singolarità tecnologica, già ora Social Network, Cloud Computing, Smartphone, Smart Cars, Droni, Robot, Fintech, Blockchain, Internet of Things, Big Data e Artificial Intelligence costituiscono temibili variabili socio-economiche e tecnologiche che occorre disciplinare, con compiutezza bilanciando i contrapposti interessi in campo,

per una piena tutela dei diritti

fondamentali della persona.

A tali attualissimi temi giuridici data centrici — che si intersecano con le esigenze e i diritti di noi tutti, dato che in concreto orientano decisioni personali e imprenditoriali oltre che le scelte geopolitiche e strategiche degli Stati — esaminati attraverso il prisma del GDPR, del nuovo Codice della Privacy, oltre che della nostra Costituzione e della Carta dei diritti fondamentali UE. è dedicato il presente Convegno, a cui parteciperanno autorevoli esperti della materia, il tutto sotto la presidenza di Guido Alpa che traccerà altresì le conclusioni.

Il presente convegno è dedicato alla memoria di Giovanni Buttarelli European Data Protection Supervisor UE Con il patrocinio di





La partecipazione è gratuita e riservata a coloro che abbiano confermato la presenza entro il 18 ottobre

registrazione on line su www.cesifin.it

iscrizioni fino ad esaurimento posti

Segreteria organizzativa

Fondazione CESIFIN Alberto Predieri via M. Bufalini, 6 - 50122 Firenze tel. 055 283072



centro per lo studio delle istituzioni finanziarie promosso dalla fondazione cassa di risparmio di firenze

IX Convegno DNT®

# PERSONA, RISERVATEZZA, DATI PERSONALI E GDPR NELLA SOCIETÀ DIGITALE

Firenze, lunedì 21 ottobre 2019 ore 15.00

Palazzo Incontri, via dei Pucci, 1



Presiede e conclude i lavori:

### GUIDO ALPA

Università di Roma La Sapienza

Saluti

# GIUSEPPE MORBIDELLI

Presidente Fondazione CESIFIN Alberto Predieri Università di Roma La Sapienza

Introduzione

# **EMILIO TOSI**

Università di Milano Bicocca Direttore Diritto Nuove Tecnologie - DNT® Privacy digitale tra riservatezza e protezione dei dati personali

Relazioni

# **AUGUSTA IANNINI**

Vice Presidente Garante per la Protezione dei Dati Personali Stato di attuazione del GDPR in Italia e in Europa: novità e proposte

# MARIA ENZA LA TORRE

Corte di Cassazione Privacy e giurisprudenza di legittimità Tavola Rotonda PERSONA, RISERVATEZZA, DATI PERSONALI E GDPR NELLA SOCIETÀ DIGITALE

*Ne discutono:* 

# VINCENZO FRANCESCHELLI

Università Milano Bicocca Le tre stagioni della privacy

# ORESTE POLLICINO

Università Bocconi Diritti fondamentali e principi generali del GDPR

### ALBERTO M. GAMBINO

Università Europea di Roma *Privacy e proprietà intellettuale* 

### CAROLINA PERLINGIERI

Università di Napoli *Privacy e social network* 

### GUIDO DE VECCHI

Innovation Center Intesa San Paolo Innovazione ed economia dei dati

# MARCO MENEGAZZO

Nucleo Speciale Privacy GdF Privacy, responsabilizzazione e sanzioni

Modera:

# RAFFAELE BARBERIO

Presidente Privacy Italia

Al convegno verrà presentata la raccolta di studi PRIVACY DIGITALE, curata da Emilio Tosi, ventunesimo volume della *Collana Diritto delle Nuove Tecnologie* - DNT<sup>®</sup>, editore Giuffrè Francis Lefebyre (2019).

La data del 25 maggio 2018 segna la piena applicazione della nuova disciplina uniforme in materia di tutela della riservatezza e protezione dei dati personali delle persone fisiche introdotta dal Regolamento 27 aprile 2016, n. 679 — ormai noto come General Data Protection Regulation (GDPR) UE — che ha abrogato la Direttiva CE 95/46. Tale rilevante novità normativa per la tutela dei diritti fondamentali della persona alla riservatezza e alla protezione dei dati personali (art. 2 Costituzione e artt. 7 e 8 Carta dei diritti fondamentali UE) ha richiesto l'armonizzazione del Codice Privacy ad opera del D.Lgs. 10 agosto 2018, n. 101 entrato in vigore il 19 settembre 2018. Anche se manca per completare il quadro regolatorio europeo l'ultimo — ma essenziale tassello normativo rappresentato dal Regolamento e-privacy, attualmente in fase di proposta, che abrogherà la Direttiva 2002/58/CE, sono peraltro sul tappeto temi e problemi della privacy digitale che richiedono analisi giuridica e interpretazione assiologica costituzional mentea scongiurare il orientata progressivo, quanto incontrollato e scarsamente trasparente per non dire opaco, dominio dell'algoritmo. Senza evocare gli scenari futuristici delle impreviste evoluzioni della