

Area III – Didattica e Ricerca

UOR: Ufficio Formazione Post Laurea

IL RETTORE

- VISTO** l'art. 17 dello Statuto;
VISTA la L. 30 dicembre 2010, n° 240, e, in particolare, l'art. 22, secondo cui *"le Università ..., nell'ambito delle disponibilità di bilancio, possono conferire assegni per lo svolgimento di attività di ricerca"*;
- VISTO** il Decreto Ministeriale 9 marzo 2011, registrato alla Corte dei Conti in data 13 maggio 2011, registro n° 6, foglio n° 11, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana – Serie Generale – n° 141 del 20 giugno 2011, con il quale è stato determinato l'importo minimo lordo degli assegni per lo svolgimento di attività di ricerca banditi ai sensi dell'articolo 22 della L. 30 dicembre 2010, n° 240;
- VISTO** il D.R. 16 dicembre 2021, Rep. n° 2336, Prot. n° 360765, con il quale è stato emanato il Regolamento di Ateneo per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca;
- VISTO** il D.R. 19.12.2024, Rep. n° 3448, Prot. n° 389767, con il quale è stata indetta una selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n° 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca, della durata di 12 mesi, presso il Dipartimento di Matematica/DIPMAT per il Progetto: *"Gruppi di Lie Poisson e algebre cluster"* (Responsabile Scientifico: Prof.ssa Chiara ESPOSITO);
- VERIFICATO** che l'assegno, per un importo complessivo annuale lordo di € 37.748,00 graverà sui fondi del progetto PRIN cod.20223FEA2E – Cluster algebras and Poisson Lie groups, D53C24003330006, cod. Ugov 300396PRIN22ESPOSITO, di cui è responsabile scientifico la prof.ssa Chiara Esposito;
- VISTO** il D.R. 14.02.2025, Rep. n° 374, Prot. n° 56410, con il quale è stata nominata la Commissione Esaminatrice per il conferimento del predetto assegno di ricerca;
- ACQUISITI** gli atti della Commissione Esaminatrice, che ha concluso i propri lavori in data 18.03.2025;
- VERIFICATA** la legittimità degli stessi;

DECRETA

Sono approvati gli atti concorsuali della selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n° 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca, della durata di 12 mesi, presso il Dipartimento di Matematica/DIPMAT per il Progetto: *"Gruppi di Lie Poisson e algebre cluster"* (Responsabile Scientifico: Prof.ssa Chiara ESPOSITO) e la graduatoria finale di merito di seguito riportata:

	COGNOME E NOME	VALUTAZIONE TITOLI	VOTO COLLOQUIO	TOTALE
1	HEINS Michael	26/60	40/40	66/100
2	MITI Antonio Michele	40/60	25/40	65/100

È proclamato vincitore della predetta selezione pubblica il dott. HEINS Michael.

È, altresì, dichiarato idoneo, il dott. MITI Antonio Michele.

La spesa relativa graverà su CG 04.01.06.09 (assegnisti di ricerca) del budget economico anno 2025.

IL RETTORE

Vincenzo LOIA

Firmato digitalmente ai sensi del Dlgs 82/2005