



Corso online registrato

AI ACT E GDPR: COME GARANTIRE LA CONFORMITÀ PER IMPRESE E PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI



PRESENTAZIONE DEL CORSO

Il percorso formativo è rivolto alle Pubbliche Amministrazioni, ai giuristi, alle imprese e a tutti i professionisti coinvolti nei processi con l'obiettivo di approfondire i profili pratici per garantire la conformità all'AI ACT e GDPR alle aziende e Amministrazioni che sviluppano o utilizzano sistemi di intelligenza artificiale.

La prima sessione mira a fornire una panoramica generale dell'AI e introdurre i partecipanti ai **profili normativi ed etici** connessi all'AI ACT.

La seconda sessione si concentra sui profili pratici degli adeguamenti richiesti: gli obblighi di documentazione e trasparenza, il ruolo del **DPO** e dei responsabili della conformità, la valutazione d'impatto dei sistemi AI (AI Impact Assessment) e la protezione dei dati personali. Durante questa sessione, i partecipanti prenderanno parte a un workshop pratico che prevede la simulazione di una valutazione di conformità.

La terza sessione è dedicata alla **sicurezza informatica dei sistemi AI** e ai **modelli di responsabilità legale** in caso di danni da essi causati.

/ Docenti



Luca Bolognini

È uno dei massimi esperti europei di privacy e diritto dei dati. Avvocato cassazionista, founding partner dello studio internazionale ICT Legal Consulting, socio fondatore di ICTLC SpA e ICT Cyber Consulting Srl. Presidente dell'Istituto Italiano per la Privacy e la Valorizzazione dei Dati, fondato nel 2008, insegna diritto dei dati e della privacy in master e corsi di specializzazione universitari ed è autore di numerose pubblicazioni in Italia e all'estero.



Michele Iaselli

Avvocato, docente di diritto digitale e tutela dei dati alla LUISS e di informatica giuridica all'Università di Cassino. Direttore del comitato scientifico di ANDIP e coordinatore del comitato scientifico di Federprivacy. Funzionario del Ministero della Difesa ed esperto dell'Ufficio Generale Innovazione Difesa, è membro del comitato di presidenza dell'ENIA (Ente Nazionale Intelligenza Artificiale).



Luisa Annamaria Di Giacomo

Avvocato, Data Protection Officer e consulente Data Protection e AI in numerose società nel nord Italia. È nel pool di consulenti esperti di Cyber Law istituito presso l'European Data Protection Board e ha conseguito il Master "Artificial Intelligence, implications for business strategy" presso il MIT. Autrice e docente di corsi di formazione, è presidente e co-founder di CyberAcademy.

PROGRAMMA

/ I SESSIONE

PROFILI GENERALI

/ Luca Bolognini

1. Introduzione all'Intelligenza Artificiale (AI)

- Definizione e tipologie di AI (narrow AI, general AI, superintelligence)
- Storia e sviluppo dell'AI: dalle origini ai giorni nostri
- Tecnologie correlate: Machine Learning, Deep Learning, e Big Data

2. Il contesto normativo europeo: l'AI ACT

- Origini dell'AI ACT: ragioni e necessità di una regolamentazione
- Struttura e finalità dell'AI ACT
- Definizione di sistemi AI ad alto rischio, medio rischio e basso rischio
- Il ruolo delle autorità nazionali e sovranazionali nella vigilanza e regolamentazione

3. Questioni etiche connesse all'AI

- L'etica nell'intelligenza artificiale: panoramica dei principali dibattiti
- Trasparenza, equità e responsabilità nei sistemi AI
- Discriminazione algoritmica e bias: come affrontarli
- Il principio di non discriminazione nell'AI ACT

PROGRAMMA

/ II SESSIONE

PROFILI PRATICI – IMPLICAZIONI PER LE IMPRESE E LE PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI

/ Michele Iaselli

1. La governance dei sistemi AI in ambito privato e pubblico

- Gestione del ciclo di vita dei sistemi AI: sviluppo, implementazione e controllo
- Sistemi AI ad alto rischio: requisiti di conformità e gestione del rischio
- Obblighi di documentazione e trasparenza richiesti dal regolamento
- Il ruolo del Data Protection Officer (DPO) e dei responsabili della conformità
- L'utilizzo dei sistemi AI in ambito pubblicistico: opportunità e rischi

2. La valutazione d'impatto dei sistemi AI e valutazione dei diritti fondamentali

- Come condurre una valutazione d'impatto (AI Impact Assessment)
- Metodologie per la valutazione dei rischi etici e giuridici
- Strumenti per garantire la trasparenza e la spiegabilità degli algoritmi

3. La protezione dei dati personali nei sistemi AI

- AI e GDPR: interoperabilità tra regolamenti e sfide pratiche
- Privacy by design e by default nelle applicazioni AI
- Casi pratici: come garantire la conformità con il GDPR e l'AI ACT
- L'uso di dati biometrici e sensibili nei sistemi AI

4. Workshop pratico

- Simulazione di una valutazione di conformità: dalla progettazione di un sistema AI ad alto rischio all'implementazione della governance e delle misure di sicurezza

PROGRAMMA

/ III SESSIONE

PROFILI PRATICI – SICUREZZA E RESPONSABILITÀ LEGALE

/ Luisa Annamaria Di Giacomo

1. La sicurezza informatica nei sistemi AI

- Vulnerabilità dei sistemi AI e possibili attacchi
- Best practices per garantire la sicurezza dei dati e degli algoritmi
- Le linee guida sulla sicurezza dei sistemi AI secondo l'AI ACT
- Cybersecurity e AI: integrazione con le normative europee sulla sicurezza

2. Responsabilità legale nell'uso dell'AI

- La responsabilità civile e penale nell'uso di sistemi AI
- Modelli di responsabilità in caso di danni causati da sistemi AI
- Il concetto di "responsabilità condivisa" tra sviluppatori, fornitori e utenti finali
- Casi giurisprudenziali recenti

3. AI e diritti fondamentali

- Protezione dei diritti fondamentali: impatti sui diritti umani, dignità e libertà individuali
- L'AI ACT e il bilanciamento tra innovazione tecnologica e tutela dei diritti
- L'influenza dell'AI su libertà di espressione e di informazione
- AI nei processi decisionali automatizzati e le garanzie per gli individui



QUOTA DI PARTECIPAZIONE INDIVIDUALE

Accesso al corso on-line, la possibilità di rivedere
la registrazione per 365 giorni;
materiale didattico fornito dai Relatori.

€ 240,00 + IVA

↓ **ISCRIVITI** ↓

SU **MAGGIOLIEDITORE.IT**
O CHIEDI INFORMAZIONI
AL TUO **AGENTE DI ZONA**



Formazione Maggioli

SERVIZIO CLIENTI - Tel. 0541 628200 - Fax 0541 628768 - formazione@maggioli.it - www.formazione.maggioli.it
Formazione Maggioli è un marchio di proprietà di Maggioli SpA - Via del Carpino, 8 - 47822 Santarcangelo di R. (RN)