



**DOTTORATO DI RICERCA IN INGEGNERIA  
ELETTRONICA, INFORMATICA ED ELETTRICA  
DIPARTIMENTO DI INFORMATICA E SISTEMISTICA**



## **AVVISO DI SEMINARIO**

# **Practical IT security: from encryption algorithms to market products**

**Ing. Luca Mairani**

**Sophos Italia**

**10 novembre 2010, ore 14:00  
Aula EF4 – Facoltà di Ingegneria  
Via Ferrata 1 – 27100 Pavia**

Sommario - Partendo dall'analisi dei driver che conducono il mercato aziendale a richiedere soluzioni di crittatura, il seminario rivede le diverse tipologie di encryption analizzandone vantaggi e svantaggi in termini di sicurezza, semplicità di utilizzo e performance. L'analisi condurrà alla definizione del modello migliore per rispondere alle diverse esigenze di encryption e come questo venga implementato all'interno dei prodotti Sophos.

**Luca Mairani** ha gestito dal 2001 al 2008 le infrastrutture informatiche di Fidelity S.p.A., società leader nel mercato del credito al consumo. Nel 2008 è entrato in Sophos, dove attualmente si occupa della parte tecnica di prevendita ed è il referente per le tematiche di encryption.

**I dottorandi e tutti gli interessati sono cordialmente invitati.**

**L'organizzatore**

Prof. L. Massari

**Il coordinatore del dottorato**

Prof. V. Degiorgio