UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva 2025RUA04 - Allegato 10 per l'assunzione di n. 1 ricercatore a tempo determinato, presso il Dipartimento di Matematica "Tullio Levi-Civita" - DM, per il gruppo scientifico-disciplinare 01/MATH-04 - FISICA MATEMATICA (profilo: settore scientifico disciplinare MATH-04/A - FISICA MATEMATICA) ai sensi dell'art. 24 comma 3 lettera a) della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, bandita con Decreto Rettorale rep. n. 2436/2025, Prot. 0112921, del 10/06/2025

VERBALE N. 3

La Commissione giudicatrice della suddetta procedura selettiva, nominata con Decreto Rettorale n. 3178 del 28/07/2025, composta da

Prof. Luis Constantino García Naranjo Ortiz De La Huerta, professore di II fascia dell'Università degli Studi di Padova

Prof. Giulio Giuseppe Giusteri, professore di II fascia dell'Università degli Studi di Padova Prof.ssa Gabriella Pinzari, professoressa di II fascia dell'Università degli Studi di Padova

si riunisce il giorno 27/10/2025 alle ore 9:45 in forma telematica, diversamente da quanto prefigurato nel Verbale 2, con le seguenti modalità: collegamento tramite piattaforma Zoom con Meeting ID 885 7402 8068 ed email luis.garcianaranjo@unipd.it; giulio.giusteri@unipd.it; gabriella.pinzari@unipd.it. La commissione si riunisce per effettuare la valutazione preliminare comparativa dei candidati.

I componenti della Commissione hanno visualizzato sulla piattaforma PICA la documentazione trasmessa dai candidati ai fini della partecipazione alla predetta procedura selettiva.

La Commissione dichiara che sono pervenute rinunce da parte dei seguenti candidati: - BARANZINI Stefano.

La Commissione prende in esame tutta la documentazione inviata telematicamente.

La Commissione stabilisce e precisa che, al fine di effettuare la valutazione dei candidati, prenderà in considerazione e valuterà esclusivamente la documentazione relativa a titoli, pubblicazioni e curriculum vitae caricata dai candidati sulla piattaforma PICA ed in essa visibile e residente. In particolare, non verranno utilizzate informazioni reperibili sulle pagine web alle quali il candidato abbia inserito link nel curriculum allegato alla domanda, se non reperibili nella domanda stessa.

La Commissione accerta che il numero di pubblicazioni inviate dai candidati non è superiore a quello massimo indicato all'allegato del bando.

I candidati da valutare nella presente procedura selettiva risultano pertanto i seguenti:

- 1. ANGELONE Giuliano
- 2. BALLATORE Francesca
- 3. BRAVO DODDOLI Alejandro
- 4. BYKOV Aleksei
- 5. CANGIOTTI Nicolò
- 6. CARBONE Davide
- 7. DANESI Veronica
- 8. DI DOMENICO Maria
- 9. DOLMAIRE Théophile

- 10. ESPOSITO Fabrizio
- 11. FIEROBE Corentin
- 12. FRANCHINO VINAS Sebastian Alberto
- 13. FRANCO Eugenia
- 14. GALASSO Sara
- 15. GAUDIO Tiziano
- 16. GIANFRANI Jacopo Alfonso
- 17. LAZAG Pierre
- 18. LISI Federico
- 19. LONATI Chiara
- 20. MARCELLI Giovanna
- 21. MUNAFÒ Carmelo Filippo
- 22. NICOLETTI Sara
- 23. ORSATTI Giuseppe
- 24. PAPARINI Silvia
- 25. PASQUALI Stefano
- 26. PERLETTI Sara
- 27. RADICE Mattia
- 28. RECROSI Filippo
- 29. ROSSI Mattia
- 30. SENSI Mattia
- 31. TRAVAGLINI Romina

La Presidente ricorda che le pubblicazioni redatte in collaborazione con i membri della Commissione o con i terzi devono essere valutate sulla base dei criteri individuati nella prima riunione.

Il Prof. Luis Constantino García Naranjo Ortiz De La Huerta ha lavori in comune con i candidati ed in particolare:

- con il dott. BRAVO DODDOLI Alejandro il lavoro numero 1 dal titolo *The motion of an articulated n-trailer vehicle*, in cui l'apporto del candidato è ritenuto paritetico.

Il Prof. Giulio Giuseppe Giusteri ha lavori in comune con i candidati ed in particolare:

- con la dott.ssa GALASSO Sara i lavori numero 1 dal titolo Simulation of drill-string systems with fluid-structure and contact interactions in realistic geometries, in cui l'apporto della candidata è ritenuto non paritetico (la candidata è primo autore) e numero 3 dal titolo Adapted and objective Voigt representations in anisotropic nonlinear elasticity, in cui l'apporto della candidata è ritenuto paritetico;
- con il dott. RECROSI Filippo il lavoro numero 8 dal titolo *Interplay of different environments in open quantum systems: Breakdown of the additive approximation,* in cui l'apporto del candidato è ritenuto non paritetico (il candidato è secondo autore).

La Commissione sulla scorta delle dichiarazioni dei professori Luis Constantino García Naranjo Ortiz De La Huerta e Giulio Giuseppe Giusteri delibera di ammettere all'unanimità le pubblicazioni in questione alla successiva fase del giudizio di merito.

La commissione procede con l'analisi della documentazione allegata alle domande di partecipazione delle persone candidate.

In ragione della quantità del materiale da analizzare, la Commissione decide di riconvocarsi il giorno 3/11/2025 alle ore 9:30 in via telematica per proseguire con la valutazione preliminare dei candidati.

La riunione termina alle ore 16:00.

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

Padova, 27/10/2025

Prof. Luis Constantino García Naranjo Ortiz De La Huerta

Prof. Giulio Giuseppe Giusteri

Prof.ssa Gabriella Pinzari

Firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. n. 82/2005