

**PRIMO CONVEGNO NAZIONALE COORDINAMENTO DOTTORANDI IN  
DIRITTO AMMINISTRATIVO**

# **L'amministrazione pubblica con i Big data**

**Torino, 20-21 maggio 2019**

Il convegno sarà trasmesso in diretta *streaming* con dottorandi di altre sedi universitarie sui canali di Unito Media

**Sessione pomeridiana del 20 maggio presso l'*Aula Magna del Palazzo del Rettorato, Via Giuseppe Verdi 8, Torino***

**21 maggio, presso l'*Aula Magna del Campus Luigi Einaudi, Lungo Dora Siena 100/A, Torino***

## Lunedì 20 maggio

ore 15.00 – 15.30

presso l'Aula Magna del Palazzo del Rettorato

### **Raffaele Caterina – Direttore del Dipartimento di Giurisprudenza**

*Professore Ordinario di Diritto Privato, Università degli Studi di Torino*

Saluti istituzionali

### **Carla Barbati – Presidente AIPDA**

*Professore Ordinario di Diritto Amministrativo, Università degli Studi di Milano*

Inaugurazione e presentazione del Coordinamento

### **Roberto Cavallo Perin**

*Professore Ordinario di Diritto Amministrativo, Università degli Studi di Torino*

Presentazione e apertura dei lavori

ore 15.30 – 18.00

## **I sessione: Algoritmi e diritto**

Presiede: **Jean-Bernard Auby**

*Professore Emerito di Diritto Amministrativo, Università SciencePo – Parigi*

### **Ugo Pagallo**

*Professore Ordinario di Filosofia del Diritto, Università degli Studi di Torino*

Big Data, Open Data e Black Box Society

### **Carlo Tasso**

*Professore Ordinario di Sistemi di Elaborazione delle Informazioni, Università degli Studi di Udine*

Intelligenza artificiale e *machine learning*

### **Andrea Simoncini**

*Professore Ordinario di Diritto Costituzionale, Università degli Studi di Firenze*

Intelligenza artificiale e futuro delle libertà costituzionali

### **Agustí Cerrillo Martínez**

*Professor of Administrative Law, Università Aperta di Catalogna*

*Accountability* delle decisioni algoritmiche

### **Fabiana Di Porto**

*Professore Associato di Diritto dell'Economia, Università degli Studi del Salento*

Opacità algoritmica e trasparenza delle decisioni amministrative

### **Renato Grimaldi**

*Professore Ordinario di Metodologia e tecnica della ricerca sociale, Università degli Studi di Torino*

Big data e processi decisionali nella pubblica amministrazione: il traffico monitorato sulla piattaforma Yucca del CSI-Piemonte

## Dibattito e discussione con i dottorandi

ore 19.30

**Cena sociale**

### Martedì 21 maggio

ore 9.00 – 12.30

presso l'Aula Magna del Campus Luigi Einaudi

## **Il sessione: *Big data e attività conoscitiva della Pubblica Amministrazione***

Presiede: **Giorgio Orsoni**

*Professore Ordinario di Diritto Amministrativo, Università degli Studi di Venezia*

### **Francesco Merloni**

*Consigliere Autorità Nazionale Anticorruzione – Professore Ordinario di Diritto Amministrativo, Università degli Studi di Perugia*

**Data analysis e capacità conoscitiva della pubblica amministrazione**

### **Enrico Carloni**

*Professore Ordinario di Diritto Amministrativo, Università degli Studi di Perugia*

**Qualità dei dati, big data e amministrazione**

### **Rosa Meo**

*Professore Associato di Informatica, Università degli Studi di Torino*

**Machine Learning per la pubblica amministrazione**

### **Fulvio Costantino**

*Professore a contratto di Diritto Amministrativo, Università degli Studi di Macerata*

**Open data come strumento di legittimazione delle istituzioni**

### **Matteo Falcone**

*Assegnista di ricerca in Diritto Amministrativo, Università degli Studi di Cagliari*

**La funzione conoscitiva nella rivoluzione dei dati**

## Dibattito e discussione con i dottorandi

ore 12.30 – 14.30

**Pranzo**

ore 14.30 – 17.00

presso l'Aula Magna del Campus Luigi Einaudi

## **III sessione: *Interoperabilità delle banche dati e funzione amministrativa***

Presiede: **Diana Urania Galetta**

*Professore Ordinario di Diritto Amministrativo, Università degli Studi di Milano*

### **Elena D'Orlando**

*Professore Ordinario di Diritto Pubblico Comparato, Università degli Studi di Udine*

Big data e algoritmi nell'allocazione delle funzioni amministrative: come declinare il principio di adeguatezza affrontando la complessità

### **Alessandra Pioggia**

*Professore Ordinario di Diritto Amministrativo, Università degli Studi di Perugia*

I dati nella sanità. Il Fascicolo Sanitario Elettronico (FSE) come esempio di interoperabilità

### **Marco Aldinucci**

*Professore Associato di Informatica, Università degli Studi di Torino*

L'infrastruttura necessaria per creare interoperabilità tra pubbliche amministrazioni

### **Benedetto Ponti**

*Professore Associato di Diritto Amministrativo, Università degli Studi di Perugia*

I regimi giuridici del dato pubblico

### **Gherardo Carullo**

*Assegnista di ricerca in Diritto Amministrativo, Università degli Studi di Milano*

Interoperabilità dei dati e riflessi organizzativi

Evento formativo accreditato dal Consiglio dell'Ordine degli Avvocati di Torino ai fini della formazione professionale continua - ?? CFU

L'evento è in fase di accreditamento per gli studenti

Segreteria organizzativa:

Isabella Alberti [isabella.alberti@unito.it](mailto:isabella.alberti@unito.it) 346-61.13.138

Mara Demichelis [mara.demichelis@unito.it](mailto:mara.demichelis@unito.it) 338-79.91.336

Maura Mattalia [maura.mattalia@unito.it](mailto:maura.mattalia@unito.it) 334.89.03.195