

Cod. 2024-RTT-053

Selezione pubblica per il reclutamento di un ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3, della Legge 240/2010
LA RETTRICE

VISTA	la Legge 30 dicembre 2010, n. 240 e ss.mm.ii.
VISTO	il D.L. 30 aprile 2022, n. 36 "Ulteriori misure urgenti per l'attuazione del Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR)" convertito, con modificazioni, dalla L. 29 giugno 2022, n. 79.
VISTO	l'art 14 c. 6 decies del D.L. n.36/2022 così come modificato dalla L. n. 79/2022 che ha disposto la modifica dell'art 24 della Legge 240/2010.
VISTO	lo Statuto di Ateneo, emanato con D.R. prot. n. 10332 del 03.03.2015;
VISTO	il "Regolamento per la chiamata di professori e per il reclutamento di ricercatori a tempo determinato", di cui al D.R. n. 2262/2023, prot. n. 216078 del 04.07.2023;
VISTO	il D.R. n. rep. 2900/2024, prot. 331206 del 23.07.2024, il cui avviso è stato pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale – IV Serie Speciale n. 59 del 23.07.2024, con il quale è stata indetta la procedura di selezione per la copertura di un posto di ricercatore con contratto a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, della Legge 240/2010, così come modificato dall'art. 14, comma 6-decies, del Decreto-Legge 30 aprile 2022, n. 36, convertito, con modificazioni, dalla Legge 29 giugno 2022, n. 79, per il Gruppo Scientifico Disciplinare 01/MATH-03 - Analisi Matematica, Probabilità e Statistica Matematica – settore scientifico-disciplinare MATH-03/A - Analisi Matematica, presso il Dipartimento di Matematica e Applicazioni. (Cod. 2024-RTT-062);
VISTO	il D.R. Rep. n. 3594/2024, prot. 0389988/24. del 19.09.2024 con cui è stata costituita la Commissione Giudicatrice della suddetta procedura;
VISTI	i regolamenti di Ateneo sullo svolgimento, anche in modalità telematica, delle procedure di selezione e valutazione del personale docente e ricercatore, da parte delle Commissioni Giudicatrici nominate;
VISTI	i verbali e la relazione finale prot. 485507/2024 del 13.12.2024, redatti dalla Commissione giudicatrice;
VERIFICATA	la regolarità formale della procedura;
ATTESO	che il Dirigente attesta la regolarità e la legittimità del presente provvedimento;

DECRETA

Per le motivazioni indicate nelle premesse del presente provvedimento e che qui si intendono integralmente riportate,

Art. 1 – Sono approvati gli atti e la seguente graduatoria di merito, relativi alla procedura di selezione per il reclutamento di un ricercatore con contratto a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, della Legge 240/2010 così come modificato dall'art. 14, comma 6-decies, del Decreto-Legge 30 aprile 2022, n. 36, convertito, con modificazioni, dalla Legge 29 giugno 2022, n. 79 per il Gruppo Scientifico Disciplinare 01/MATH-03 - Analisi Matematica, Probabilità e Statistica Matematica – settore scientifico-disciplinare MATH-03/A - Analisi Matematica, presso il Dipartimento di Matematica e Applicazioni

	Cognome Nome	Punteggio
1	TORTONE Giorgio	57,8
2	OGNIBENE Roberto	47,5
3	LANGELLA Beatrice	47
4	DE NITTI Nicola	46,6
5	CHALMOUKIS Nikolaos	46,2
6	BORGHINI Stefano	44,31

Art. 2 – Dagli atti della Commissione giudicatrice risulta individuato vincitore il Dott. Giorgio TORTONE

Art. 3 – Il presente provvedimento è pubblicato all'Albo Ufficiale dell'Università degli Studi di Milano-Bicocca e sul sito d'Ateneo alla pagina web dedicata alla procedura, raggiungibile nell'apposita sezione dall'indirizzo <https://www.unimib.it/concorsi>, e sarà trasmesso al competente Dipartimento ai fini della proposta di chiamata.

Art. 4 – Avverso il presente provvedimento è ammesso, per i soli vizi di legittimità, ricorso straordinario al Presidente della Repubblica, entro 120 giorni, oppure ricorso giurisdizionale al T.A.R., entro 60 giorni, dalla data di pubblicazione all'Albo Ufficiale dell'Università degli Studi di Milano - Bicocca.

Milano,

LA RETTRICE
Giovanna Iannantuoni
(F.to digitalmente ex art. 24 D.Lgs. 82/05)

UOR Area Personale e Organizzazione – Dirigente: Sabrina Belli
Responsabile del procedimento: Emanuela Mazzotta
Pratica trattata da: Daniele Del Rosario