



Istituto di Teoria e Tecniche dell'Informazione Giuridica
Consiglio Nazionale delle Ricerche



Dipartimento di Studi Giuridici, Politici, Sociali

PE.ME.IS.
Persona Mercato Istituzioni



FACOLTÀ DI ECONOMIA
CORSO DI LAUREA IN GIURISPRUDENZA

SCUOLA DI DOTTORATO INTERNAZIONALE
"Persona, Mercato e Istituzioni"



"Discipline giuridiche e tecnologie digitali"

Tra Informatica Giuridica e Diritto dell'Informatica: incontri di studio organizzati dall'Università del Sannio e dall'Istituto di Teoria e Tecniche dell'Informazione Giuridica del Consiglio Nazionale delle Ricerche

Roboetica e Diritto

Martedì 25 maggio 2010, ore 10.00

Dipartimento Pe.Me.Is. - Sala lettura della Biblioteca dipartimentale,
Piazza Arechi II, Palazzo De Simone - Benevento

PROGRAMMA

con

Giancarlo Taddei Elmi

ITTIG-CNR

Robotica tra etica e diritto

Gianmarco Veruggio

IEIIT-CNR

Roboetica: implicazioni sociali ed etiche della robotica

Edoardo Datteri

Università degli Studi di Milano-Bicocca

Robotica di servizio:

problemi di metodo scientifico e di etica applicata

Domenico Parisi

ISTC-CNR

L'autonomia dei robot e le sue conseguenze

intervengono

Antonella Tartaglia Polcini

Università degli Studi del Sannio

Sebastiano Faro

ITTIG-CNR

modera

Nicola Lettieri

Università degli Studi del Sannio

conclude

Pietro Perlingieri

Università degli Studi del Sannio

*Il seminario si svolgerà nell'ambito della
XII Settimana della Cultura Scientifica e della Creatività Studentesca*