

L'Unione Europea, non potendo vincere la sfida tecnologica, si avvia ad aggiudicarsi le sfide regolatorie dei nuovi fenomeni digitali nel solco dell'esperienza di successo tracciato dal *General Data Protection Regulation* (GDPR), divenuto vero e proprio *legal benchmark* globale.

Il tratto comune della politica europea del digitale pare essere ispirato dall'encomiabile tentativo di riequilibrare il problematico rapporto tra persona e tecnologia, libertà e innovazione, Stato e mercato.

Tale principio di composizione di opposti interessi si rinviene non solo nel GDPR ma anche nei più recenti interventi regolatori della UE in materia di innovazione: emblematico da ultimo l'*Artificial Intelligence Act*, regolamento europeo sull'Intelligenza Artificiale.

Si registra la tensione intrinseca tra tutela dei diritti fondamentali della persona e libertà del mercato, soprattutto dei mercati digitali.

Tale contrasto non può, tuttavia, risolversi in danno di diritti fondamentali della persona tutelati dall'art. 2 della nostra Costituzione oltre che dagli articoli 1 - Dignità umana, 7 - Rispetto della vita privata e della vita familiare e 8 - Protezione dei dati di carattere personale della Carta dei diritti fondamentali della UE e dall'art. 8 della Convenzione Europea dei Diritti dell'Uomo (CEDU).

Il rapporto complesso tra GDPR e AI Act è oggetto dell'odierno incontro di studi dedicato all'analisi delle sfide regolatorie poste dall'innovazione digitale.

L'importante Convegno scientifico, promosso da Centro Studi Diritto Nuove Tecnologie – DNT® in collaborazione con Fondazione Cesifin, vedrà intervenire nelle relazioni introduttive il Prof. Emilio Tosi, Direttore Esecutivo del Centro Diritto Nuove Tecnologie, la Prof.ssa Ginevra Cerina Feroni, Vice Presidente del Garante per la Protezione dei Dati Personali e l'Avv. Guido Scorza, Componente del Garante per la Protezione dei Dati Personali.

Seguirà Tavola Rotonda a cui parteciperanno autorevoli Relatori esperti della materia.



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



XI Convegno Annuale Centro Studi DNT®

PERSONA, DATI PERSONALI ALGORITMI TRA GDPR E AI ACT

Con il patrocinio istituzionale



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 14 giugno.

Segreteria organizzativa

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

Firenze
Palazzo Incontri, via dei Pucci 1

Lunedì 17 giugno 2024
ore 14.30-18.30

Saluti iniziali

Giuseppe Morbidelli

Presidente Fondazione Cesifin
"Alberto Predieri"
Emerito Sapienza Università di Roma

Apertura dei lavori e relazione introduttiva

*Tutela della persona,
dati e asimmetrie di potere:
profili civilistici tra GDPR e AI Act*

Emilio Tosi

Direttore Centro Studi Diritto
Nuove Tecnologie
Università degli Studi Milano - Bicocca

Presiede e conclude

Guido Alpa

Emerito Sapienza Università di Roma

Relazioni

*GDPR e AI Act: dignità della persona
e profili costituzionali oltre
l'autoregolazione*

Ginevra Cerrina Feroni

Vice Presidente Garante Protezione
Dati Personali
Vice Presidente Fondazione Cesifin
"Alberto Predieri"

*Intelligenze artificiali, dati personali
e algoritmo alla luce del GDPR*

Guido Scorza

Componente Garante Protezione Dati
Personali

Tavola Rotonda

*Persona, consumatori,
dati personali tra GDPR e AI Act*

Ne discutono

Diritti sul corpo e dati sanitari

Fabrizio Criscuolo

Sapienza Università di Roma

*Dati biometrici, webscraping
e valutazione d'impatto*

Anna Carla Nazzaro

Università degli Studi Internazionali di Roma

*AI responsabile e affidabile:
il principio di accountability*

Carmelo Fontana

Google Legal Emea

*Obbligo di trasparenza e dati
di addestramento tra proprietà
intellettuale e industriale*

Alberto Maria Gambino

Università Europea di Roma

*Decisioni algoritmiche, diritto
di spiegazione e tutela dei
consumatori*

Salvatore Orlando

Sapienza Università di Roma