

# Premio Clusit Tesi di Laurea

## *Innovare la Sicurezza delle Informazioni*

**4<sup>a</sup> Edizione - 2008**



**Andrea Pasquinucci**  
**Coordinatore**

# 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 1/1/2008 al 31/12/2008.

# 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**
  - **Ai primi 5 classificati sarà accordata l'adesione gratuita al Clusit per il 2009**

# La commissione

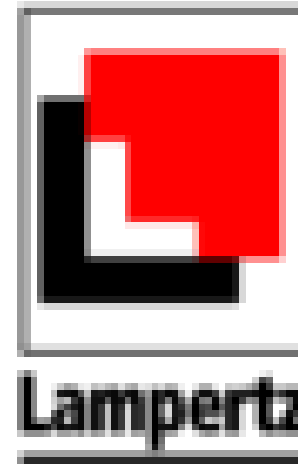
- Luca Bechelli
- Raoul Chiesa
- Mauro Cicognini
- Massimiliano Manzetti
- Elio Molteni
- Mattia Monga
- Andrea Pasquinucci
- Alessio Pennasilico
- Claudio Telmon
- Stefano Zanero

# 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

---

- **23 Partecipanti**
- **20 Tesi**
- **Principali argomenti**
  - **Intrusion detection**
  - **Controllo del codice in esecuzione**

# Finalisti

- **Roberto Capizzi e Antonio Longo**: *Preventing Information Leaks through Shadow Execution*
- **Claudio Criscione**: *An anomaly based Intrusion Prevention System for web applications*
- **Antonio Gerardo Galante**: *BlueBat: towards a practical Bluetooth honeypot*
- **Alessandro Frossi e Gian Luigi Rizzo**: *A Statistical Model for Automata Based Intrusion Detection Systems*
- **Alfredo Speranza**: *Studio e implementazione di un sistema distribuito di rilevamento delle intrusioni, basato sul formato IDMEF*