Guida all'utilizzo dell'AI per i professionisti

Come rendere l'Intelligenza Artificiale un'opportunità professionale.

In collaborazione con







LEGALE

Percorso di approfondimento

Corso di 7 incontri



Area Legale

I corsi di approfondimento in ambito legale, organizzati dal Sole 24 ORE Formazione, offrono un'opportunità unica per confrontarsi con esperti del settore. Assicurano una preparazione completa e tempestiva sulle novità legislative e giurisprudenziali con il supporto degli esperti del Sole24 ORE, dei giornalisti del quotidiano e le firme di Norme e Tributi.



Guida all'utilizzo dell'AI per i professionisti

Gennaio - Febbraio

Incontri: 7

Live Streaming

Descrizione

Obiettivi Formativi

Il corso offre ai professionisti gli strumenti necessari per sfruttare l'intelligenza artificiale come leva per l'innovazione, l'efficienza operativa e il mantenimento di un vantaggio competitivo. Progettato in due moduli, il programma esamina in dettaglio la regolamentazione dell'intelligenza artificiale, con particolare attenzione all'Artificial Intelligence Act e alle sue ripercussioni sui diritti fondamentali. Viene inoltre analizzato l'uso pratico dell'Al negli studi professionali, con un focus su automazione, analisi dei dati e gestione dei rischi, tenendo conto delle implicazioni etiche, legali e deontologiche legate all'adozione dell'Al.

Destinatari

Il corso è rivolto a professionisti di diversi settori, tra cui avvocati, consulenti, manager, ingegneri e dottori commercialisti, interessati a comprendere come l'intelligenza artificiale possa trasformare e migliorare le loro attività. È particolarmente adatto a coloro che desiderano acquisire competenze pratiche sull'implementazione di soluzioni Al negli studi professionali.

Modalità di Erogazione

Il corso, articolato in due moduli, prevede 7 incontri online con la possibilità per i partecipanti di rivedere le differite dei singoli incontri. L'ultimo incontro sarà dedicato alla tavola rotonda.

In collaborazione con Human Hall - hub per l'innovazione e la tutela dei diritti umani dell'Università degli Studi di Milano.

Alberto Bozzo

Avvocato.

Avvocato specializzato in Diritto del Lavoro e Diritto del trattamento dei Dati Personali, con una carriera che ha avuto inizio nel 2001. È noto per la sua esperienza come eLawyer e Digital Law Expert, concentrandosi particolarmente sulle questioni legali legate alla privacy e all'innovazione tecnologica.

Martina Calcaterra

Associate presso Tarter Krinsky & Drogin LLP.

Assiste privati e aziende, sia nazionali che internazionali, nella costituzione e governance delle loro imprese, fornendo anche supporto su questioni di diritto del lavoro e stesura di contratti commerciali.

Paolo Ceravolo

Professore Associato presso il Dipartimento di Informatica dell'Università degli Studi di Milano.

I suoi interessi di ricerca includono la rappresentazione e l'integrazione dei dati, il monitoraggio dei processi, l'ingegneria del software e l'intelligenza artificiale.

Bruno Cipriano

Esperto di trasformazione digitale. Executive MBA ed ingegnere gestionale con indirizzo economico industriale.

Ha realizzato numerosi progetti nell'ambito dell'innovazione tecnologica e di processo per primarie realtà della consulenza, dei servizi e dell'industria dell'alta tecnologia.

Relatori

Marilisa D'Amico

Professoressa Ordinaria di Diritto costituzionale presso l'Università degli Studi di Milano, Facoltà di Giurisprudenza, Dipartimento di Diritto pubblico italiano e sovranazionale.

È la spoke leader del progetto Human Hall, hub per l'innovazione e la tutela dei diritti umani dell'Università degli Studi di Milano. Coordina le ricerche su intelligenza artificiale e discriminazioni algoritmiche del gruppo di ricerca Human Hall For Ai. Nella sua lunga carriera si è impegnata in difesa dei diritti delle donne e ha difeso in corti nazionali ed internazionali numerose battaglie sui diritti fondamentali.

Ernesto Damiani

Professore Ordinario presso il Dipartimento di Informatica dell'Università degli Studi di Milano e leader del SESAR Lab.

È anche Presidente del Consorzio Interuniversitario Nazionale per l'Informatica (CINI), nonché Dean e Direttore del Center for Cyber Physical Systems presso la Khalifa University negli Emirati Arabi Uniti. La sua ricerca si concentra sulla sicurezza delle architetture distribuite, l'Al certificabile, l'analisi dei dati e la sicurezza dei sistemi cyber-fisici.

Giuliano lannaccone

Moderatore/Chair (Partner presso Tarter Krinsky & Drogin LLP).

Iscritto all'albo degli avvocati dello Stato di New York dal 2000, è fondatore dell'Italy Practice e partner del dipartimento societario dello Studio Legale Tarter Krinsky & Drogin LLP. Si occupa di assistere aziende italiane nell'espansione nel mercato statunitense.

Simona Musso

Chief Legal Officer – General Counsel presso Lavazza Group.

Nel 1996 è entrata nel Gruppo Lavazza come legal counsel, diventando General Counsel nel 2001. In questo ruolo, guida il Team Affari Legali e Societari del Gruppo a Torino e coordina i legali delle consociate estere.

Costanza Nardocci

Professoressa Associata di Diritto costituzionale presso il Dipartimento di Diritto pubblico italiano e sovranazionale dell'Università degli Studi di Milano.

Insegna "Sources of Law and Fundamental Rights in AI", "Gender Justice" e "Women in Tech" presso l'Università degli Studi di Milano. Fa parte del comitato direttivo del progetto HAICU Lab sull'intelligenza artificiale nell'Alleanza U7+.

Claudia Ogriseg

Avvocato specializzata in Diritto del Lavoro e Previdenza Sociale.

È Data Privacy Officer di enti e strutture sanitarie, Research Fellow nel Centro di Ricerca Coordinato in "Information Society Law" (ISLC) e componente del Consiglio Esecutivo Nazionale degli Avvocati Giuslavoristi Italiani (AGI). Professionalmente si occupa dei temi legati alla protezione dei dati personali nelle organizzazioni.

Relatori

Alejandro Perez

Head of Knowledge Management and Legal Tech presso lo Studio Chiomenti.

Con oltre vent'anni di esperienza, è esperto di tecnologia legale, combinando diritto, management e innovazione. Dopo aver iniziato come avvocato e completato un MBA alla Bocconi, ha ricoperto ruoli chiave presso LexisNexis e Thomson Reuters, guidando progetti di trasformazione digitale e il lancio di piattaforme di ricerca legale in diversi paesi.

Edoardo Querci della Rovere

Ingegnere Meccanico e Founder di Digital Automations.

Digital Automations è azienda specializzata nell'automatizzazione dei processi lavorativi attraverso l'Intelligenza Artificiale. La sua carriera include anche consulenze in progetti innovativi e start-up tecnologiche, dimostrando un forte impegno nell'innovazione industriale e tecnologica.

Giuseppe Vaciago

Avvocato specializzato in diritto penale dell'informatica e cybercrimini.

È partner presso 42 Law Firm e si occupa principalmente di cyber security, privacy e responsabilità penale delle aziende. Ha lavorato su casi di hackeraggio, diffamazione online e diritto all'oblio, oltre a fornire consulenze su tematiche legate alla protezione dei dati e alle indagini digitali.

Giovanni Ziccardi

Professore Ordinario di Filosofia del Diritto (materia d'elezione: "Informatica Giuridica") presso l'Università di Milano.

Coordinatore Scientifico del Centro di Ricerca Coordinato in "Information Society Law" (ISLC), è componente del Comitato Etico e del Comitato Sicurezza dell'Ateneo milanese. Componente del Tavolo istituzionale sull'Intelligenza Artificiale del Consiglio dell'Ordine degli Avvocati di Milano.

Calendario e programma

Calendario e programma

MODULO 1

Introduzione all'intelligenza artificiale: definizioni, applicazioni e nuove frontiere della regolamentazione europea

1

Giovedì 16 gennaio 2025

- La nuova regolamentazione: l'Artificial Intelligence Act e il suo impatto sul mondo delle professioni
- Definizioni, tipologie e problematiche applicative: l'intelligenza artificiale in campo

Orario: 09.30 - 13.30



Giovedì 23 gennaio 2025

- Si può misurare l'impatto dell'Intelligenza artificiale sui diritti fondamentali?
- Non solo AI Act: i modelli di regolamentazione dell'IA oltre la prospettiva europea

Orario: 09.30 - 13.30

MODULO 2

L'Al negli studi professionali: applicazioni, tecnologie, implicazioni etiche, legali e deontologiche.



Giovedì 30 gennaio 2025

- Tecnologie e applicazioni AI per gli studi professionali
 - Automazione di attività ripetitive
 - Analisi di dati e business intelligence
 - Generazione di documenti e report
 - Assistenza clienti e chatbot
 - Conformità e gestione del rischio

Orario: 09.30 - 13.30

Calendario e programma

Giovedì 6 febbraio 2025

Al: come si stanno muovendo gli altri Paesi e il raffronto con l'Italia.

Orario: 15.00 - 19.00

Giovedì 13 febbraio 2025

- Implementazione di soluzioni AI negli studi professionali
 - Identificazione di casi d'uso per l'AI
 - Scelta delle tecnologie AI appropriate
 - Sviluppo e implementazione di soluzioni Al
 - L'intelligenza artificiale come alleato strategico motore

Orario: 09.30 - 13.30

Giovedì 20 febbraio 2025

- Implicazioni etiche, legali e deontologiche dell'AI per gli studi professionali
 - Bias e discriminazione nell'AI
 - Etica e sostenibilità
 - Privacy e protezione dei dati
 - Proprietà intellettuale e responsabilità

Orario: 09.30 - 13.30

Giovedì 27 febbraio 2025 TAVOLA ROTONDA

Quali sono quindi i vantaggi e le sfide dell'AI per gli studi professionali?

Orario: 15.00 - 17.00

Iscrizione

Iscrizione

L'iscrizione può essere perfezionata attraverso il sito

sole24oreformazione.it

o attraverso il proprio Agente Sole 24 ORE di zona.

È possibile iscriversi al Percorso di Approfondimento entro il **13 gennaio 2025.**

Quota di iscrizione

1 partecipante

Offerta lancio fino al 9 gennaio 2025

€ 1.050,00 + IVA

€ 945,00 + IVA

L'iscrizione può essere perfezionata attraverso il sito con carta di credito anche pagando in tre comode rate (senza interessi) con Scalapay. Per maggiori informazioni e altre modalità di pagamento è possibile contattare il Servizio Clienti al numero **0230300608** oppure via email all'indirizzo: servizioclienti.formazione@ilsole24ore.com



L'evento è accreditato da Fondoprofessioni. Gli Studi professionali/Aziende iscritti a Fondoprofessioni possono richiedere i voucher per la formazione del proprio personale. Per ottenere il supporto necessario contattare il Servizio Clienti via mail all'indirizzo **servizioclienti.formazione@ilsole24ore.com**



Scansiona il QR Code per visitare il catalogo dei Corsi Norme & Tributi o <u>Clicca qui</u>



<u>sole24oreformazione.it</u> <u>servizioclienti.formazione@ilsole24ore.com</u> In collaborazione con







