

LUGGE

La libertà di pensiero nella società civile ha il suo corrispettivo nella libertà di scambiarsi idee e informazioni che è tipica degli ambienti scientifici. Il concetto di Software Libero ne discende in modo naturale e utilizza lo strumento del copyright per difendere la libertà invece del monopolio. Linux a sua volta eredita l'architettura dello UNIX il sistema operativo sviluppato per scopi militari e scientifici durante la guerra fredda quindi intrinsecamente sicuro e assolutamente affidabile. GNU/Linux nasce dall'integrazione dal kernel creato da Linus Torvalds nel 1991 con il software precedentemente realizzato dal progetto GNU avviato da Richard M. Stallman nel 1984.

Linux è liberamente distribuibile, disponibile in qualsiasi lingua e supporta hardware che spazia dai telefonini di ultima generazione ai grandi centri di calcolo. La disponibilità del codice sorgente, tipica del software libero, permette di adattarlo anche a esigenze molto specifiche oltre agli altri vantaggi pratici che sono conformità agli standard e indipendenza dai singoli fornitori. Queste sono le ragioni per cui milioni di programmatori nel mondo, collegati attraverso internet, lo sviluppano e lo mantengono costantemente aggiornato. Infine Ubuntu è un sistema operativo innovativo che unisce i vantaggi di GNU/Linux a una grande semplicità di utilizzo anche per gli utenti finali.

Il gruppo LUGGE nasce nel 1999 ma viene a costituirsi come associazione senza scopo di lucro con statuto depositato solo nel 2001, a opera di sette fondatori, raccogliendo nel corso del tempo oltre un centinaio di adesioni.

Art. 2 – Oggetto

L'associazione si propone di promuovere e diffondere, nei più vasti strati della società civile, la conoscenza e l'uso dei moderni strumenti telematici ed informatici in combinazione con l'uso di software libero e/o Open Source con particolare attenzione a quelli legati al sistema operativo Gnu/Linux, nei limiti consentiti dalle leggi in materia. A questo fine, si predispone per svolgere qualsiasi attività ritenga o sia necessaria al perseguimento degli scopi istituzionali.

L'associazione non ha carattere politico o religioso ma può partecipare a manifestazioni ed iniziative anche di carattere politico, che abbiano fra gli obiettivi primari uno degli stessi dell'associazione, esclusivamente per diffondere, promuovere e/o difendere il software libero e/o Open Source. In particolare l'associazione farà riferimento ai prodotti distribuiti con licenza pubblica GPL/LGPL della Free Software Foundation e, più in generale, con licenze dette Open Source e Open Hardware.

14 novembre 2009

dalle ore 9:30 alle 12:30

presso

la sala conferenze
dell'Ordine degli Avvocati
PALAZZO di GIUSTIZIA
Via XX settembre 1
SAVONA

si terrà il seminario

**IL DIRITTO D'AUTORE
NELL'ERA DIGITALE**

—
**SICUREZZA, PRIVACY
& SOFTWARE LIBERO**

organizzato dall'associazione
senza scopo di lucro LUGGE



Avvocato

**ROBERTO
OLIVIERI**

**Reati informatici e
metodi d'indagine**

Nel corso dell'intervento il relatore cercherà di delineare a livello meramente divulgativo una panoramica di tutte le problematiche connesse alla disciplina penale relativa all'informatica. Prendendo le mosse dalla tutela penale del diritto d'autore dei programmi per elaboratore e dei contenuti in genere, verrà presa in esame la disciplina applicabile al così detto Open Source, per poi passare ai profili più direttamente concernenti i così detti crimini informatici, con particolare riferimento alle intrusioni ed alla diffusione di virus, ed ai temi relativi alla sicurezza informatica, che consentono a loro volta di introdurre la disciplina della tutela dei dati personali.

Dopo alcuni cenni ai reati non propriamente informatici ma commessi per mezzo del computer, il relatore fornirà alcuni cenni sui più comuni mezzi di indagine informatica, così detti computer forensics, e sui loro limiti.

Nota biografica sul relatore

Nato a Genova il 21 aprile 1969, Diploma di maturità classica nel 1988, laurea in giurisprudenza nel 1992 presso l'Università degli Studi di Genova, avvocato dal 1995, esercita in Genova. Socio Onorario del LUGGE, appassionato di informatica e tecnologia da sempre.

avv.olivieri@penale.it



Consulente

**CLAUDIA
ROSSI**

**Storia del copyright e
evoluzione del copyleft**

Il relatore si curerà confrontare copyright e copyleft per stabilire se questi due strumenti rappresentino una contrapposizione o una sinergia d'intenti nella difesa del bene comune della cultura rispetto al bene patrimoniale degli autori e editori. Il relatore proporrà attraverso una fluida storiografia del diritto d'autore le tappe principali che hanno portato questa materia a essere oggetto della moderna convenzione internazionale di Berna e poi a essere riformata in senso liberale dal copyleft. Infine il relatore farà un parallelo tra le potenzialità rivoluzionarie fornite dalla diffusione di internet e quello della stampa a caratteri mobili, ponendo l'attenzione sul fatto che oggi la tecnologia permette di trasmettere dati, via cavo e via etere, a costi e tempi sempre più ridotti così come la stampa delle opere da parte degli stessi utenti finali è una reale possibilità.

Nota biografica sul relatore

Nata a Savona nel 1977 laureata in giurisprudenza nel 2003. Consulente in proprietà industriale iscritta all'albo nazionale e all'OMPI (Organizzazione Mondiale della Proprietà Intellettuale) di Ginevra, mandatario abilitato presso UAMI (Ufficio per l'Armonizzazione del Mercato Interno) di Alicante. Attualmente in forze presso il Servizio Innovazione e Trasferimento Tecnologico dell'Università degli Studi di Genova.

claudia_rossi2003@libero.it



Avvocato

**SIMONA
POGGI**

**Privacy, anonimato,
diritto e sicurezza**

Il relatore, dopo una breve panoramica sull'origine del concetto di privacy e di diritto alla riservatezza, si soffermerà ad illustrare i principi che regolano nell'ordinamento italiano la tutela dei dati personali. L'intervento si focalizzerà poi sulle specificità della tutela dei dati personali in relazione all'utilizzo degli strumenti informatici. In conclusione, anche attraverso l'esame di casi pratici, saranno illustrati gli strumenti con cui i singoli cittadini possono ottenere che la tutela dei propri dati personali sia effettiva e non solo virtuale, nonché i limiti legislativamente imposti alla tutela dei dati personali in relazione alle esigenze di sicurezza, prevenzione e repressione del crimine vale a dire il rapporto tra le esigenze di sicurezza pubblica e i diritti di libertà e tutela della privacy nell'epoca dell'informazione e delle telecomunicazioni digitali di massa.

Nota biografica sul relatore

Nata a Savona nel 1973, laureata presso l'università degli studi di Genova nel 1998, dopo una esperienza professionale nel settore dei servizi, ha conseguito l'abilitazione all'esercizio della professione forense nel 2002 ed ora esercita la professione in Savona ove si occupa di diritto penale e civile.

simonapoggi@virgilio.it