



in collaborazione con:



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

# Technologies Law Global cities Diritto Tecnologie Città globali

Milano, 18 giugno 2013 / ore 9.00 - 18.00

Università degli studi di Milano / Aula Magna  
Via Festa del Perdono, 8

09.00 Saluti di aperture e presentazione della conferenza

Gianluca Vago / Rettore dell'Università degli studi di Milano  
Silvia Garagna / Direttore del Centro di Ricerca ECLT  
Giuliano Pisapia / Sindaco della città di Milano

09.20 Sessione mattina

Chair: Oliver Goodenough e Chiara Boscarato

Amedeo Santosuosso

Quale ambiente giuridico per le prossime tecnologie?

**Kazuhiro Kosuge**

(Tohoku Institute of Technology)

Human-Robot Interaction

- discussione -

Chiara Boscarato (Università degli studi di Pavia)

Robot con capacità adattative e l'interazione uomo-robot

Monica Bordegoni (Università degli studi di Milano)

Domotica

Filippo Cavallo (Scuola Superiore Sant'Anna, Pisa)

Robotics and Smart Cities: the new era of 3D service robotics

**Oliver Goodenough**

(Vermont Law School, USA)

ICTs, Economic Development and Generative Law

15.00 Sessione pomeriggio

Chair: Amedeo Santosuosso

**Saskia Sassen**

(Columbia University, USA)

Urbanizing technologies

- discussione -

Giuliano Pisapia (Sindaco del Comune di Milano)

Cristina Tajani (Assessore con delega Smart City)

Focus su Milano Smart City: I progetti del Comune di Milano e lo sguardo sul futuro della città

Tavola Rotonda

Visione pubblica e interessi privati nella Smart City

Chair: Federico Pedrocchi

Filippo Cavallo (Scuola Superiore Sant'Anna)

Cristina Farioli (IBM), Renato Galliano (Comune di Milano),

Kazuhiro Kosuge (Tohoku Institute of Technology),

Clara Pelaez (Ericson), Amedeo Santosuosso (Università

degli studi di Pavia), Paolo Testa (Centro Studi ANCI).

17.45 Conclusioni

Traduzione simultanea IT-EN-IT.

Il convegno è trasmesso in streaming da Triwù ([www.triwu.it](http://www.triwu.it))

In collaborazione con

