative
- → Best practice per governance e gestione etica dell'IA



## Giovedì 5 novembre 2026

09.00-13.00

Web

- → Esercitazioni Pratiche
- → Test di Autovalutazione

# Laboratorio 1 Simulazione end-to-end

- → Simulazione di consulenza legale con l'uso di un modello Al
- → Prompting in tempo reale su una fattispecie normativa
- → Revisione e validazione dell'output generato
- → Discussione critica sull'affidabilità dei risultati
- → Debriefing collettivo e suggerimenti di miglioramento



# Giovedì 3 dicembre 2026

14.00-18.00

IN PRESENZA presso Sole 24 Ore Milano (o Web)

- **→ Esercitazioni Pratiche**
- → Test di Autovalutazione

# Laboratorio 2 Redazione documenti & parere

- → Creazione di un contratto o atto a partire da prompt mirati
- → Comparazione e revisione di clausole contrattuali generate dall'IA
- → Ottimizzazione del testo in ottica di compliance normativa
- → Redazione di un parere legale con il supporto dell'IA
- → Presentazione e discussione dei lavori finali

Consegna Diploma e Certificazione Finale

# Certificazione delle competenze

## **Certificazione**

Il Laboratorio Professionale Intelligenza Artificiale e Diritto consentirà ai Professionisti coinvolti di farsi "riconoscere" sul mercato, valorizzando la propria specializzazione.

A seguito del completamento del percorso, i Partecipanti acquisiranno la qualifica di "Professionista Certificato Network Sole 24 ORE Intelligenza Artificiale e Diritto" potendo utilizzare la relativa dicitura e il logo e ricevendo dal Sole 24 Ore, in occasione dell'ultimo incontro, il diploma e la targa che attestano il conseguimento della certificazione.





# Iscrizione

## Modalità di iscrizione

L'iscrizione può essere perfezionata attraverso il sito sole24oreformazione.it o attraverso il proprio Agente Sole 24 Ore di zona.

## **Quota di iscrizione**

Prezzo di listino

€ 2.250,00 + IVA

### Iscrizioni entro 30 novembre 2025

Quota ridotta € 1.980,00 + IVA 2° partecipante stesso Studio-Azienda € 1.650,00 + IVA

A positive de 20 positive et en es Chudio Aniendo

A partire da 3° partecipante stesso Studio-Azienda € 1.500,00 + IVA

# Modalità di pagamento

Il pagamento della quota di partecipazione può essere effettuata attraverso l'utilizzo della **carta di credito** o tramite **bonifico bancario**.

Vi è la possibilità di accedere ad una **rateazione** dell'importo della quota di partecipazione attraverso la modalità SSD contattando il proprio **Agente Sole 24 Ore** di zona ovvero il Servizio Clienti via mail all'indirizzo:

servizioclienti.formazione@ilsole24ore.com

## Formula di Abbonamento Triennale

# **LabAcademy Sole 24 ORE**

Risparmio + Aggiornamento Continuativo

Scegli la Formula Abbonamento Triennale e ottieni i seguenti vantaggi:

- in ciascuno dei tre anni di durata dell'abbonamento SCEGLI
   il Laboratorio che desideri frequentare nell'ambito della vasta offerta
   della nostra LabAcademy che coinvolge i migliori Esperti del Sole 24 Ore
- RISPARMIA, riducendo la Tua quota di partecipazione per ogni annualità a € 1.490,00 + IVA ("prendi 3, paghi 2")
- mantieniti SEMPRE AGGIORNATO sulle materie dei Laboratori frequentati negli anni precedenti con gli sviluppi normativi, di prassi e giurisprudenza, grazie alla documentazione che Ti verrà inviata mensilmente
- frequenta l'INCONTRO DI AGGIORNAMENTO ANNUALE sulle materie dei Laboratori frequentati negli anni precedenti che si terrà nell'ultimo trimestre di ciascun anno solare di durata del Tuo abbonamento

#### Ad esempio ...

- Nel 1º anno decidi di frequentare il Laboratorio Operazioni Straordinarie.
- Nel 2° anno la Tua scelta ricade sul Laboratorio Crisi d'impresa, ma continuerai a ricevere mensilmente i materiali di aggiornamento in materia di Operazioni Straordinarie e alla fine del 2° anno potrai partecipare all'incontro di aggiornamento annuale.
- Nel 3° anno opti per il Laboratorio Trust e protezione del patrimonio: riceverai mensilmente i materiali di aggiornamento sia sulle Operazioni Straordinarie che sulla Crisi d'impresa e parteciperai all'incontro di aggiornamento annuale su entrambe le materie.

Per attivare l'abbonamento o avere informazioni, contatta l'Agente Sole 24 Ore di zona ovvero il Servizio Clienti via mail all'indirizzo

 $\underline{servizioc lienti.formazione@ilsole24 ore.com}$ 



