

PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE PER L'ASSUNZIONE DI N.1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO AI SENSI DELL'ART.24, COMMA 3, LETT. B) DELLA LEGGE 240/2010 PER IL SETTORE CONCURSALE 01/A3 - SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MAT/05 - Analisi Matematica - DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E FISICA - UNIVERSITA' ROMA TRE.

VERBALE N. 3
(Discussione dei titoli e della produzione scientifica e prova orale)

Il giorno 23/11/2020 alle ore 11.00 si è riunita **in forma telematica** la Commissione giudicatrice della suddetta selezione, nominata con D.R. n. 1168/2020 del 30/07/2020, nelle persone di:

Prof.ssa Gabriella Tarantello
Prof. Riccardo Adami
Prof. Luca Biasco

per procedere alla discussione pubblica durante la quale i candidati comparativamente più meritevoli discutono e illustrano davanti alla Commissione stessa i titoli e la produzione scientifica e dimostrano l'adeguata conoscenza della lingua straniera.

La Commissione procede all'appello dei candidati in seduta pubblica.

E' pervenuta la rinuncia a partecipare alla procedura da parte del candidato Di Plinio Francesco.

Sono presenti i seguenti candidati, dei quali è accertata l'identità personale.
I candidati sono chiamati a sostenere il colloquio in ordine alfabetico.

- 1) Benedetti Gabriele
- 2) Feola Roberto
- 3) Mancini Gabriele
- 4) Massetti Jessica Elisa
- 5) Piovano Paolo

Al termine della discussione dei titoli e della produzione scientifica e della prova orale, la Commissione procede, dopo adeguata valutazione, all'attribuzione di un punteggio ai titoli e a ciascuna delle pubblicazioni presentate dai candidati, ad un punteggio totale, nonché alla valutazione della conoscenza della lingua straniera in base ai criteri stabiliti nella seduta preliminare del 10/9/2020.

Tali valutazioni vengono allegate al presente verbale e ne costituiscono parte integrante (Allegato 1).

Sulla base dei punteggi totali conseguiti, la Commissione individua il candidato Dott. Feola Roberto vincitore della procedura di selezione per l'assunzione di n.1 Ricercatore a tempo determinato per il Settore concorsuale 01/A3 - SSD MAT/05 - Analisi matematica - Dipartimento di Matematica e Fisica, formulando la seguente motivazione:

Il dottor Feola Roberto ha un curriculum di qualità eccellente ed è autore di numerose pubblicazioni di alto livello anche rispetto agli altri candidati. I

suoi contributi scientifici nell'ambito delle Equazioni alle Derivate Parziali dispersive sono molto apprezzati dalla comunità scientifica internazionale.

La Commissione redige seduta stante la relazione finale allegata al presente verbale.

La seduta è tolta alle ore 18.15.

Il Presidente delega il segretario a sottoscrivere il presente verbale con dichiarazione di formale adesione e partecipazione per via telematica da parte degli altri componenti la Commissione e trasmesso al Responsabile del procedimento per i conseguenti adempimenti.

Roma, 23/11/2020

PER LA COMMISSIONE:

F.to Prof. Luca Biasco

Il presente documento, conforme all'originale, è conservato nell'Archivio dell'Ufficio Reclutamento della Divisione Personale Docente e Ricercatore.

ALLEGATO 1 al VERBALE N. 3
(Punteggio dei titoli e delle pubblicazioni e valutazione prova orale)

1) Candidato Dott. Benedetti Gabriele

Punteggio titoli professionali: 31

Punteggio titoli accademici: 2

Punteggio pubblicazioni relativo all'elenco pubblicazioni allegato:

Pubblicazione 1. 1
Pubblicazione 2. 2
Pubblicazione 3. 6
Pubblicazione 4. 3
Pubblicazione 5. 4
Pubblicazione 6. 2
Pubblicazione 7. 3
Pubblicazione 8. 4
Pubblicazione 9. 2,5
Pubblicazione 10. 3,5
Pubblicazione 11. 2
Pubblicazione 12. 3

Tesi di dottorato 2

Punteggio totale pubblicazioni: 38

Valutazione conoscenza lingua straniera: molto buona

Punteggio totale: 71

2) Candidato Dott. Feola Roberto

Punteggio titoli professionali: 32

Punteggio titoli accademici: 2

Punteggio pubblicazioni relativo all'elenco pubblicazioni allegato:

Pubblicazione 1. 2
Pubblicazione 2. 4
Pubblicazione 3. 6
Pubblicazione 4. 4,5
Pubblicazione 5. 4
Pubblicazione 6. 2
Pubblicazione 7. 4,5
Pubblicazione 8. 4
Pubblicazione 9. 4
Pubblicazione 10. 2
Pubblicazione 11. 6
Pubblicazione 12. 2

Tesi di dottorato 2

Punteggio totale pubblicazioni: 47

Valutazione conoscenza lingua straniera: molto buona

Punteggio totale: 81

3) Candidato Dott. Mancini Gabriele

Punteggio titoli professionali: 31

Punteggio titoli accademici: 2

Punteggio pubblicazioni relativo all'elenco pubblicazioni allegato:

Pubblicazione 1. 2
Pubblicazione 2. 2
Pubblicazione 3. 3
Pubblicazione 4. 2,5
Pubblicazione 5. 4
Pubblicazione 6. 1,5
Pubblicazione 7. 4
Pubblicazione 8. 3
Pubblicazione 9. 2,5
Pubblicazione 10. 2
Pubblicazione 11. 1
Pubblicazione 12. 1,5
Tesi di dottorato 2

Punteggio totale pubblicazioni: 31

Valutazione conoscenza lingua straniera: molto buona

Punteggio totale: 64

4) Candidata Dott.ssa Jessica Elisa Massetti

Punteggio titoli professionali: 31

Punteggio titoli accademici: 2

Punteggio pubblicazioni relativo all'elenco pubblicazioni allegato:

Pubblicazione 1. 6
Pubblicazione 2. 5,5
Pubblicazione 3. 1
Pubblicazione 4. 6
Pubblicazione 5. 4,5
Tesi di dottorato 2

Punteggio totale pubblicazioni: 25

Valutazione conoscenza lingua straniera: molto buona

Punteggio totale: 58

5) Candidato Dott. Piovano Paolo

Punteggio titoli professionali: 31

Punteggio titoli accademici: 2

Punteggio pubblicazioni relativo all'elenco pubblicazioni allegato:

Pubblicazione 1 (corrispondente al n. 15 nella lista allegata dal candidato). 5

Pubblicazione 2. (corrispondente al n. 14 nella lista allegata dal candidato). 2

Pubblicazione 3. (corrispondente al n. 12 nella lista allegata dal candidato). 3

Pubblicazione 4. (corrispondente al n. 11 nella lista allegata dal candidato). 2

Pubblicazione 5. (corrispondente al n. 10 nella lista allegata dal candidato). 5

Pubblicazione 6. (corrispondente al n. 9 nella lista allegata dal candidato). 2

Pubblicazione 7. (corrispondente al n. 8 nella lista allegata dal candidato). 2

Pubblicazione 8. (corrispondente al n. 7 nella lista allegata dal candidato). 2

Pubblicazione 9. (corrispondente al n. 6 nella lista allegata dal candidato). 3

Pubblicazione 10. (corrispondente al n. 5 nella lista allegata dal candidato). 3

Pubblicazione 11. (corrispondente al n. 3 nella lista allegata dal candidato). 4

Pubblicazione 12. (corrispondente al n. 2 nella lista allegata dal candidato). 3

Tesi di dottorato 2

Punteggio totale pubblicazioni: 38

Valutazione conoscenza lingua straniera: ottima

Punteggio totale: 71

PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE PER L'ASSUNZIONE DI N.1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO AI SENSI DELL'ART.24, COMMA 3, LETT. B) DELLA LEGGE 240/2010 PER IL SETTORE CONCURSALE 01/A3 - SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MAT/05 - Analisi Matematica - DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E FISICA - UNIVERSITA' ROMA TRE.

RELAZIONE FINALE

La Commissione ha tenuto complessivamente n. 3 riunioni iniziando i lavori il 10/9/2020 e concludendoli il 23/11/2020.

Nella prima riunione del 10/9/2020 la Commissione ha immediatamente provveduto alla nomina del Presidente nella persona della Prof.ssa Gabriella Tarantello e del Segretario nella persona del Prof. Luca Biasco

Ciascun commissario ha dichiarato la non sussistenza di situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 del c.p.c e dell'art. 5 - comma 2 - del D.Lgs. 1172/1948, con gli altri membri della Commissione.

La Commissione ha provveduto a predeterminare i criteri per procedere alla valutazione preliminare dei titoli, del curriculum e della produzione scientifica, ivi compresa la tesi di dottorato.

Nella seconda riunione del 8/10/2020 alle ore 15.00 la Commissione ha accertato che i criteri fissati nella precedente riunione sono stati resi pubblici per almeno sette giorni sul sito Web dell'Università.

La Commissione ha preso visione dell'elenco dei candidati fornito dall'Amministrazione e ciascun commissario ha dichiarato la non sussistenza di situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 del c.p.c e dell'art. 5 - comma 2 - del D.Lgs. 1172/1948, con i candidati, e presa visione delle pubblicazioni effettivamente inviate, delle esclusioni operate dagli uffici e delle rinunce pervenute, ha deciso che i candidati da valutare ai fini della selezione erano n.14 e precisamente

- 1) Baldi Mauro Maria
- 2) Benedetti Gabriele
- 3) Cassano Biagio
- 4) De La Torre Pedraza Azahara
- 5) Di Plinio Francesco
- 6) Feola Roberto
- 7) Ghilli Daria
- 8) Iacopetti Alessandro
- 9) Mancini Gabriele
- 10) Massetti Jessica Elisa
- 11) Morabito Filippo
- 12) Morinelli Vincenzo
- 13) Piovano Paolo
- 14) Radici Emanuela

Per la valutazione delle pubblicazioni e dei titoli di ciascun candidato la Commissione ha tenuto conto dei criteri indicati nella seduta preliminare del 10/9/2020.

La Commissione, terminata la fase dell'enucleazione, ha analizzato le pubblicazioni e i titoli presentati da ciascun candidato ed ha poi proceduto ad effettuare la valutazione preliminare di tutti i candidati con motivato giudizio analitico sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica, ivi compresa la tesi di dottorato (Allegato C al Verbale 2 – Giudizi analitici)

La Commissione, terminata la fase di valutazione preliminare, ha individuato i seguenti candidati comparativamente più meritevoli che sono stati ammessi al colloquio

- 1) Benedetti Gabriele
- 2) Di Plinio Francesco
- 3) Feola Roberto
- 4) Mancini Gabriele
- 5) Massetti Jessica Elisa
- 6) Piovano Paolo

Nella terza riunione del 23/11/2020 alle ore 11.00 la Commissione ha proceduto all'appello dei candidati, in seduta pubblica per l'illustrazione e la discussione dei titoli presentati da ciascuno di essi.

Sono risultati presenti i seguenti candidati dei quali è stata accertata l'identità personale:

- 1) Benedetti Gabriele
- 2) Feola Roberto
- 3) Mancini Gabriele
- 4) Massetti Jessica Elisa
- 5) Piovano Paolo

Al termine della discussione dei titoli e della produzione scientifica e della prova orale, la Commissione ha proceduto all'attribuzione di un punteggio ai titoli e a ciascuna delle pubblicazioni presentate dai candidati e di un punteggio totale, nonché alla valutazione dell'adeguata conoscenza della lingua straniera (Allegato 1 Verbale 3)

Successivamente la Commissione ha indicato, con la seguente motivazione

Il dottor Feola Roberto ha un curriculum di qualità eccellente ed è autore di numerose pubblicazioni di alto livello anche rispetto agli altri candidati. I suoi contributi scientifici nell'ambito delle Equazioni alle Derivate Parziali dispersive sono molto apprezzati dalla comunità scientifica internazionale. il candidato Dott. Feola Roberto vincitore della procedura pubblica di selezione per l'assunzione di n.1 Ricercatore a tempo determinato per il Settore concorsuale 01-A3 - SSD MAT-05 - Analisi matematica - Dipartimento di Matematica e Fisica.

La Commissione, con la presente relazione finale, dichiara conclusi i lavori e il Segretario, a ciò delegato dal Presidente, raccoglie tutti gli atti concorsuali in un plico che viene chiuso e sigillato con l'apposizione della firma sui lembi di chiusura.

Il plico, contenente i verbali delle singole riunioni, dei quali costituiscono parte integrante gli allegati e la relazione finale dei lavori svolti, viene consegnato al

Responsabile del procedimento, il quale provvederà a disporre la pubblicazione per via telematica sul sito dell'Università.

La seduta è tolta alle ore 18.15

Roma, 23/11/2020

PER LA COMMISSIONE:

F.to Prof. Luca Biasco

Il presente documento, conforme all'originale, è conservato nell'Archivio dell'Ufficio Reclutamento della Divisione Personale Docente e Ricercatore.

Procedura pubblica di selezione per 1 posto di ricercatore universitario a tempo determinato, ai sensi dell'Art. 24, comma 3, Lett. b) della legge 240/2010, Dipartimento di Matematica e Fisica dell'Università degli Studi Roma Tre, settore concorsuale 01/A3, settore scientifico disciplinare MAT/05, il cui avviso è stato pubblicato sulla G.U. – IV Serie Speciale n. 46 del 16/06/2020

DICHIARAZIONE

Il sottoscritto Prof. Riccardo Adami, membro della Commissione Giudicatrice della procedura pubblica di selezione per 1 posto di ricercatore universitario a tempo determinato, Dipartimento di Matematica e Fisica dell'Università degli Studi Roma Tre, settore concorsuale 01/A3, settore scientifico disciplinare MAT/05, il cui avviso è stato pubblicato sulla G.U. – IV Serie Speciale n. 46 del 16/06/2020, con la presente dichiara di aver partecipato, via telematica, alla terza riunione riguardante la discussione dei titoli e della produzione scientifica e la prova orale, nonché alla stesura della relazione finale della suddetta procedura pubblica di selezione e di concordare con il verbale a firma del Prof. Luca Biasco, che sarà presentato agli uffici dell'Ateneo di Roma Tre, per i provvedimenti di conseguenza.

In fede

Data 23/11/2020

F.to Prof. Riccardo Adami

Procedura pubblica di selezione per 1 posto di ricercatore universitario a tempo determinato, ai sensi dell'Art. 24, comma 3, Lett. b) della legge 240/2010, Dipartimento di Matematica e Fisica dell'Università degli Studi Roma Tre, settore concorsuale 01/A3, settore scientifico disciplinare MAT/05, il cui avviso è stato pubblicato sulla G.U. – IV Serie Speciale n. 46 del 16/06/2020

DICHIARAZIONE

La sottoscritta Prof.ssa Gabriella Tarantello, membro della Commissione Giudicatrice della procedura pubblica di selezione per 1 posto di ricercatore universitario a tempo determinato, Dipartimento di Matematica e Fisica dell'Università degli Studi Roma Tre, settore concorsuale 01/A3, settore scientifico disciplinare MAT/05, il cui avviso è stato pubblicato sulla G.U. – IV Serie Speciale n. 46 del 16/06/2020, con la presente dichiara di aver partecipato, via telematica, alla terza riunione riguardante la discussione dei titoli e della produzione scientifica e la prova orale, nonché alla stesura della relazione finale della suddetta procedura pubblica di selezione e di concordare con il verbale a firma del Prof. Luca Biasco, che sarà presentato agli uffici dell'Ateneo di Roma Tre, per i provvedimenti di conseguenza.

In fede

Data 23/11/2020

F.to Prof. Gabriella Tarantello