

INTELLIGENZA ARTIFICIALE E NEURODIRITTI: IMPATTI LEGALI, ECONOMICI, TECNOLOGICI E SOCIALI DELL'INNOVAZIONE

Tecnopolo DAMA
Via Stalingrado 84/3 - Bologna

● 4 Aprile 2025

09:00 - 09:30

Accoglienza dei partecipanti e registrazione

09:30 - 10:00

Saluti di benvenuto e presentazione del seminario e dei relatori

- Saluti istituzionali
- Filippo Bosi - Vicepresidente Clust-ER Innovate
- Giuseppe Parise - Presidente AEIT
- Alessandro Vizzarri - Presidente AICT
- Marta Rolli - Presidente SAAER
- Kledion Agaci - Coordinatore Commissione SMART Ordine Ingegneri di Bologna

10:00 - 12:50

CONTESTO - la regolazione pubblica della A.I.

- Inquadramento normativo, Brando Benifei - Politico Italiano ed Eurodeputato
- La governance della A.I. - Simone Calzolaio Professore Associato UniMc

INFRASTRUTTURA E SANDBOX - una grande occasione per le imprese

- IT4LIA - l'AI Factory italiana, Lucia Mazzoni - Digital Transition Unit di ART-ER
- Inquadramento legale, Antonino Rotolo - Professore UniBo e Coordinatore EUSAIR - EU Regulatory Sandboxes for AI
- Il punto di vista dell'azienda, Alessandro Aiello, Direttore Generale Acantho

IMPATTI - le prime applicazioni AI e la loro reale ricaduta

- Regolamentazione della AI, impatti economici, Nicolo' Barbieri - Professore Associato UniFe
- A.I. e giurisdizione. Il caso della giustizia amministrativa, Carlo Baseggio - Avvocato Amministrativista
- Ai, Mondo del lavoro e servizi, Sandro Mainardi Professore Ordinario UniBo

RIFLESSIONI SOCIALI - gli impatti della A.I. sulla società

- Neurotech ed AI, Andrea Daniele Signorelli - Giornalista e scrittore
- L'AI crea condizioni di pari opportunità? - Rita Spada - Segretaria AICT

12:50 - 13:00

Q&A, conclusioni e chiusura lavori

Evento organizzato da

In collaborazione con:

