

Premio Clusit Tesi di Laurea

Innovare la Sicurezza delle Informazioni

5^a Edizione - 2009



**Andrea Pasquinucci
Massimiliano Macrì
Coordinatori**

Il Premio

- **Obiettivi:**
 - Incentivare gli studenti a confrontarsi con i temi della Sicurezza delle Informazioni
 - Incentivare i rapporti Studenti - Aziende
- **Destinatari**
 - Tutte le tesi di persone laureate presso una Università italiana dal 1/1/2009 al 31/12/2009.

Il Premio

- **Premi:**
 - **1° premio: 2.000,00 euro**
 - **2° premio: Corso di preparazione alla certificazione internazionale ISECOM OPST - OSSTMM Professional Security Tester**
 - **3° premio: un corso Lead Auditor ISO IEC 27001**
 - **Premio sorpresa Lampertz**
 - **Ai primi 5 classificati sarà accordata l'adesione gratuita al Clusit per il 2010**

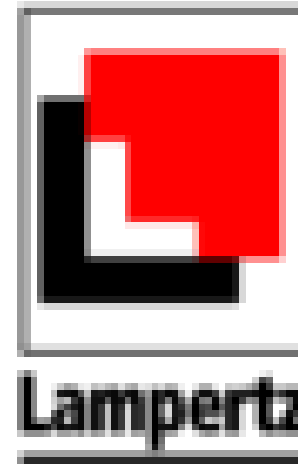
La commissione

- Luca Bechelli
- Raoul Chiesa
- Mauro Cicognini
- Massimiliano Manzetti
- Elio Molteni
- Mattia Monga
- Andrea Pasquinucci
- Alessio Pennasilico
- Claudio Telmon
- Stefano Zanero

I criteri

- 1. l'innovatività dell'argomento trattato**
- 2. la complessità dell'attività svolta**
- 3. il livello di conoscenza dimostrato**
- 4. l'utilizzabilità dei risultati raggiunti**

Gli Sponsor



I partecipanti

- **16 Partecipanti**
- **15 Tesi**
- **Principali argomenti**
 - **Intrusion detection**
 - **Sicurezza device mobili e limitati**
 - **Crittografia e protocolli crittografici**
 - **Ambienti virtuali**

Finalisti

- **Angelo Tommaso Capossele**: *Soluzioni per lo scambio di chiavi nelle reti di sensori*
- **Roberto Carbone**: *LTL Model-Checking for Security Protocols*
- **Gianluca Ghattini**: *Studio e realizzazione su piattaforma Trusted Computing di un sistema RSA Identity-Based*
- **Marco Riccardi**: *The Dorothy Project: inside the Storm - An automated platform for botnet analyses*
- **Paolo Tornari**: *Progetto e sviluppo di un algoritmo di ottimizzazione della lista di policy di sicurezza di packet filtering device, adattivo al traffico*