



## **Verbale della Commissione per l'Assegnazione del Premio SILFS per le Donne nella Logica e nella Filosofia Della Scienza 2024**

**Data:** 15 dicembre 2024

**Oggetto:** Assegnazione del Premio SILFS per le Donne nella Logica e nella Filosofia Della Scienza 2024

La Commissione incaricata dalla SILFS dell'assegnazione del Premio SILFS per le Donne nella Logica e nella Filosofia Della Scienza 2024 ha valutato gli otto testi pervenuti. La valutazione è stata condotta considerando come criteri: l'originalità, la qualità scientifica, il rigore e la chiarezza del testo. Ciascun lavoro è stato valutato in base ai criteri stabiliti e considerato nel contesto della rilevanza scientifica e della qualità complessiva.

Al termine delle valutazioni, la Commissione ha deliberato di conferire il Premio SILFS per le Donne nella Logica e nella Filosofia Della Scienza 2024 al lavoro intitolato "Hintikka's conception of syntheticity as the introduction of new individuals", di **Costanza Larese**.

### **Motivazione**

Si tratta di un lavoro in cui viene ripresa e sviluppata l'analisi di Hintikka riguardante il carattere analitico/sintetico di un argomento. L'autrice analizza la proposta di Hintikka, riconoscendone meriti ma anche mettendo in luce alcune difficoltà, e propone una formalizzazione alternativa riguardante la distinzione analitico/sintetico. Gli argomenti sviluppati nel lavoro, e in particolare quelli che riguardano la proposta originale dell'autrice (intesa come una proposta che permette di superare le difficoltà riguardanti la proposta di Hintikka), sono esposti in maniera chiara, rigorosa e professionale. In conclusione, si tratta di un lavoro eccellente, originale, molto ben strutturato e argomentato.

### **La Commissione**

Silvia De Toffoli (Scuola Universitaria Superiore IUSS Pavia, coordinatrice) e Viola Schiaffonati (Politecnico di Milano, coordinatrice), Cristina Amoretti (Università di Genova), Alessandro Blasimme (ETH Zurich), Elena Castellani (Università degli Studi di Firenze), Luca Incurvati (University of Amsterdam), Edoardo Datteri (Università degli Studi di Milano-Bicocca), Daniele Molinini (Università di Bologna), Luca San Mauro (Università di Bari).



## **Minutes of the Meeting of the Committee for the Award of the SILFS Prize for Women in Logic and the Philosophy of Science**

**Date:** 15 December 2024

**Subject:** Awarding of the SILFS Prize for Women in Logic and the Philosophy of Science

The Committee appointed by SILFS to assign the SILFS Prize for Women in Logic and the Philosophy of Science evaluated the eight submitted works. The evaluation was conducted based on the following criteria: originality, scientific quality, rigor, and clarity of the text. Each work was evaluated according to these established criteria and considered in the context of its scientific relevance and overall quality.

At the conclusion of the evaluations, the Committee decided to award the SILFS Prize for Women in Logic and the Philosophy of Science to the work titled “Hintikka's conception of syntheticity as the introduction of new individuals” by **Costanza Larese**.

### **Award Motivation**

This work revisits and further develops Hintikka’s analysis concerning the analytic/synthetic nature of an argument. The author examines Hintikka’s proposal, acknowledging its merits while also highlighting certain difficulties, and puts forward an alternative formalization of the analytic/synthetic distinction. The topics addressed in the work, particularly those related to the author’s original proposal (intended as a solution to overcome the difficulties in Hintikka’s approach), are presented clearly, rigorously, and professionally. In conclusion, this is an excellent, original, well-structured, and well-argued piece of work.

### **The Committee**

Silvia De Toffoli (Scuola Universitaria Superiore IUSS Pavia, co-chair) e Viola Schiaffonati (Politecnico di Milano, co-chair), Cristina Amoretti (Università di Genova), Alessandro Blasimme (ETH Zurich), Elena Castellani (Università degli Studi di Firenze), Luca Incurvati (University of Amsterdam), Edoardo Datteri (Università degli Studi di Milano-Bicocca), Daniele Molinini (Università di Bologna), Luca San Mauro (Università di Bari).