



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 (Ericsson), **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)

In collaborazione con