

Corso di Perfezionamento online in

Big Data, Artificial Intelligence e Piattaforme

Aspetti tecnici e giuridici connessi all'utilizzo dei dati e alla loro tutela



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI MILANO

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
GIURIDICHE "CESARE BECCARIA"

Coordinatore: Prof. Avv. Pierluigi Perri

Il Corso di Perfezionamento online in **Big Data, Artificial Intelligence e Piattaforme** ha l'obiettivo di fornire un quadro generale sia sulle tecniche e i modelli di utilizzo dei dati esistenti nella c.d. "Data Economy", sia dei principi e delle norme applicabili ai nuovi modelli di business.



ONLINE

LIVE
su piattaforma
ZOOM
martedì - giovedì
14.00 - 18.15



OFFLINE

Le lezioni saranno sempre disponibili in asincrono su piattaforma **MOODLE** dell'Università degli Studi di Milano

ISCRIZIONE

entro **22.05.2023** ore **23.59**

REQUISITI

laurea triennale o magistrale

COSTI

€ 616,00

(compresa quota assicurativa e imposta di bollo pari a € 16,00 prevista dalla legge)

PROGRAMMA DEL CORSO – 48H

#1 - martedì 6.6.2023 L'approccio all'I.A. in UE Pierluigi Perri L'approccio all'I.A. al di fuori dell'UE Giovanni Ziccardi	#2 - giovedì 8.6.2023 I.A., Machine learning e I.A. generativa Valerio Bellandi La responsabilità civile nei sistemi di I.A. Silvia Martinelli	#3 - martedì 13.6.2023 La normativa di settore sul trattamento dei dati in ambito medico Silvia Stefanelli Case Study: Aindo Synthetic Data Platform Daniele Panfilo	#4 - giovedì 15.6.2023 I.A., Cloud e Data Transfer nel settore sanitario Simona Klimbacher La contrattualistica per i prodotti di I.A. Matteo Jori
#5 - martedì 20.6.2023 Follia artificiale: bias e hallucinations nell'I.A. Luca Bolognini Aspetti etici dei sistemi di I.A. Massimo Durante	#6 - giovedì 22.6.2023 L'attività del Garante nell'inquadramento dei sistemi di I.A. Carmine Trovato Valutazione d'impatto per i sistemi di I.A. Giuseppe Vacigo	#7 - martedì 27.6.2023 Lo European Health Data Space Paola Aurucci Cybersecurity e dati relative alla salute Elisabetta Biasin	#8 - giovedì 29.6.2023 L'utilizzo di dati ai fini della programmazione sanitaria Matteo Tavola Data sharing e data lake Carlo Rossi Chauvenet
#9 - martedì 4.7.2023 Dati sintetici, dati anonimi e dati pseudonimizzati Pierangela Samarati La proposta di AI Act e il rapporto con la data protection Carolina Foglia	#10 - giovedì 6.7.2023 I.A., etica e attività di ricerca Giovanni Ziccardi Wearable device "intelligenti" per fini di ricerca e cura Valerio Caccavella	#11 - martedì 11.7.2023 Servizi sanitari "intelligenti" a distanza e trattamento dati Simone Paolucci Case Study: l'I.A. Center in Humanitas Victor Savevski	#12 - giovedì 13.7.2023 Gli assessment richiesti dai sistemi di I.A. Alessandro Mantelero Il difficile bilanciamento tra I.A., regole e diritti fondamentali Andrea Monti

Informazioni e modalità di iscrizione sono indicate nel bando di attivazione sul sito

UNIMI.IT – CORSI DI PERFEZIONAMENTO
perfezionamento.beccaria@unimi.it