



## Clusit premia la ricerca sulla Cyber Security: ecco le migliori tesi del 2021

**La diciassettesima edizione del “Premio Tesi”,  
istituito dall’Associazione Italiana per la Sicurezza Informatica,  
ha visto protagonista la ricerca delle università di Cagliari, Trento e Roma**

Milano, 26 settembre 2022 – Assegnato il [Premio Tesi](#) ai cinque studenti che maggiormente si sono distinti nell’ “Innovare la sicurezza delle informazioni”: è questo, infatti, il tema che contraddistingue l’iniziativa fin dalla sua fondazione, nel 2005, da parte di Clusit, l’Associazione Italiana per la Sicurezza Informatica.

Il tema è stato preso molto sul serio dai laureandi del 2021; tra loro, si sono distinti

1. **Damiano MELOTTI**, "Reversing and Fuzzing the Google Titan M Chip" – tesi magistrale, Università di Trento
2. **Lorenzo INVIDIA**, "Rope: A New Flavor of Distributed Malware Execution" – tesi magistrale, Università La Sapienza, Roma
3. **Antonella Gioia RODIO**, "Poking Hypervisors: A Tale of Evasions and Remediations for Transparent Monitoring" – tesi magistrale, Università La Sapienza, Roma
4. **Matteo RIZZI**, "TLS Analyzers for Android Apps: State-of-the-art Analysis and Integration in TLSAssistant" - tesi Triennale, Università di Trento
5. **Alessandro SANNA**, "Dynamic analysis and instrumentation of interaction-based Microsoft Office malware" - tesi magistrale, Università di Cagliari

I lavori sono stati verificati e giudicati nel corso di quest’anno da una Commissione costituita da membri del Comitato Tecnico Scientifico, Soci Clusit ed altri esperti del settore. I cinque vincitori si sono aggiudicati premi in denaro, offerti da Clusit e dalle aziende che hanno supportato la realizzazione dell’iniziativa - Oracle Academy e BlackSwan – e la partecipazione a un corso per “lead auditor” di BSI Group Italia.

Istituito con l’obiettivo della ricerca e dell’aggiornamento continuo delle risorse in tema di cybersecurity, il Premio vuole incentivare ogni anno gli studenti a confrontarsi con i temi della Sicurezza Informatica in maniera dinamica e sulla base dell’evoluzione delle minacce. Il Premio intende in questo modo anche essere occasione di scambio tra mondo produttivo e mondo scientifico, tra studenti e mondo del lavoro, promuovendo la collaborazione tra università e aziende per la formazione e la crescita professionale.

*“Prosegue l’impegno di Clusit nel diffondere la cultura della sicurezza informatica, a partire dalla formazione scolastica e dai giovani che si stanno affacciando alla vita professionale. Quest’anno più che mai abbiamo potuto toccare con mano le loro capacità di dare un eccellente contributo alla ricerca e all’innovazione nel settore ed è un onore dare risalto a queste eccellenze”, ha affermato Fabio Guasconi, coordinatore del Premio Clusit.*

**Clusit** è l’Associazione Italiana per la Sicurezza Informatica. Nata nel 2000 presso il Dipartimento di Informatica dell’Università degli Studi di Milano, rappresenta oggi oltre 600 organizzazioni, appartenenti a

tutti i settori del Sistema-Paese. Clusit collabora con la Presidenza del Consiglio, con diversi Ministeri, Authority, Istituzioni e organismi di controllo, tra cui Polizia Postale e delle Comunicazioni, Arma dei Carabinieri e Guardia di Finanza, Agenzia per l'Italia Digitale, Autorità Garante per la tutela dei dati personali. Svolge inoltre un'intensa attività di supporto e di scambio con le Associazioni Professionali e Associazioni dei Consumatori, Confindustria, Confcommercio e CNA, con Università e Centri di Ricerca. In ambito internazionale, Clusit partecipa a diverse iniziative in collaborazione con i CERT, i CLUSI, con la Commissione Europea, ENISA (European Union Agency for Cybersecurity), ITU (International Telecommunication Union), OCSE, UNICRI (Agenzia delle Nazioni Unite che si occupa di criminalità e giustizia penale), con le principali Associazioni Professionali del settore, con Università e Centri di Ricerca in oltre 20 paesi. Ulteriori informazioni sulle attività di Clusit sono disponibili sul sito [www.clusit.it](http://www.clusit.it).

**Per ulteriori informazioni si prega di contattare:**

Daniela Sarti

Ufficio Stampa Security Summit | Clusit

[press@securitysummit.it](mailto:press@securitysummit.it) - [dsarti@clusit.it](mailto:dsarti@clusit.it)

Tel. 335 459432