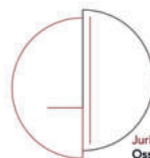




centro per lo studio delle istituzioni finanziarie
ente strumentale della Fondazione CR Firenze



Juridical Observatory on Digital Innovation
Osservatorio Giuridico sulla Innovazione Digitale

Con il sostegno di

INTESA  SANPAOLO



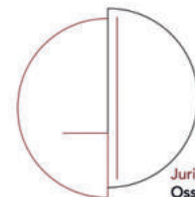
Comitato Scientifico:
Prof.ssa Ginevra Cerrina Feroni
Prof. Salvatore Orlando
Prof. Giuseppe Vettori

I posti per la partecipazione in presenza sono limitati e riservati
a quanti avranno effettuato l'iscrizione tramite il sito www.cesifin.it
entro il 20 novembre 2024.

Segreteria organizzativa
Fondazione CESIFIN Alberto Predieri
Via M. Bufalini, 6 – 50122 Firenze – Tel. 055 283072



centro per lo studio delle istituzioni finanziarie
ente strumentale della Fondazione CR Firenze



Juridical Observatory on Digital Innovation
Osservatorio Giuridico sulla Innovazione Digitale

CONVEGNO

IL REGOLAMENTO EUROPEO SULL'INTELLIGENZA ARTIFICIALE: problemi e sistema

Firenze
Palazzo Incontri, via dei Pucci 1

Giovedì 21 novembre 2024 (ore 14.00-18.00)
e venerdì 22 novembre 2024 (ore 9.30-18.30)

L'approvazione dell'*Artificial Intelligence Act* o *AI Act* (Regolamento UE 2024/1689) ha segnato in Europa un momento storico, che, tuttavia, proprio per il suo clamore, rischia di alimentare false aspettative e fraintendimenti circa la reale portata dell'intervento legislativo.

Per interpretare correttamente questa nuova normativa della politica europea del digitale, occorre promuovere non soltanto una consapevolezza dei problemi generali suscitati dalla tecnologia che ne forma l'oggetto (la c.d. intelligenza artificiale), ma anche un corretto insegnamento circa l'esatta posizione che l'*AI Act* occupa all'interno del sistema giuridico, considerato nella sua interezza e nella doppia dimensione costituita in ciascuno Stato membro dal diritto unitario e dal diritto nazionale.

Da qui il titolo del Convegno *Il Regolamento europeo sull'intelligenza artificiale: problemi e sistema*.

Il Convegno scientifico, promosso dalla *Fondazione Cesifin Alberto Predieri* e dall'*Osservatorio Giuridico sulla Innovazione Digitale (OGID)*, con il patrocinio del *Garante per la protezione dei dati personali*, vedrà intervenire autorevoli studiosi. Nel corso delle due giornate, oltre che esaminare l'*AI Act*, si tratterà anche la recente Convenzione del Consiglio di Europa in materia di IA e si parlerà dell'esperienza statunitense, con relatori che insegnano in università nordamericane. Alle parti dedicate alla base giuridica dell'*AI Act* (tutela dei dati personali e ravvicinamento delle legislazioni per la realizzazione degli obiettivi del mercato interno) e all'interpretazione delle sue principali disposizioni (ordinate in base a diversi livelli di rischio) seguiranno due sessioni rivolte alle principali altre fonti dell'ordinamento e ai molti settori interessati dalle applicazioni dell'intelligenza artificiale. In questo contesto, verrà anche trattato il recente disegno di legge governativo italiano in materia di IA.

GIOVEDÌ 21 NOVEMBRE 2024

Saluti introduttivi

Alessandra Petrucci

Rettrice dell'Università degli Studi di Firenze

Bernabo' Bocca

Presidente Fondazione CR Firenze

Giuseppe Morbidelli

Presidente Fondazione Cesifin "Alberto Predieri"

Emerito Sapienza Università di Roma

I Sessione - I problemi generali di regolazione dell'intelligenza artificiale

Presiede

Pasquale Stanzone

Presidente del Garante per la protezione dei dati personali

IA e diritti fondamentali

Andrea Simoncini

Università degli Studi di Firenze

La base giuridica dell'AI ACT dell'art. 16 TFUE: la protezione dei dati personali

Ginevra Cerrina Feroni

Vice Presidente del Garante per la protezione dei dati personali

Vice Presidente della Fondazione Cesifin

"Alberto Predieri"

La base giuridica dell'AI ACT dell'art. 114 TFUE: l'intelligenza artificiale tra persona e mercato

Stefano Pagliantini

Università degli Studi di Firenze

La convenzione quadro del Consiglio d'Europa del 17 maggio 2024 su Intelligenza artificiale e diritti umani, democrazia e Stato di diritto

Roberto Ruoppo

LUISS Guido Carli

Università Politecnica delle Marche

• Pausa caffè

II Sessione – L'esperienza degli Stati Uniti d'America

Presiede

Guido Scorza

Componente del Garante per la protezione dei dati personali

Introduzione all'esperienza statunitense: l'Executive Order 14110 del Presidente degli USA

Edoardo C. Raffiotta

Università degli Studi di Milano-Bicocca

AI and national security

John Yoo

University of California at Berkeley

AI and social media

Mike McConnell

Stanford University

VENERDÌ 22 NOVEMBRE 2024

I Sessione mattutina – Il regolamento (UE) 2024/1689 del 13 giugno 2024 che stabilisce regole armonizzate sull'intelligenza artificiale ("AI ACT")

Presiede

Giuseppe Vettori

Università degli Studi di Firenze

La definizione di sistemi di intelligenza artificiale

Andrea Bertolini

Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa

Le c.d. pratiche di IA vietate e la differenza tra uso dei sistemi di IA e utilizzazione dei sistemi di IA

Salvatore Orlando

Sapienza Università di Roma

La governance dei sistemi di IA ad alto rischio

Erica Palmerini

Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa

Catene del valore e modelli di IA per finalità generali

Roberta Montinaro

Università degli Studi di Napoli "L'Orientale"

• Pausa caffè

II Sessione mattutina

Presiede

Agostino Ghiglia

Componente del Garante per la protezione dei dati personali

Trasparenza e spiegazione

Maddalena Rabitti

Università Roma Tre

Governance dei dati e discriminazione

Gabriele Carapezza Figlia

Università di Roma LUMSA

Gli adempimenti in materia di certificazione e registrazione per i sistemi di IA ad alto rischio

Mario Mauro

Università degli Studi di Firenze

I codici etici

Valerio Pescatore

Sapienza Università di Roma

• Pausa lunch

I Sessione pomeridiana – Le altre fonti e gli altri settori dell'ordinamento

Presiede

Fabio Mattei

Segretario Generale del Garante per la protezione dei dati personali

AI Act, diritto dell'Unione e diritto nazionale

Vincenzo Ricciuto

Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

Il DDL governativo italiano sull'intelligenza artificiale

Giusella Finocchiaro

Università degli Studi di Bologna

AI Act e DSA – Regolamento (UE) 2022/2065 sui servizi digitali

Sara Tommasi

Università del Salento

AI Act e UCPD – Direttiva 2005/29/CE sulle pratiche commerciali scorrette

Daniele Imbruglia

Sapienza Università di Roma

AI Act e CDSMD – Direttiva (UE) 2019/790 sul copyright nel mercato unico digitale

Caterina Sganga

Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa

• Pausa caffè

II Sessione pomeridiana

Presiede

Stefano Lucchini

Group Chief Institutional Affairs and External Communication Officer Intesa Sanpaolo

IA e Pubblica Amministrazione

Bernardo Giorgio Mattarella

LUISS Guido Carli

IA e credito

Cinzia Motti

Università degli Studi di Foggia

IA e finanza

Federico Pistelli

Università di Trento

IA e impresa

Francesco Pacileo

Sapienza Università di Roma

Conclusioni

Pasquale Stanzone