

VALORIZZAZIONE, SICUREZZA DEI DATI E TUTELA DELLA PRIVACY NEGLI ECOSISTEMI DIGITALI URBANI

VENERDÌ
17 FEBBRAIO 2023
ORE 9.00 - 17.30

Palazzo Reale
Sala Conferenze
Piazza del Duomo, 14
Milano

Evento con il patrocinio del
GPDP GARANTE
PER LA PROTEZIONE
DEI DATI PERSONALI



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DSG
DIPARTIMENTO DI
SCIENZE GIURIDICHE



PROGRAMMA

Sessione Mattutina

Introduce e coordina Fabrizio Dall'Acqua
Segretario Generale del Comune di Milano

8.45 Registrazione dei partecipanti

9.00 Indirizzi di saluto

Assessore del Comune di Milano

Andrea Simoncini, Direttore del Dipartimento di Scienze Giuridiche,
Università degli Studi di Firenze

9.30 Introduzione

Ginevra Cerrina Feroni, Vice Presidente del Garante
per la protezione dei dati personali

9.45 Panel I, Diritti ed etica

Pasquale Stanzione, Presidente del Garante per la protezione dei dati
personali (Keynote Speech)

Edoardo Raffiotta, Università degli Studi di Milano Bicocca (Chair)

Oreste Pollicino, Università Bocconi

Stefano Pietropaoli, Università degli Studi di Firenze

Antonio Ballarin, International Neural Network Society

11.00 Coffee break

11.30 Panel II, Cybersicurezza e responsabilità

Nunzia Ciardi, Vice Direttore Generale della Agenzia
per la Cybersicurezza Nazionale (Keynote Speech)

Erik Longo, Università degli Studi di Firenze (Chair)

Giovanni Ziccardi, Università degli Studi di Milano

Alessandro Piva, Osservatorio Cybersecurity e Data protection, Politecnico
di Milano

12.45 Light Lunch

Sessione Pomeridiana

Introduce e coordina Layla Pavone

Board per l'innovazione tecnologica e la trasformazione digitale, Comune di Milano

14.15 Panel III, Valorizzazione dei dati

Carlo Colapietro, Università degli Studi Roma Tre (Chair)

Anna Corrado, Magistrato amministrativo TAR Lombardia

Fabiana Di Porto, Università LUISS Guido Carli

Guido D'Ippolito, Funzionario del Garante per la protezione dei dati personali

Ernesto Belisario, Studio legale E-lex - Istituto per le Politiche
dell'Innovazione

15.30 Tavola Rotonda: Potenzialità e limiti dello sviluppo dell'Ecosistema digitale milanese

Presiede e modera Valentina Pagnanelli, Università degli Studi di Firenze

Sessione I

Elsa Catalano, Engineering

Carmelo Fontana, Google

Diana-Urania Galetta, Direttore Centro di Ricerca Interdisciplinare sul Diritto
delle Amministrazioni Pubbliche (CERIDAP), Università degli Studi di Milano

Paola Generali, Assintel-ConfCommercio

Sessione II

Guido Arnone, Direttore Direzione Innovazione Tecnologia e Digitale,
Comune di Milano

Paolo Ferrara, ATM

Valentino Sevino, AMAT

Maurizio Scaccabarozzi, A2A Smart City

17.00 Conclusioni

Andrea Simoncini, Direttore del Dipartimento di Scienze Giuridiche,
Università degli Studi di Firenze

Per informazioni SG.Eventi@comune.milano.it

Per iscrizioni: <https://www.comune.milano.it/convegno-ecosistemi-digitali-urbani>

L'evento è valido ai fini del riconoscimento di: n. 7 crediti formativi professionali per i geometri iscritti all'Albo
provinciale di appartenenza; n. 4 crediti formativi per gli iscritti all'Ordine degli Avvocati

L'evento è organizzato in collaborazione con il Dipartimento di Scienze Giuridiche dell'Università degli Studi di Firenze,
con il patrocinio del Garante per la protezione dei dati personali

Coordinamento scientifico a cura di Valentina Pagnanelli

Comune di Milano - Palazzo Reale - Sala Conferenze - Piazza Duomo, 14 - 20122 Milano



CERIDAP
Centro di ricerca Interdisciplinare sul
Diritto delle Amministrazioni Pubbliche

