



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA

COURSE SYLLABUS

Computer Forensic

2223-3-A5810031

Learning objectives

The student will be introduced the basic concepts of information technology and the way in which they interact with the law and the iure condendo

Contents

Introduction to problems related to the interaction between law and ICT

Detailed program

Andrea Rossetti, I temi emergenti dell'informatica giuridica. In: Legal Informatics, 2008.

La storia del mondo dal punto di vista dell'ICT

Nathan Rosenberg, David Mowery, La rivoluzione elettronica, 1998. In: Il secolo dell'innovazione, 2001.

Filmografia: I pirati della Silicon Valley

Ontologia ingenua dell'ICT: com'è fatto un computer

Principi di hardware e di software

Ontologia ingenua dell'ICT: la reti e la Rete

Filmografia: Warriors of The .Net

Dal software open source agli open data: ICT e i diritti del cittadini digitale

Andrea Rossetti, L'idea di Open Source. In: Mario Jori (ed.), Elementi di informatica giuridica, 2006.

Edgar David Villanueva Nuñez, Lettera al General Manager della Microsoft Perù, 2002.

Filmografia: OS Revolution

I concetti fondamentali della legge sulla privacy

Decreto legislativo 30 giugno 2003, n. 196. Codice in materia di protezione dei dati personali.

La sicurezza dei sistemi informatici

Legge 3 novembre 2000, n. 325 - Disposizioni inerenti all'adozione delle misure minime di sicurezza nel trattamento dei dati person

Prerequisites

nessuno

Teaching methods

lecture

Assessment methods

esame orale

Textbooks and Reading Materials

?The materials to take the exam will be indicated before the beginning of the course.

Sustainable Development Goals

NO POVERTY
