

Decreto Rep. Prot. n.
Anno 2021 Tit. VII Cl. 1 Fasc. 179.9

OGGETTO: Costituzione della commissione giudicatrice della procedura selettiva 2021PO186 - Allegato 9 per la chiamata di n. 1 Professore di prima fascia, presso il Dipartimento di Matematica "Tullio Levi-Civita" - DM, per il settore concorsuale 01/A3 - ANALISI MATEMATICA, PROBABILITA' E STATISTICA MATEMATICA (Profilo: settore scientifico disciplinare MAT/05 - ANALISI MATEMATICA) ai sensi dell'art. 18, comma 1, Legge 30 dicembre 2010, n. 240

LA RETTRICE

Premesso che con Decreto Rettorale n. 4556 del 13 dicembre 2021, il cui avviso è stato pubblicato nella G.U., IV serie speciale, n. 101 del 21 dicembre 2021, è stato emanato il bando per le procedure selettive per la chiamata di n. 17 Professori di prima fascia ai sensi dell'art. 18, comma 1, Legge 30 dicembre 2010, n. 240 – 2021PO186 e in particolare la procedura selettiva 2021PO186 - Allegato 9 per la chiamata di n. 1 Professore di prima fascia, presso il Dipartimento di Matematica "Tullio Levi-Civita" - DM, per il settore concorsuale 01/A3- ANALISI MATEMATICA, PROBABILITA' E STATISTICA MATEMATICA (Profilo: settore scientifico disciplinare MAT/05 - ANALISI MATEMATICA) ai sensi dell'art. 18, comma 1, Legge 30 dicembre 2010, n. 240

Premesso che con delibera del Consiglio del Dipartimento di Matematica "Tullio Levi-Civita" - DM del 16 febbraio 2022 è stata proposta la nomina della commissione giudicatrice della procedura selettiva in oggetto
Vista la Legge 30 dicembre 2010, n. 240

Visto il vigente Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori di prima e seconda fascia ai sensi della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, ed in particolare gli articoli 13 e 14

Visto il Decreto Rettorale n. 3449 del 5 ottobre 2021, relativo alla nomina della Commissione incaricata delle operazioni di sorteggio per la formazione delle commissioni giudicatrici, ai sensi degli articoli 13 e 14 del Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori di prima e seconda fascia ai sensi della L. 240/2010 e del Regolamento per l'assunzione di ricercatori a tempo determinato ai sensi della L. 240/2010

Considerato che il giorno 25 febbraio 2022 ad opera della Commissione incaricata è avvenuto il sorteggio della sequenza numerica unica da applicare a tutte le liste individuate dai Consigli di Dipartimento

Preso atto che la struttura proponente ha accertato la conformità del provvedimento alla legislazione vigente e ai Regolamenti di Ateneo

DECRETA

1. di nominare la seguente commissione giudicatrice della procedura selettiva 2021PO186 - Allegato 9 per la chiamata di n. 1 Professore di prima fascia, presso il Dipartimento di Matematica "Tullio Levi-Civita" - DM, per il settore concorsuale 01/A3 - ANALISI MATEMATICA, PROBABILITA' E STATISTICA MATEMATICA (Profilo: settore scientifico disciplinare MAT/05 - ANALISI MATEMATICA) ai sensi dell'art. 18, comma 1, Legge 30 dicembre 2010, n. 240:

Prof. Martino Bardi, professore di prima fascia dell'Università degli Studi di Padova, settore concorsuale 01/A3

Prof.ssa Maria Giovanna Mora, professoressa di prima fascia dell'Università degli Studi di Pavia, settore concorsuale 01/A3

Prof. Janos Pintz, Professor at Mathematical Institute of the Hungarian Academy of Sciences (Ungheria)

2. che i commissari sono tenuti alla verifica dell'insussistenza delle cause di incompatibilità e di assenza di conflitto di interessi, secondo quanto previsto dall'art. 14 del Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori di prima e seconda fascia ai sensi della Legge 30 dicembre 2010, n. 240 e dalla Comunicazione interna del Rettore n. rep. 18/2018, Prot. 167496, firmata il 6 aprile 2018

3. di incaricare l'Ufficio Personale docente dell'esecuzione del presente provvedimento, che verrà registrato nel Repertorio Generale dei Decreti.

Padova, *data della registrazione*

La Rettrice
Prof.ssa Daniela Mapelli
Firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. n. 82/2005

La Responsabile del procedimento amministrativo	Il Dirigente	Il Direttore Generale
Dott.ssa Anna Maria Fusaro	Dott. Tommaso Meacci	Ing. Alberto Scuttari