



Nexa Center for Internet & Society

Politecnico di Torino

Per il ciclo di incontri "i Mercoledì di Nexa" (ogni 2° mercoledì del mese)

61° Mercoledì di Nexa

"Le sfide dei GuarDroni: la robotica civile tra privacy e sicurezza"

Ugo Pagallo (Università degli Studi di Torino)

Mercoledì 12 febbraio 2014, ore 18 in punto

(termine: ore 20)

**Centro Nexa su Internet e Società
Politecnico di Torino, Via Boggio 65/a, Torino (1° piano)**

Ingresso libero fino a esaurimento posti

Live streaming: <http://nexa.polito.it/upcoming-events>

URL dell'incontro: <http://nexa.polito.it/mercoledi-61>

La robotica è tra i settori più affascinanti e dinamici dell'odierna rivoluzione tecnologica; certamente, quello che raccoglie buona parte dei fondi stanziati dall'esercito USA per gli studi sull'intelligenza artificiale. Oltre ai droni militari e simili, tuttavia, la **ricaduta civile di simili ricerche comincia a inondare il mercato**: RPAs, robot badanti e giocattolo, segretari artificiali e simili. Di questo tema discuterà, in occasione del 61° Mercoledì di Nexa, **Ugo Pagallo** (<http://nexa.polito.it/people/upagallo>), professore ordinario di filosofia del diritto presso il Dipartimento di Giurisprudenza dell'Università degli Studi di Torino e faculty fellow del Centro Nexa su Internet & Società.



In questo contesto si tratta di mettere a fuoco il necessario bilanciamento tra le varie esigenze in gioco: da un lato, il diritto alla privacy con la tutela di dati che sono, più spesso, trattati da agenti artificiali connessi alla rete di internet. Dall'altro, ragioni di **sicurezza** che riguardano, ora, il motivo per cui questi agenti vengono impiegati per aver cura della vostra villa o magazzino, ora, per evitare che simili agenti siano preda degli attacchi di cracker. Lungi dall'essere luoghi da fantascienza, bisogna piuttosto capire che il futuro è già qui.

Biografia:

Ugo Pagallo è professore ordinario di filosofia del diritto presso il Dipartimento di Giurisprudenza dell'Università degli Studi di Torino dal 2000, docente presso il Center for Transnational Legal Studies (CTLS - <http://ctls.georgetown.edu/>) di Londra e faculty fellow del Centro Nexa su Internet & Società del Politecnico di Torino. Membro del gruppo di esperti RPAS (2011-2012) e dell'Onlife initiative (<http://ec.europa.eu/digital-agenda/en/onlife-initiative>) istituita dalla Commissione europea nel quadro dell'Agenda digitale per l'Europa (2012-2013), dirige la collana Digitalica (ed. Giappichelli, Torino) ed è inoltre co-curatore della serie AICOL pubblicata da Springer. Autore di nove monografie e numerosi saggi pubblicati sulle più prestigiose riviste internazionali del settore, i suoi principali interessi di ricerca riguardano l'intelligenza artificiale e la teoria generale del diritto, la scienza delle reti, la robotica e il diritto dell'informatica (specialmente la protezione dei dati personali, il diritto d'autore e la sicurezza online).

<http://nexa.polito.it/contact>

Attualmente è membro del comitato etico del progetto CAPER (<http://www.fp7-caper.eu/>), sostenuto dalla Commissione europea attraverso il Settimo programma quadro di ricerca e sviluppo tecnologico.

Lecture consigliate

- Pagallo, Ugo (2013) *The Laws of Robots: Crimes, Contracts, and Torts*, Springer
<http://www.springer.com/law/book/978-94-007-6563-4>
- Pagallo, Ugo (2013) What Robots Want: Autonomous Machines, Codes and New Frontiers of Legal Responsibility, in *Human Law and Computer Law: Comparative Perspectives*, pp. 47-65, edited by Mireille Hildebrand and Jeanne Gaakeer, Springer
http://link.springer.com/chapter/10.1007/978-94-007-6314-2_3
- Pagallo, Ugo (2013) Robots in the Cloud with Privacy: A New Threat to Data Protection?, *Computer Law & Security Review*, 29(5): 501-508
<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0267364913001398>

IL PROSSIMO MERCOLEDI' DI NEXA:

mercoledì 12 marzo 2014, ore 18

IL PROSSIMO NEXA LUNCH SEMINAR:

mercoledì 26 febbraio 2014, ore 13

Tema: brainstorming sullo stato dei Linked Open Data in Italia

Ospite: Michele Barbera (SpazioDati - <http://spaziodati.eu/>)

Che cosa sono il Centro Nexa e i cicli di incontri "Mercoledì di Nexa" e "Nexa Lunch Seminar"

Il Centro Nexa su Internet & Società del Politecnico di Torino (Dipartimento di Automatica e Informatica) è un centro di ricerca indipendente che studia da diversi punti di vista le varie componenti di Internet, la "più grande invenzione del secolo" (Rita Levi Montalcini), e il suo effetto sulla società. Maggiori informazioni all'indirizzo: <http://nexa.polito.it>.

Durante i "Mercoledì di Nexa", che si tengono **ogni 2° mercoledì** del mese alle **ore 18 in punto**, il Centro di ricerca Nexa su Internet e Società apre le sue porte non solo agli esperti e a tutti coloro i quali lavorano con Internet, ma anche a semplici appassionati e cittadini. Il ciclo di incontri intende approfondire, con un linguaggio preciso ma divulgativo, i temi legati alla Rete: motori di ricerca, Creative Commons, social networks, open source/software libero, neutralità della rete, libertà di espressione, privacy, file sharing, big e open data, smart cities e molto altro.

Al centro di quasi tutti gli incontri un ospite pronto a dialogare e confrontarsi sugli argomenti scelti per il dibattito, insieme con i direttori del Centro Nexa, il Prof. Juan Carlos De Martin del Politecnico di Torino e il Prof. Marco Ricolfi dell'Università di Torino, nonché lo staff e i Fellows del Centro Nexa.

Maggiori informazioni sui Mercoledì di Nexa, incluso un elenco di tutti i "Mercoledì" passati, sono disponibili all'indirizzo: <http://nexa.polito.it/mercoledi>.

Si segnala inoltre che dal maggio 2012 **ogni 4° mercoledì** del mese **dalle ore 13 alle ore 14** il Centro Nexa organizza anche i "**Nexa Lunch Seminar**". Una lista di tutti i "Lunch Seminar" passati è disponibile all'indirizzo: <http://nexa.polito.it/lunch-seminars>.

Per restare aggiornati sulle attività del Centro Nexa su Internet & Società, seguitemi su:

- Twitter: [@nexacenter](https://twitter.com/nexacenter)

- Facebook: <http://facebook.com/nexa.center>

- Mailing list degli annunci Nexa: <https://server-nexa.polito.it/cgi-bin/mailman/listinfo/nexa-announce>

Responsabile Comunicazione Centro Nexa su Internet & Società: **Giuseppe Futia**, tel: +39 011 090 7219, Mob: +39 333 1103017, giuseppe.futia@polito.it.