

Intelligenza Artificiale e diritto. L'algoritmo "responsabile"

responsabilità da algoritmo
machine learning
sistemi di intelligenza artificiale
Internet delle cose
macchine autoguidate e responsabilità
decisione robotica
intelligenza artificiale e deontologia forense

Milano, 6 febbraio 2020

NH Milano Touring



evento disponibile in
videoconferenza
on demand

- 20%

advance booking
per le iscrizioni
entro il 17 gennaio

Convenia srl

Via San Massimo 12 | 10123 Torino

T 011 889004 - F 011 835682 - P.Iva 10336480016

www.convenia.it

RELATORI

Dott. Gianfranco D'Aietti

Docente di Informatica Giuridica presso la Scuola di Specializzazione per le Professioni Legali (SSPC), Università di Bocconi - Pavia già Presidente del Tribunale di Sondrio Autore dei software di consulenza giuridica della collana "ReMida"

Prof. Francesco Amigoni

Professore Associato, Docente di Artificial Intelligence Politecnico di Milano

Avv. Alessandro d'Arminio Monforte

Partner NetworkLex Studio Legale Esperto in Diritto delle Nuove Tecnologie e Informatica Giuridica

Avv. Andrea Del Corno

Consigliere del Consiglio dell'Ordine degli Avvocati di Milano Coordinatore della Commissione Intelligenza Artificiale e Processo Telematico

Prof. Avv. Arturo Maniaci

Professore Aggregato di Istituzioni di Diritto Privato Università degli Studi di Milano

Dott. Matteo Rocchi

IT Specialist, CTU presso il Tribunale di Milano

Prof. Manuel Roveri

Professore Associato presso il Dipartimento di Elettronica, Informazione e Bioingegneria, Politecnico di Milano

Dott. Donato Varani

Partner AC Annunziata & Conso



N. 1724
UNI EN ISO 9001:2015

Convenia srl ha ottenuto la certificazione in ottemperanza alla normativa **UNI EN ISO 9001:2015 SETTORE EA37** (progettazione ed organizzazione di eventi formativi manageriali in ambito economico-giuridico).

NOTE ORGANIZZATIVE

Luogo e Data: Milano, 6 febbraio 2020

Orario: 9.00 - 13.00 / 14.30 - 17.00

Sede: NH Milano Touring

Via Ugo Tarchetti, 2 | 20121 Milano - T 02 63351

Quota di partecipazione: € 900 + iva

Advance booking - 20%: € 720 + iva entro il 17 gennaio

- Alcuni giorni prima dell'evento saranno inviate le credenziali per accedere alla VIDEOCONFERENZA e sarà possibile presentare domande in tempo reale.
 - La certificazione UNI EN ISO 9001:2015 consente di usufruire di finanziamenti, agevolazioni, contributi e fondi di categoria per la partecipazione all'evento.
 - Per gli Enti Pubblici la quota di partecipazione è esente Iva ex art. 14, c.10, L.537/93.
- La quota di partecipazione comprende: materiale didattico, documentazione presentata dai relatori, colazioni di lavoro e coffee break.

Modalità di iscrizione:

Versamento anticipato della quota tramite bonifico bancario intestato a:

Convenia srl, via San Massimo 12 | 10123 Torino

c/o BANCO BPM Spa - FILIALE DI TORINO 16

IBAN: IT 29 P 05034 01014 000000000135

ovvero mediante assegno bancario o circolare intestato a Convenia srl, da consegnare il giorno dell'evento.

Modalità di disdetta:

La disdetta dovrà essere comunicata in forma scritta entro 7 giorni lavorativi (esclusi sabato e domenica) antecedenti l'inizio dell'evento formativo. Nel caso in cui la disdetta pervenga oltre questo termine o si verifichi la mancata presenza dell'iscritto al corso, la quota verrà addebitata per intero; sarà cura della Società inviare al partecipante gli atti del convegno.

Si fa presente che, in qualunque momento, l'azienda/ente/studio professionale può sostituire il proprio iscritto, previa comunicazione del nominativo del nuovo partecipante.

Prenotazione Alberghiera:

La Società, su richiesta dei partecipanti, può provvedere alla prenotazione alberghiera a condizioni agevolate presso la struttura dove si terrà l'evento formativo. Si raccomanda di provvedere alla prenotazione almeno sette giorni prima della data di inizio del convegno.

Per ogni ulteriore informazione è possibile consultare il sito www.convenia.it oppure contattare la Società al n. **011 889004** o all'indirizzo di posta elettronica info@convenia.it

PROGRAMMA

mercoledì 6 febbraio 2020

L'Intelligenza Artificiale e la cultura del calcolo

- algoritmo: agente, robot o attante?
- algoritmo e componenti del prodotto o del servizio
- responsabilità da algoritmo come nuova fattispecie
- diritti di proprietà intellettuale e algoritmo
- recenti applicazioni algoritmiche elevate a software

Dott. Gianfranco D'Aiети

L'algoritmo e i nuovi sistemi di apprendimento automatico: il Machine Learning

- algoritmo e Intelligenza Artificiale: concetti-base e stato regolamentare
- apprendimento supervisionato, non supervisionato o per rinforzo
- procedimenti e fasi: pre-processing, apprendimento, valutazione e predizione
- deep learning e reti neurali

Dott. Gianfranco D'Aiети

L'affidabilità e l'efficienza dell'Intelligenza Artificiale. I sistemi di valutazione e i riflessi giuridici

- realizzazione di sistemi di Intelligenza Artificiale
- valutazione dell'efficacia e dell'efficienza dei sistemi di Intelligenza Artificiale
- tutela dei diritti fondamentali: l'indirizzo dell'Unione Europea e di altre istituzioni
- ruolo della standardizzazione e dei processi automatizzati di elaborazione dei dati

Prof. Francesco Amigoni

Internet of Things e Machine Learning: due mondi a confronto

- Internet of Things: un'opportunità per il futuro
- Intelligenza Artificiale applicata ai sistemi di IoT
- operazioni di elaborazione dei dati acquisiti
- sensori e dati, architetture e tecnologie: casi pratici

Prof. Manuel Roveri

L'algoritmo e la responsabilità civile fra diritto e morale

- dal calesse alla macchina a guida autonoma
- macchine autoguidate: regole di responsabilità e limiti
- programmazione delle decisioni e responsabilità del co-produttore
- sistemi di Intelligenza Artificiale ed aspetti etico-sociali

Avv. Alessandro d'Arminio Monforte

La decisione giuridica robotica

- giustizia predittiva e principi generali dell'ordinamento giuridico: una difficile convivenza
- dietro le quinte del caso Compas: affidabilità nel calcolo delle probabilità di recidiva
- strumenti di Intelligenza Artificiale e decisioni giuridiche
- algoritmo e giudice-robot

Prof. Avv. Arturo Maniaci

Intelligenza Artificiale e Machine Learning: aspetti tecnico-legali

- programmatore e giurista come professionisti indivisibili
- Intelligenza Artificiale applicata: programmazione etica e responsabile
- tecnologie a supporto dell'Intelligenza Artificiale
- caso Watson: quando l'Intelligenza Artificiale supera l'uomo

Dott. Matteo Rocchi

Intelligenza Artificiale: uno sguardo verso l'evoluzione dei sistemi di controllo

- problematiche e punti deboli del controllo
- possibile utilizzo dell'Intelligenza Artificiale nelle attività di controllo
- Blockchain e controlli, possibili vantaggi ed evoluzioni

Dott. Donato Varani

Il ruolo dell'avvocato nell'era dell'Intelligenza Artificiale

- Intelligenza Artificiale e professione legale: quali regole deontologiche?
- algoritmi e avvocati nella redazione di atti e contratti: il caso Claudette
- doveri deontologici dell'avvocato e sistemi di Intelligenza Artificiale
- giustizia predittiva: dalla responsabilità professionale a quella disciplinare

Avv. Andrea Del Corno

Question Time:

Valutazione di casi e quesiti proposti dai partecipanti

**L'evento è in fase di accreditamento (CFP)
presso i Consigli degli Ordini Professionali competenti**



SCHEDA DI ISCRIZIONE

L'iscrizione si intende perfezionata al momento del ricevimento - da parte di Convenia srl - della presente scheda di iscrizione, integralmente compilata e sottoscritta, da inviare via fax al numero **011 835682**.

TITOLO DELL'EVENTO _____

LUOGO E DATA _____

Partecipazione AULA VIDEOCONFERENZA

NOME _____

COGNOME _____

AZIENDA/ENTE/STUDIO _____

RUOLO AZIENDALE _____

E-MAIL _____

TELEFONO _____ FAX _____

Dati per la fatturazione elettronica

INTESTATARIO FATTURA _____

INDIRIZZO _____

CITTÀ _____ CAP _____ PROV. _____

P. IVA / C. F. _____

CODICE UNIVOCO UFF. (PA) _____

CODICE CIG (PA) _____

CODICE DESTINATARIO O PEC (NO PA) _____

SPLIT PAYMENT SI NO

ODA _____ DATA ODA _____

Per Informazioni

REFERENTE _____

TELEFONO _____

E-MAIL _____

TIMBRO, DATA E FIRMA _____

Modalità di pagamento

Versamento anticipato della quota di iscrizione tramite bonifico bancario. Ai sensi dell'art.1341 c.c. si approva espressamente la clausola relativa alla disdetta come da note organizzative e condizioni.

TIMBRO, DATA E FIRMA _____

Informativa privacy

I dati forniti a Convenia srl sono raccolti e trattati, anche con l'ausilio di strumenti elettronici ed informatici, per le finalità connesse all'esecuzione dei servizi erogati (registrazione a convegni e incontri formativi, richieste di informazioni, gestione delle formalità contabili, iscrizione alle newsletter, etc). Il conferimento dei dati, seppur facoltativo, si rende necessario per l'espletamento dei servizi richiesti. Solo previa autorizzazione dell'interessato, i dati saranno conservati e trattati da Convenia srl, per l'invio di materiale informativo relativo ai servizi ed alle iniziative future della Società. Ai sensi dell'art.7 del D. Lgs. 196/2003, l'interessato potrà esercitare il diritto di accesso ai dati personali e gli altri diritti in esso previsti, mediante comunicazione scritta, indirizzata a Convenia srl (con sede in Via San Massimo 12, 10123 Torino) ovvero tramite fax 011/835682 o all'indirizzo di posta elettronica info@convenia.it