



Civile.it

Torino: Le sfide giuridiche della robotica di servizio

di Spataro

*Le sfide giuridiche della robotica di servizio:
sicurezza, trattamento dati, diritti e responsabilità*

11 maggio 2015 - Aula Magna, Campus Luigi Einaudi - Università degli Studi di Torino Diretta streaming

del 2015-05-11 su Civile.it, oggi e' il 29.03.2024

[Lungo Dora Siena, 104 - Torino](#)

L'incontro - accreditato dal [Consiglio dell'Ordine degli Avvocati di Torino](#).
La partecipazione - titolo per l'attribuzione di 6 crediti formativi.

Registrazione obbligatoria via <http://robotica2015.eventbrite.com>

Il convegno si iscrive nell'ambito di una collaborazione di ricerca in merito agli aspetti giuridici della robotica di servizio in corso tra Telecom Italia e il Centro Nexa su Internet & Società del Politecnico di Torino (DAUIN):

<http://nexa.polito.it/law-of-service-robots>

10:00 - 10:30 Apertura dei lavori e saluti

Gianmaria Ajani - Rettore dell'Università degli Studi di Torino

Juan Carlos De Martin - Co-direttore del Centro Nexa su Internet & Società del Politecnico di Torino

Gabriele Elia - Direttore dell'Open Innovation Research di Telecom Italia

Introduce **Ugo Pagallo** - Docente di filosofia del diritto all'Università degli Studi di Torino e Faculty Fellow del Centro Nexa

10:30 - 13:00

Le sfide giuridiche della robotica di servizio

Presiede **Luca De Biase** (Direttore di Nava24 e Trustee del Centro Nexa)

Intervengono alla tavola rotonda:

Carlo Blengino (Avvocato e Fellow del Centro Nexa)

Gian Piero Fici (JOL CRAB Telecom Italia)

Giovanni B. Gallus (Avvocato e Fellow del Centro Nexa)

Monica A. Senor (Avvocato e Fellow del Centro Nexa)

Massimo Travostino (Avvocato e del Fellow del Centro Nexa)

13:00 - 14:45 Light Lunch

14:45 - 16:30

Droni e diritti su beni immateriali, sicurezza e protezione dati, tra problemi aperti e prospettive future

Presiede **Federico Morando** â€“ Director of Research and Policy del Centro Nexa

Mauro Alovisio (Avvocato e Fellow del Centro Nexa) â€“ *Il regolamento ENAC: problemi e prospettive*

Marco Ciurcina (Avvocato e Fellow del Centro Nexa) â€“ *Robotica e diritti su beni immateriali*

Guido Noto La Diega (Queen Mary University Of London) â€“ *Robot, privacy e data protection*

Giuseppe Vaciago (Avvocato e Fellow del Centro Nexa) â€“ *Robot, digital forensics e cyber security*

15:45 - 16:30 Domande dal pubblico

16:30 - 17:00 Conclusione dei lavori

Oreste Calliano (Docente di diritto privato comparato all'Universit  degli Studi di Torino e Direttore del Centro Europeo di Diritto dell'Informatica e del Consumo) â€“ *Il progetto europeo SMAT*

Ugo Pagallo (Universit  degli Studi di Torino e Centro Nexa) â€“ *Riflessioni conclusive*

Scarica la versione PDF della [locandina](#).

Scarica la versione PDF del [programma](#).

Per maggiori informazioni potete scrivere a giuseppe.futia@polito.it

- See more at: <http://nexa.polito.it/2015/05/robotica#sthash.aPd9NjYM.dpuf>

[Al link diretta streaming](#)

<http://nexa.polito.it/2015/05/robotica> -

Hai letto: *Torino: Le sfide giuridiche della robotica di servizio*

Approfondimenti: [Droni](#) >

[Commenti](#) - [Segnalazioni](#) - [Home Civile.it](#)