

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva 2024RUA05 - Allegato n.8 per l'assunzione di n.1 posto di ricercatore a tempo determinato, presso il Dipartimento di Matematica "Tullio Levi-Civita" per il settore concorsuale 01/A3 - ANALISI MATEMATICA, PROBABILITA' E STATISTICA MATEMATICA (gruppo scientifico-disciplinare 01/MATH-03 – ANALISI MATEMATICA, PROBABILITÀ E STATISTICA MATEMATICA), settore scientifico disciplinare MAT/06 - PROBABILITA' E STATISTICA MATEMATICA (MATH-03/B - Probabilità e statistica matematica) ai sensi dell'art. 24 comma 3 lettera A della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, Decreto Rettorale n. 2319 del 11/06/2024

VERBALE N. 4

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva di cui sopra composta da:

Prof. Alberto Chiarini, professore Associato dell'Università degli Studi di Padova
Prof.ssa Fulvia Confortola, professoressa Associata del Politecnico di Milano
Prof. Markus Fischer, professore Associato dell'Università degli Studi di Padova

si riunisce il giorno 04/11/2024 alle ore 9:30 in forma telematica, con le seguenti modalità:
collegamento telematico tramite la piattaforma Zoom (ID 852 3401 4478)

Indirizzi email istituzionali dei commissari:

chiarini@math.unipd.it,
fulvia.confortola@polimi.it,
fischer@math.unipd.it.

per procedere alla discussione dei titoli e delle pubblicazioni da parte dei candidati nonché contestualmente allo svolgimento della prova orale volta ad accertare l'adeguata conoscenza della lingua inglese e della lingua italiana per i candidati stranieri.

La Commissione procede quindi all'appello dei candidati, in seduta pubblica telematica. Sono presenti i seguenti candidati dei quali viene accertata l'identità personale:

- 1) Jacquier Vanessa
- 2) Magnanini Elena
- 3) Sfragara Matteo
- 4) Zass Alexander

Alle ore 9:40 ha inizio la discussione dei titoli e delle pubblicazioni e la contestuale prova orale volta ad accertare l'adeguata conoscenza della lingua inglese e della lingua italiana per i candidati stranieri. I candidati sono chiamati in ordine alfabetico.

La Commissione, a seguito della discussione, analizzata tutta la documentazione presentata dai candidati, attribuisce un punteggio analitico all'attività didattica, alle pubblicazioni scientifiche, al curriculum conformemente ai criteri individuati nel verbale n. 1, esprimendo altresì il giudizio sulla prova orale (Allegato - Punteggi e giudizi sulla prova orale).

Il Presidente invita quindi i componenti a deliberare per l'individuazione del vincitore, ricordando che può essere dichiarato tale soltanto il candidato che, in base all'art 15 comma 10 del Regolamento per l'assunzione di ricercatori a tempo determinato di tipo a) ai sensi dell'art. 14, comma 6-quinquiesdecies del Decreto Legge 30 aprile 2023, n. 36 (convertito in Legge 29 giugno 2023, n. 79) abbia conseguito una valutazione complessiva di almeno 60 punti.

	Nome Candidato
Prof. Alberto Chiarini	Matteo Sfragara
Prof.ssa Fulvia Confortola	Matteo Sfragara
Prof. Markus Fischer	Matteo Sfragara

La Commissione individua con deliberazione assunta all'*unanimità* quale candidato vincitore Matteo Sfragara per la maturità scientifica, l'ampia attività didattica, e per aver ottenuto un punteggio comparativamente migliore.

Il Prof. Alberto Chiarini membro della presente Commissione si impegna a consegnare all'Ufficio Personale docente la copia originale di tutti i verbali, corrispondenti ai pdf inviati all'Ufficio suddetto per email.

La seduta termina alle ore 17:45

Il presente verbale è letto e approvato seduta stante da tutti i componenti della commissione che dichiarano di concordare con quanto verbalizzato.

Padova, 04/11/2024

Il Segretario della commissione

Prof. Alberto Chiarini presso l'Università degli Studi Padova (FIRMA)

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva 2024RUA05 - Allegato n.8 per l'assunzione di n.1 posto di ricercatore a tempo determinato, presso il Dipartimento di Matematica "Tullio Levi-Civita" per il settore concorsuale 01/A3 - ANALISI MATEMATICA, PROBABILITA' E STATISTICA MATEMATICA (gruppo scientifico-disciplinare 01/MATH-03 – ANALISI MATEMATICA, PROBABILITÀ E STATISTICA MATEMATICA), settore scientifico disciplinare MAT/06 - PROBABILITA' E STATISTICA MATEMATICA (MATH-03/B - Probabilità e statistica matematica) ai sensi dell'art. 24 comma 3 lettera A della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, Decreto Rettorale n. 2319 del 11/06/2024

Allegato al Verbale n. 4

PUNTEGGI e GIUDIZI SULLA PROVA ORALE

Candidata: Jacquier Vanessa

Pubblicazioni, compresa la tesi di dottorato se presentata:

	critério 1	critério 2	critério 3	critério 4	totale
pubbl 1	4	1	2	0,6	7,6
pubbl 2	4	1	3	0,5	8,5
pubbl 3	1	1	0,5	0,6	3,1
pubbl 4	4	1	2	0,8	7,8
pubbl 5	3	1	1	0,5	5,5
pubbl 6	2,5	1	1	0,6	5,1
totale pubblicazioni	18,5	6	9,5	3,6	37,6

Totale punti: 37,6

Attività didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti

Per il volume e la continuità degli insegnamenti e dei moduli di cui si è assunta la responsabilità	Punti 2,5
Per il volume e la continuità dell' attività didattico integrativa e di servizio agli studenti	Punti 3

Totale punti: 5,5

Curriculum comprensivo di attività di ricerca, produzione scientifica complessiva e attività istituzionali, organizzative e di servizio, in quanto pertinenti al ruolo

Per organizzazione, direzione e coordinamento di centri o gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi e altre attività di ricerca quali soggiorni di studio e/o di ricerca presso qualificate istituzioni, nonché la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste o a comitati scientifici organizzativi di convegni	Punti 2
Per conseguimento della titolarità o sviluppo di brevetti	Punti 0
Per conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	Punti 0
Per partecipazioni in qualità di relatore a congressi e convegni di interesse nazionale e internazionale	Punti 7
Per la consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, mediante i seguenti criteri: importanza dei risultati raggiunti, della varietà dei temi affrontati e delle tecniche usate, delle collaborazioni stabilite e dell'autonomia del candidato, della continuità e dell'intensità temporale. A complemento della valutazione qualitativa della produzione scientifica dei candidati saranno presi in considerazione i seguenti indicatori bibliometrici: 1) numero delle citazioni per ogni pubblicazione (come riportato da MathSciNet e Scopus); 2) indice di Hirsch (come riportato da MathSciNet e Scopus)	Punti 8
Per attività istituzionali, organizzative e di servizio, pertinenti al ruolo, in relazione al grado di responsabilità delle funzioni svolte, della loro durata e continuità	Punti 0

Totale punti: 17

Punteggio totale (comprensivo dei punteggi attribuiti ad attività didattica, curriculum, pubblicazioni, attività assistenziale se prevista da bando)

60,1

Giudizio sulla prova orale: la candidata dimostra un'ottima padronanza della lingua inglese.

Candidata: Magnanini Elena

Pubblicazioni, compresa la tesi di dottorato se presentata:

	critero 1	critero 2	critero 3	critero 4	totale
pubbl 1	4	1	0	1	6
pubbl 2	4	1	2	0,6	7,6
pubbl 3	4	1	3	0,5	8,5
pubbl 4	4	1	2	0,6	7,6
pubbl 5	4,4	1	4	0,6	10

totale pubblicazioni	20,4	5	11	3,3	39,7
----------------------	-------------	----------	-----------	------------	-------------

Totale punti: 39,7

Attività didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti

Per il volume e la continuità degli insegnamenti e dei moduli di cui si è assunta la responsabilità	Punti 0
Per il volume e la continuità dell'attività didattica integrativa e di servizio agli studenti	Punti 3

Totale punti: 3

Curriculum comprensivo di attività di ricerca, produzione scientifica complessiva e attività istituzionali, organizzative e di servizio, in quanto pertinenti al ruolo

Per organizzazione, direzione e coordinamento di centri o gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi e altre attività di ricerca quali soggiorni di studio e/o di ricerca presso qualificate istituzioni, nonché la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste o a comitati scientifici organizzativi di convegni	Punti 5
Per conseguimento della titolarità o sviluppo di brevetti	Punti 0
Per conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	Punti 1
Per partecipazioni in qualità di relatore a congressi e convegni di interesse nazionale e internazionale	Punti 6
Per la consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, mediante i seguenti criteri: importanza dei risultati raggiunti, della varietà dei temi affrontati e delle tecniche usate, delle collaborazioni stabilite e dell'autonomia del candidato, della continuità e dell'intensità temporale. A complemento della valutazione qualitativa della produzione scientifica dei candidati saranno presi in considerazione i seguenti indicatori bibliometrici: 1) numero delle citazioni per ogni pubblicazione (come riportato da MathSciNet e Scopus); 2) indice di Hirsch (come riportato da MathSciNet e Scopus)	Punti 6
Per attività istituzionali, organizzative e di servizio, pertinenti al ruolo, in relazione al grado di responsabilità delle funzioni svolte, della loro durata e continuità	Punti 1

Totale punti: 19

Punteggio totale (comprensivo dei punteggi attribuiti ad attività didattica, curriculum, pubblicazioni, attività assistenziale se prevista da bando)

61,7

Giudizio sulla prova orale: la candidata dimostra un'ottima padronanza della lingua inglese.

Candidato: Sfragara Matteo

Pubblicazioni, compresa la tesi di dottorato se presentata:

	critero 1	critero 2	critero 3	critero 4	totale
pubbl 1	3	1	2	0,8	6,8
pubbl 2	4	1	3	0,5	8,5
pubbl 3	4	1	2	0,5	7,5
pubbl 4	3,5	1	1,5	0,5	6,5
pubbl 5	3	1	1	1	6
Pubbl 6	3,5	1	3,5	0,5	8,5
Pubbl 7	3,5	1	2	0,6	7,1
Pubbl 8	3,5	1	3	0,6	8,1
Pubbl 9	4	1	0	1	6
totale pubblicazioni	26	9	18	6	59

Totale punti:

Attività didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti

Per il volume e la continuità degli insegnamenti e dei moduli di cui si è assunta la responsabilità	Punti 6
Per il volume e la continuità dell' attività didattico integrativa e di servizio agli studenti	Punti 3

Totale punti: 9

Curriculum comprensivo di attività di ricerca, produzione scientifica complessiva e attività istituzionali, organizzative e di servizio, in quanto pertinenti al ruolo

Per organizzazione, direzione e coordinamento di centri o gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi e altre attività di ricerca quali soggiorni di studio e/o di ricerca presso qualificate istituzioni, nonché la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste o a comitati scientifici organizzativi di convegni	Punti 1
Per conseguimento della titolarità o sviluppo di brevetti	Punti 0
Per conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	Punti 1
Per partecipazioni in qualità di relatore a congressi e convegni di interesse nazionale e internazionale	Punti 8
Per la consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, mediante i seguenti criteri: importanza dei risultati raggiunti, della varietà dei temi affrontati e delle tecniche usate, delle collaborazioni stabilite e dell'autonomia del candidato, della continuità e dell'intensità temporale. A complemento della valutazione qualitativa della produzione scientifica dei candidati saranno presi in considerazione i seguenti indicatori bibliometrici: 1) numero delle citazioni per ogni pubblicazione (come riportato da MathSciNet e Scopus); 2) indice di Hirsch (come riportato da MathSciNet e Scopus)	Punti 7
Per attività istituzionali, organizzative e di servizio, pertinenti al ruolo, in relazione al grado di responsabilità delle funzioni svolte, della loro durata e continuità	Punti 0

Totale punti: 17

Punteggio totale (comprensivo dei punteggi attribuiti ad attività didattica, curriculum, pubblicazioni, attività assistenziale se prevista da bando)

85

Giudizio sulla prova orale: il candidato dimostra un'ottima padronanza della lingua inglese.

Candidato: Alexander Zass

Pubblicazioni, compresa la tesi di dottorato se presentata:

	critero 1	critero 2	critero 3	critero 4	totale
pubbl 1	3,5	1	2	0,8	7,3
pubbl 2	2	1	1	1	5
pubbl 3	3,5	1	1,5	0,8	6,8
pubbl 4	2	1	1,5	1	5,5
pubbl 5	4	1	3	0,6	8,6

Pubbl 6	4	1	0	1	6
totale pubblicazioni	19	6	9	5,2	39,2

Totale punti: 39,2

Attività didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti

Per il volume e la continuità degli insegnamenti e dei moduli di cui si è assunta la responsabilità	Punti 2
Per il volume e la continuità dell' attività didattico integrativa e di servizio agli studenti	Punti 3

Totale punti: 5

Curriculum comprensivo di attività di ricerca, produzione scientifica complessiva e attività istituzionali, organizzative e di servizio, in quanto pertinenti al ruolo

Per organizzazione, direzione e coordinamento di centri o gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi e altre attività di ricerca quali soggiorni di studio e/o di ricerca presso qualificate istituzioni, nonché la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste o a comitati scientifici organizzativi di convegni	Punti 3
Per conseguimento della titolarità o sviluppo di brevetti	Punti 0
Per conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	Punti 0
Per partecipazioni in qualità di relatore a congressi e convegni di interesse nazionale e internazionale	Punti 8
Per la consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, mediante i seguenti criteri: importanza dei risultati raggiunti, della varietà dei temi affrontati e delle tecniche usate, delle collaborazioni stabilite e dell'autonomia del candidato, della continuità e dell'intensità temporale. A complemento della valutazione qualitativa della produzione scientifica dei candidati saranno presi in considerazione i seguenti indicatori bibliometrici: 1) numero delle citazioni per ogni pubblicazione (come riportato da MathSciNet e Scopus); 2) indice di Hirsch (come riportato da MathSciNet e Scopus)	Punti 6
Per attività istituzionali, organizzative e di servizio, pertinenti al ruolo, in relazione al grado di responsabilità delle funzioni svolte, della loro durata e continuità	Punti 0

Totale punti: 17

Punteggio totale (comprensivo dei punteggi attribuiti ad attività didattica, curriculum, pubblicazioni, attività assistenziale se prevista da bando)

61,2

Giudizio sulla prova orale: il candidato dimostra un'ottima padronanza della lingua inglese.

La Commissione individua quale candidato vincitore Matteo Sfragara per la maturità scientifica, l'ampia attività didattica, e per aver ottenuto un punteggio comparativamente migliore.

Letto e approvato seduta stante da tutti i componenti della commissione che dichiarano di concordare con quanto verbalizzato.

Padova, 04/11/2024

Il Segretario della commissione

Prof. Alberto Chiarini presso l'Università degli Studi Padova (FIRMA)