



IISFA FORUM 2008

“Tecnologia, criminalità e attività investigativa: dal data retention alla computer forensics alla luce dell'attuazione della Direttiva 2006/24/CE e della ratifica della Convenzione di Budapest”

e

1^ Concorso nazionale - a squadre - sulle indagini informatiche e computer forensics

“IISFA Cybercop 2008”

con una simulazione delle problematiche dibattimentali

Bologna, 18/19 aprile 2008

Location:

**Università di Bologna - Aula Prodi
Piazza San Giovanni in Monte, 2**

PROGRAMMA

Sponsor: HP

Organizzazione: IISFA Italian Chapter

Con il patrocinio di Eurojust

In collaborazione con:

CIRSFID: Centro Interdipartimentale di Ricerca in Storia del Diritto, Filosofia e Sociologia del Diritto e Informatica Giuridica dell'Università degli Studi di Bologna

Università di Bologna: Cattedre di Informatica Giuridica e Informatica Forense

LEFT: Legal Electronic Forensics Team presso l'Università di Milano

VENERDI'

Start up Ore. 9.30

Saluti vari

Geardo Costabile – Presidente dell'IISFA Italian Chapter
Carmen Manfreda - Eurojust

Start up concorso "IISFA Cybercop 2008" ore 10.00

MATTINA ore 10.30

Chairman:

Cesare Maioli (Professore Ordinario di Informatica Giuridica - Università di Bologna)

Luigi Montuori (Garante della protezione dei dati personali – Responsabile Dipartimento Comunicazioni e Reti Telematiche):

Dati di traffico e protezione dei dati personali – I recenti interventi dell'Autorità nel settore delle TLC.

Pierluigi Perri (Università di Milano):

Clienti, indagati, terroristi: equilibrio tra anonimato e grande fratello in uno stato di diritto.

Stefano Aterno (Foro di Roma, docente Università "La Sapienza"):

Non solo data retention: il caso Italia, le recentissime norme e il caos sulle indagini informatiche e non solo

Fabrizio Marcelli (Telecommunication & Information Security Manager - H3G)

Aspetti di "sicurezza delle informazioni" nel trattamento dei dati per finalità di accertamento e repressione dei reati.

Intervento Programmato

Claudio De Paoli (Responsabile Security ICT - HP Italia):

Operatori telefonici mobili, tra web tracing ed intercettazioni telematiche: problematiche tecniche e soluzioni operative

Pranzo ore 13.30 – 14.30

POMERIGGIO

Chairman:

Giuseppe Corasaniti (Docente Università La Sapienza - Sostituto procuratore – Procura della Repubblica di Roma)

Antonio Gammarota (Docente Informatica Forense Università di Bologna, Direttore Osservatorio Centro Studi Informatica Giuridica di Bologna):

La legge di ratifica della Convenzione di Budapest: criticità delle novità del codice di procedura penale.

Gerardo Costabile (Presidente IISFA Italian Chapter):

Ratifica della convenzione di Budapest: cambierà la computer forensics in Italia?

Donato Eugenio Caccavella (docente Informatica Forense Università di Bologna):

Software e plagio nell'informatica forense: case study

Roberto Nardella (Citi Investigator):

Corporate Fraud, Investigation e Forensics Accounting: metodologie e tecniche di *fraud audit*.

Litiano Piccin e Stefano Fratepietro (IISFA Members):

IISFA Lab, testing e Distribuzione Open Source IISFA-DEFT per la computer forensics: kick off

VENERDI' SERA CENA DI GALA IISFA CON I RELATORI

SABATO ore 09.30

Chairman: Giovanni Ziccardi (Professore associato di Informatica Giuridica - Università di Milano)

Andrea Ghirardini:

VOIP e intercettazioni telefoniche/telematiche: case study su Skype

Giampaolo Scafuro (Vicepresidente IISFA Italian Chapter):

IISFA e CIFI: la Certificazione come metodo e non come titolo nell'Information forensics

Stefano Zanero (Politecnico di Milano):

WOMBAT: una rete globale di honeypot per l'analisi automatica delle nuove minacce

Ore 11.00

1^ Concorso nazionale - a squadre - sulle indagini informatiche e computer forensics
"IISFA Cybercop 2008"

Gerardo Costabile e Massimiliano Graziani: Presentazione risultati concorso e squadra vincitrice - premiazione

Simulazione problematiche dibattimentali con:

Chairman: Giovanni Ziccardi (Professore associato Informatica Giuridica- Università di Milano)

Giudice: Marco Maria Alma (Giudice Tribunale Milano, componente comitato scientifico Consiglio Superiore della Magistratura)

Accusa: Sost. Proc. Francesco Cajani (Pool reati informatici AG Milano e membro LEFT)

Difesa: Avv. Mario Ianulardo (difensore)

Squadra vincente (sia investigatore che consulente tecnico)

Interventi liberi e tavola rotonda

Fine ore 13.30

Durante il convegno verrà presentato il nuovo libro:

Cajani – Costabile – Mazzaraco – Phishing e furto di identità digitale – Indagini informatiche e sicurezza bancaria – Ed. Giuffrè 2008

Segreteria Organizzativa:

Dina Donati

e-mail: segreteria.forum@iisfa.it

Cell. 3921004669

Fax 051915382