

RELAZIONE PREMIO 3+2 EDIZIONE 2024

La Commissione nominata dal Consiglio Direttivo dell'AILA per la valutazione delle tesi dei candidati all'edizione 2024 del premio "AILA 3+2" è costituita da Marianna Girlando, Antonio Ledda e Vincenzo Mantova. La Commissione ha svolto il proprio lavoro a partire dal 17 Maggio 2024, esaminando 5 tesi di laurea triennale e 5 tesi di laurea magistrale.

La Commissione ha esaminato le tesi magistrali, valutando l'eventuale presenza di risultati originali, già pubblicati o in via di pubblicazione, la maturità scientifica dei candidati, la padronanza di concetti e tecniche della logica, la chiarezza dell'esposizione, l'ampiezza della bibliografia di riferimento.

La Commissione ha apprezzato l'ottima qualità dei lavori presentati e ritiene che siano tutti estremamente meritevoli di considerazione. Propone, all'unanimità, di assegnare il premio per la migliore tesi magistrale a Valeria Giustarini, per la tesi dal titolo "Free constructions in hoops". L'elaborato affronta con estrema chiarezza e precisione un tema altamente tecnico, proponendo due risultati originali in parte già pubblicati, e offrendo una contestualizzazione del materiale di altissimo livello. La tesi testimonia l'elevata padronanza della materia e la maturità scientifica dello scrivente.

La Commissione assegna, inoltre, ulteriori 3 borse di studio previste dal bando a: Miriam Marzaioli, il cui elaborato mette in relazione forcing e topoi, due temi di ricerca altamente sofisticati; Cesare Straffellini, per l'eccellente presentazione e l'attenta ricostruzione di risultati non accessibili nella letteratura; e Anna Laura Suarez, per la varietà e complessità dei risultati originali esposti nella tesi, e per l'ottima contestualizzazione degli stessi.

La Commissione ha esaminato le tesi triennali, valutando la maturità scientifica dei candidati, la padronanza di concetti e tecniche della logica, la chiarezza dell'esposizione, l'ampiezza della bibliografia di riferimento.

La Commissione assegna, all'unanimità, il premio per la migliore tesi triennale a Luca Facchinetti, per la tesi dal titolo "Aspetti e generalizzazioni del teorema di Ramsey", vista l'eccezionale qualità dell'elaborato, la chiarezza espositiva e l'ampia discussione del teorema di Ramsey e delle sue variazioni, completa di riferimenti alla letteratura recente.

La Commissione assegna, inoltre, una borsa di studio a Riccardo Monego, per l'eccellente presentazione di un risultato originale, fatto straordinario per un elaborato triennale.

Marianna Girlando
Antonio Ledda
Vincenzo Mantova