



Cyberlaw Torino

Tecnologie digitali e diritto nell'era della Rete



<http://cyberlaw.ieiit.cnr.it>

Torino, 12 e 13 Luglio 2004
Fondazione Giovanni Agnelli
via Giacosa 38

Organizzato da:
Mario Calderini, Politecnico di Torino, IV Facoltà
Juan Carlos De Martin, IEIIT-CNR

con il supporto di **Torino Wireless**



La partecipazione è libera e gratuita

È obbligatorio iscriversi
(http://cyberlaw.ieiit.cnr.it/phorm/cyberlaw_registration_form.html)

PRESENTAZIONE DEL CORSO

Il corso si rivolge a tecnici ed esperti che operano nel campo delle tecnologie digitali. La finalità del corso è quella di offrire un'ampia rassegna dei più recenti sviluppi in materia di protezione della proprietà intellettuale nel campo delle tecnologie dell'informazione e della comunicazione. Il tema sarà affrontato con un approccio multidisciplinare da docenti che apporteranno la loro esperienza nel campo della tecnologia, delle discipline giuridiche, del management e dell'economia. Sono inoltre previste esperienze ed interventi da parte di professionisti del settore ed esperti dell'European Patent Office. I temi trattati spazieranno dall'analisi giuridica ed economica delle forme di tutela, alle implicazioni delle diverse modalità di protezione in termini gestionali e strategici, allo studio dei metodi di valutazione e gestione del portafoglio di proprietà intellettuale, all'analisi delle intersezioni tra i contenuti specifici delle tecnologie e gli assetti normativi, fino alla rassegna dei più recenti sviluppi legislativi e degli aspetti procedurali della tutela della proprietà intellettuale. La modalità didattica prevede ampio spazio per le interazioni tra i partecipanti e i docenti. È prevista la distribuzione del materiale didattico utilizzato nel corso. La partecipazione al corso è gratuita. È tuttavia necessario effettuare l'iscrizione collegandosi al sito <http://cyberlaw.ieiit.cnr.it>

PROGRAMMA

Lunedì, 12 Luglio 2004

9:00 – 9:10 **Dott. Marco Demarie, Fondazione G. Agnelli**
Benvenuto
Welcome

9:10 – 9:20 **Prof. Marco Ajmone Marsan, IEIIT-CNR and Politecnico di Torino**
Benvenuto e presentazione del corso
Welcome and introduction

9:20 – 10:45 Avv. Nicola Bottero, Studio Legale Della Gatta, Torino

Il diritto delle tecnologie digitali: stato dell'arte
Law and Digital Technologies: The State of The Art

10:45 – 11:00 Coffee Break

11:00 – 13:00 Avv. Massimo Travostino, Studio Legale Pecoraro-Travostino, Torino

I prodotti delle tecnologie digitali e le diverse forme di tutela: i contenuti (testi, immagini, foto, video, audio, basi di dati, pagine web)
Digital Products and Protection: the Case of Content

13:00 – 14:00 Pranzo / Lunch

14:00 – 15:00 Avv. Massimo Travostino, Studio Legale Pecoraro-Travostino, Torino

I prodotti delle tecnologie digitali e le diverse forme di tutela: il software
Digital Products and Protection: the Case of Software

15:00 – 15:15 Coffee Break

15:15 – 17:00 Avv. Marco Ciurcina, Course Administrator of the Torino Master in Intellectual Property

Le licenze free/open per il software ed i contenuti: i casi della GNU General Public License e delle Creative Commons Public Licenses

Free/Open Licenses for Software and Contents. Case Studies: the GNU General Public License and the Creative Commons Public Licenses

17:00 – 17:30 Panel discussion

Martedì, 13 Luglio 2004

9:00 – 10:00 Ing. Juan Carlos De Martin, IEIIT-CNR

Tecnologie digitali e libertà
Digital Technologies and Freedom

10:00 – 10:15 Coffee Break

10:15 – 11:45 Avv. Massimiliano Granieri, Torino Wireless

Intellectual Asset Management nell'industria delle comunicazioni e dell'informazione
Intellectual Asset Management in the ICT Industry

11:45 – 13:15 Prof. Mario Calderini, Politecnico di Torino, IV Facoltà

Fondamenti di economia e gestione della proprietà intellettuale nelle tecnologie digitali
Fundamentals of Economics and Management of Intellectual Property for Digital Technologies

13:15 – 14:15 Pranzo / Lunch

14:15 – 15:15 Ing. Domenico Golzio, European Patent Office

La procedura di brevettazione presso l'European Patent Office
The European Patent Office Patenting Procedure

15:15 – 15:30 Coffee Break

15:30 – 16:30 Ing. Carlo Torti, Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser, Monaco

Software Patents: sviluppi normativi
Software Patents: Normative Developments

16:30 – 17:30 Dott. Hartmut Pilch, Foundation for a Free Information Infrastructure, Monaco

I brevetti sul software e la libertà di programmazione
Software Patents and Programming Freedom

17:30 – 18:00 Panel discussion

Per ulteriori informazioni contattare juancarlos.demartin@ieiit.cnr.it