

CORSO DI ALTA FORMAZIONE

Per iscriversi

L'INTELLIGENZA ARTIFICIALE NELLA PROFESSIONE FORENSE. NUOVE OPPORTUNITÀ E SFIDE PER L'AVVOCATURA NELL'ERA DIGITALE.



8 incontri di formazione ed approfondimento per comprendere come utilizzare l'Intelligenza Artificiale negli studi legali e nell'esercizio della professione. Tanti i vantaggi, ma anche i rischi. Comprenderne il corretto uso è fondamentale per implementare la propria attività, in termini di efficienza, celerità e competenza.

21, 30 maggio,
4, 11, 18, 25 giugno,
2 luglio 2024
(ore 14:30-17:30, salvo il giorno 21 maggio
ore 17:00-20:00).

Hotel del Sole - Piazza Giuseppe Mazzini,
n. 27, Aversa.

Per usufruire del parcheggio accedere da
Piazza Antonio Ruberti, Aversa ("Hotel
Artemide").

20 c.f. di cui n. 3 in deontologia. Rilascio
dell'Attestato di Corso di Alta Formazione
del COA di Napoli Nord e dell'Università
degli Studi di Napoli Federico II.

Costo: euro 180 per gli Avvocati e
Praticanti Iscritti al Foro di Napoli Nord;
euro 250 per gli Avvocati e Praticanti
iscritti ad altri Fori.

Corso a numero chiuso con 50 partecipanti
con obbligo di iscrizione.
iscrizioni aperte dal 7 maggio al 16 maggio ore 12:00.



"L'Intelligenza Artificiale non è solo un assistente, ma un alleato che può aiutarci a raggiungere il nostro massimo potenziale" (Peter Norvig)



PROGRAMMA

Martedì 21 maggio 2024 - ore 17:00/20:00

L'Intelligenza Artificiale nell'esercizio della Professione Forense

In occasione del primo incontro verrà presentato il libro "Lemmi digitali. Verso la democrAI" dell'Avv. Ph.D. Claudio Maria Lamberti

ORDINE
DEGLI AVVOCATI DI
NAPOLI NORD



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II
DIPARTIMENTO DI GIURISPRUDENZA



Saluti istituzionali

AVV. GIANLUCA LAURO

Presidente del Consiglio dell'Ordine degli Avvocati di Napoli Nord



Introduce e modera

AVV. FABIANA LUCCI

Responsabile della Formazione per il Consiglio dell'Ordine degli Avvocati di Napoli Nord



Intervengono

PROF.SSA GIOVANNA DE MINICO

Università degli Studi di Napoli Federico II Dipartimento di Giurisprudenza

L'Artificial Intelligence Act: legittimità costituzionale e rischio predittivo

PROF. LUCIO ROMANO

Centro Interuniversitario di Ricerca Bioetica, Senatore della Repubblica XVII Legislatura

Sistemi di AI predittiva. Nuovi decisori sociali?

PRES. ANTONIO MERONE

Presidente di Sezione della Corte Suprema di Cassazione, presso la sezione Tributaria

AI, giudizio tributario e strumenti predittivi

DOTT.SSA ROSSELLA MARRO

Presidente Sezione Penale del Tribunale di Napoli Nord

Intelligenza Artificiale e giudizio penale

AVV. PH.D. CLAUDIO MARIA LAMBERTI

Autore del libro "Lemmi digitali. Verso la democrAI"

Democrazia algoritmica e nuovi lemmi digitali



Collegamento con

PROF. B.L. WILLIAM WONG

Auckland University of Technology Department of Computer Science and Software Engineering -

Primo Inventore dell'Intelligenza Artificiale applicata al giudizio e Massimo Esperto Mondiale in materia di AI

Translator AVV. CLAUDIA AMATO - Lawyer-linguist



Partecipano

DOTT. ANDREA FRAZZITTA

Dottorando in Fisica Università Sapienza di Roma Dipartimento di Fisica

AVV. GIACOMO FRAZZITTA

Responsabile Nazionale dell'Osservatorio "Errore giudiziario" dell'Unione Camere Penali Italiane

AVV. GIUSEPPA PRIOLO

Criminologa

"L'Intelligenza Artificiale è come una finestra sul futuro, che ci mostra le meraviglie che l'umanità potrà realizzare" (Sebastian Thrun)





PROGRAMMA

Martedì 30 maggio 2024 - ore 14:30/17:30

*Intelligenza Artificiale e Processo. La redazione degli atti con l'ausilio dell'AI.
Da Turing a ChatGPT (dimostrazioni pratiche)*

ORDINE
DEGLI AVVOCATI DI
NAPOLI NORD



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II
DIPARTIMENTO DI GIURISPRUDENZA



Introduce e modera

AVV. FABIANA LUCCI

Responsabile della Formazione per il Consiglio dell'Ordine degli Avvocati di Napoli Nord



Intervengono

AVV. PROF. GIUSEPPE VACIAGO

Coordinatore del Tavolo sull'Intelligenza Artificiale del Consiglio dell'Ordine degli Avvocati di Milano
La redazione degli atti giudiziari civili con l'ausilio dell'AI. Rischi e Vantaggi

PROF. AVV. MARIO GRIFFO

Università degli Studi del Sannio
La redazione degli atti giudiziari penali con l'ausilio dell'AI. Rischi e Vantaggi

PROF. ALESSANDRO DI MARTINO

Università degli Studi di Napoli Federico II Dipartimento di Giurisprudenza
La Pubblica Amministrazione alla prova dell'automazione tra procedimento e processo

AVV. FRANCESCO URRARO

Componente elettivo del Consiglio di Stato
La responsabilità amministrativa e l'Intelligenza Artificiale

PROF. MICHELE MASTROIANNI

Università di Salerno Dipartimento di Informatica
Progetto PRIN-PNRR PaB-PIF per implementazione del sistema informativo per smart-road tramite blockchain

PROF. MAURO IACONO

Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli Dipartimento di Matematica e Fisica
Progetto PRIN-PNRR PaB-PIF per implementazione del sistema informativo per smart-road tramite blockchain

PROF. ANTONIO PESCAPÈ

Università degli Studi di Napoli Federico II Dipartimento di Ingegneria Elettrica e Tecnologie dell'Informazione
Intelligenza Artificiale: da Turing a ChatGPT



"L'Intelligenza Artificiale è come un faro nel buio, illuminando nuove possibilità e soluzioni che prima erano impensabili" (Andrew Ng)



PROGRAMMA



Martedì 4 giugno 2024 – ore 14:30/17:30

Intelligenza Artificiale, Giustizia e Responsabilità (analisi multidisciplinare)



Introduce e modera

AVV. FABIANA LUCCI

Responsabile della Formazione per il Consiglio dell'Ordine degli Avvocati di Napoli Nord



Intervengono

PROF. AVV. GIANCARLO SCIORTINO

Università degli Studi di Palermo Dipartimento di Giurisprudenza
Intelligenza Artificiale, giudizio civile e responsabilità professionale

AVV. MARIA VINCENZA CHIANESE

Mediatore Civile e Commerciale
Mediazione e sistemi ADR a confronto con l'Intelligenza Artificiale

AVV. GAETANA NATALE

Avvocato Generale dello Stato Roma. Autrice del libro "Intelligenza artificiale, neuroscienze, algoritmi: le sfide future per il giurista. L'uomo e la macchina"
AI e giudizi amministrativi. Rischi e Vantaggi

DOTT. VALERIO DE GIOIA

Consulente Giuridico della Commissione Bicamerale di Inchiesta sul Femminicidio – Consigliere presso la I Sez. Pen. della Corte di Appello di Roma
L'Intelligenza Artificiale generativa facilita la violenza di genere? Meccanismi predittivi e prevenzione dei reati

AVV. ALESSANDRO GARGIULO

Responsabile Nazionale del Dipartimento Carceri e Vice Presidente Nazionale di Movimento Forense
I "mestieri del digitale" e le nuove possibilità di lavoro per i detenuti

DR. SAMUELE CIAMBRIELLO

Garante dei diritti dei Detenuti della Regione Campania
L'impiego dell'AI negli Istituti Penitenziari e nei sistemi di libertà vigilata

AVV. ROSARIO AULETTA

Consigliere dell'Ordine degli Avvocati di Napoli Nord
Profili Deontologici nell'Era Digitale

"L'Intelligenza Artificiale è come un'opera d'arte in continuo divenire, alimentata dalla creatività e dalla curiosità umana" (Ian Goodfellow)



PROGRAMMA

ORDINE
DEGLI AVVOCATI DI
NAPOLI NORD



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II
DIPARTIMENTO DI GIURISPRUDENZA

Martedì 11 giugno 2024 - ore 14:30/17:30

Intelligenza Artificiale e Sicurezza: rischi e criticità (dimostrazioni pratiche)



Introduce e modera

AVV. PH.D. CLAUDIO MARIA LAMBERTI

Autore del libro "Lemmi digitali. Verso la democraAI"



Intervengono

PRES. PROF. VITO TENORE

Presidente di Sezione della Corte dei Conti Lombardia – Autore di "L'intelligenza artificiale può sostituire un giudice? I rischi della involuzione verso un «cretino digitale»"

I limiti della giustizia predittiva: Avvocati e Giudici Artificiali

DOTT. MAURIZIO SANTISE

Consigliere di Stato

AI e Codice dei Contratti Pubblici

PROF. AVV. FRANCESCO LONGOBUCCO

Università degli Studi Roma Tre Dipartimento di Giurisprudenza

Soggettività giuridica delle macchine

ING. PAOLO REALE

Fondatore e Presidente Osservatorio Nazionale di Informatica Forense

L'utilizzo di ChatGPT nelle attività legali

DOTT. NANNI BASSETTI

Esperto di Digital Forensics

Intelligenza Artificiale e protezione dei dati personali

ON. DEP. ROSARIA TASSINARI

Promotrice della Delega al Governo per la Disciplina della Fornitura e dell'impiego dei Sistemi di Intelligenza Artificiale – C. 1631 – Presentato alla Camera 29 dicembre 2023

Prospettive a breve termine

"L'Intelligenza Artificiale ci invita a riconsiderare il significato di 'umano' e a esplorare le connessioni tra mente, macchina e coscienza" (Nick Bostrom)



PROGRAMMA

Martedì 18 giugno 2024 – ore 14:30/17:30

Intelligenza Artificiale applicata al Diritto (analisi multidisciplinare)

ORDINE
DEGLI AVVOCATI DI
NAPOLI NORD



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II
DIPARTIMENTO DI GIURISPRUDENZA



Introduce e modera

AVV. FABIANA LUCCI

Responsabile della Formazione per il Consiglio dell'Ordine degli Avvocati di Napoli Nord



Intervengono

PROF. FABRIZIO DE VITA

Università degli Studi di Napoli Federico II Dipartimento di Giurisprudenza
L'intelligenza Artificiale per l'efficienza del processo civile: realtà e potenzialità

DOTT.SSA VALENTINA CAPASSO

Università degli Studi di Napoli Federico II Dipartimento di Giurisprudenza
AI e banca dati di merito pubblica: problemi e prospettive

AVV. LUIGI BENIGNO

Presidente di Rete Nazionale Professionisti della Crisi
AI, diritto societario e corporate governance

AVV. ALBERTO PELLEGRINO

Consigliere dell'Ordine degli Avvocati di Napoli Nord
Intelligenza Artificiale e Pubblica Amministrazione

PROF. CHRISTIAN CARMINE ESPOSITO

Università degli Studi di Salerno Dipartimento di Informatica
AI for legal uses

DOTT. EZIO STELLATO

Responsabile delle Attività di Intergruppo Parlamentare per il Digitale
Attività Parlamentari in tema di AI e Fisco



"L'Intelligenza Artificiale è un campo in costante evoluzione, dove ogni giorno si aprono nuovi orizzonti di possibilità" (Oren Etzioni)



PROGRAMMA

ORDINE
DEGLI AVVOCATI DI
NAPOLI NORD



UNIVERSITÀ FEDERICO II DI NAPOLI
FACOLTÀ DI GIURISPRUDENZA

Martedì 25 giugno 2024 - ore 14:30/17:30

*Intelligenza Artificiale applicata a particolari Indagini e Giudizi.
Short Test*



Introduce e modera

AVV. FABIANA LUCCI

Responsabile della Formazione per il Consiglio dell'Ordine degli Avvocati di Napoli Nord



Intervengono

DOTT.SSA MARIA DI MAURO

Procuratore Aggiunto presso il Tribunale di Napoli Nord

L'attività della Procura al tempo dell'Intelligenza Artificiale

DOTT. DAVIDE VITALE

Referendario Corte dei Conti – Procura regionale Campania

L'Intelligenza Artificiale applicata al giudizio contabile

AVV. BARBARA SCHIATTARELLA

Consigliere dell'Ordine degli Avvocati di Napoli Nord

Gli obblighi deontologici nel contesto dell'Intelligenza Artificiale

Short Test



"L'Intelligenza Artificiale è l'emblema della creatività umana, in grado di dar vita a macchine che imparano e si adattano autonomamente" (Demis Hassabis)



PROGRAMMA

ORDINE
DEGLI AVVOCATI DI
NAPOLI NORD



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II
DIPARTIMENTO DI GIURISPRUDENZA

Martedì 2 luglio 2024 – ore 14:30/17:30

*Osservazioni Conclusive, Prospettive, Question Time e
Cerimonia di Consegna degli Attestati*



Saluti istituzionali

AVV. GIANLUCA LAURO

Presidente del Consiglio dell'Ordine degli Avvocati di Napoli Nord

PROF. SANDRO STAIANO

Direttore del Dipartimento di Giurisprudenza dell'Università degli Studi di Napoli Federico II



Osservazioni Conclusive, Prospettive, Question Time

**Cerimonia di Consegna degli Attestati del Corso di Alta
Formazione «L'Intelligenza Artificiale nella professione
forense. Nuove opportunità e sfide per l'Avvocatura nell'era
digitale» rilasciato dal Consiglio dell'Ordine degli Avvocati di
Napoli Nord con il patrocinio dell'Università degli Studi di
Napoli Federico II**

A seguire

Cocktail di chiusura

Per iscriversi



*“L'Intelligenza Artificiale è una promessa che, se gestita con saggezza,
potrebbe portarci verso un futuro di progresso e benessere” (Pedro Domingos)*