

**PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE PER L'ASSUNZIONE DI N.1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO AI SENSI DELL'ART.24, COMMA 3, LETT. A) DELLA LEGGE 240/2010 PER IL SETTORE CONCORSUALE 02/C1 - SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE FIS/05 – ASTRONOMIA E ASTROFISICA - DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E FISICA - UNIVERSITÀ ROMA TRE**

**VERBALE N. 4**  
**(Discussione dei titoli e della produzione scientifica e della prova orale)**

Il giorno 3 Dicembre 2021, alle ore 14:40, si è riunita presso il Dipartimento di Matematica e Fisica, via della Vasca Navale 84, 00146 Roma, la Commissione giudicatrice della suddetta selezione, nominata con D.R. n. 1311/2021 del 10/09/21 nelle persone di:

Prof. Maurizio Paolillo,  
Prof. Fabio La Franca,  
Prof. Francesco Massaro.

Il Prof. Francesco Massaro partecipa in modalità telematica a causa di un contatto covid, avvenuto il giorno precedente, che gli ha impedito di partecipare di persona.

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 14/10/2021.

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

Sulla base dei punteggi totali conseguiti, la Commissione individua la candidata Dott.ssa **Federica Ricci** vincitrice della procedura di selezione per l'assunzione di n.1 Ricercatore a tempo determinato per il Settore concorsuale 02/C1 – Astronomia, Astrofisica, Fisica della Terra e dei Pianeti - SSD FIS/05 – Astronomia e Astrofisica - Dipartimento di Matematica e Fisica, formulando la seguente motivazione:

*La candidata dimostra di aver svolto un'eccellente attività di ricerca, riconosciuta a livello internazionale, condotta con continuità sin dal dottorato; questo è testimoniato dalle relazioni a congresso, dalle collaborazioni internazionali e dal ruolo di responsabile sia di finanziamenti che di numerosi progetti osservativi, ottenuti con alcuni fra i più importanti telescopi esistenti. Questo è ulteriormente confermato dall'ottima qualità delle pubblicazioni presentate. L'attività didattica in astrofisica, svolta sia a livello di corso di laurea che di dottorato di ricerca, è molto buona.*

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

La seduta è tolta alle ore 16:00.

Il presente verbale è letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Roma, 3/12/2021

LA COMMISSIONE:

F.to digitalmente Prof. Maurizio Paolillo (Presidente)

F.to digitalmente Prof. Fabio La Franca (Segretario)

Prof. Francesco Massaro (in collegamento telematico)

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

**ALLEGATO 1 al VERBALE N. 4**  
**(Punteggio dei titoli e delle pubblicazioni e valutazione prova orale)**

**1) Candidato Dott. Michele GINOLFI**

Punteggio titoli professionali: 27

Punteggio titoli accademici: 8

Punteggio pubblicazioni relativo all'elenco delle pubblicazioni:

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

Punteggio totale pubblicazioni: 40.5

Valutazione conoscenza lingua straniera: avendo il candidato illustrato con padronanza i propri titoli anche in lingua inglese, la Commissione, all'unanimità, valuta superato l'accertamento dell'adeguata conoscenza della lingua inglese.

**Punteggio totale: 75.5**

**2) Candidato Dott.ssa Federica RICCI**

Punteggio titoli professionali: 37

Punteggio titoli accademici: 8

Punteggio pubblicazioni relativo all'elenco delle pubblicazioni:

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

Punteggio totale pubblicazioni: 40

Valutazione conoscenza lingua straniera: avendo la candidata illustrato con padronanza i propri titoli anche in lingua inglese, la Commissione, all'unanimità, valuta superato l'accertamento dell'adeguata conoscenza della lingua inglese.

**Punteggio totale: 85**

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

**PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE PER L'ASSUNZIONE DI N.1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO AI SENSI DELL'ART.24, COMMA 3, LETT. A) DELLA LEGGE 240/2010 PER IL SETTORE CONCURSALE 02/C1 - SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE FIS/05 – ASTRONOMIA E ASTROFISICA - DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E FISICA - UNIVERSITÀ ROMA TRE**

### **RELAZIONE FINALE**

La Commissione ha tenuto complessivamente n. 4 riunioni iniziando i lavori il 14/10/2021 e concludendoli il 3/12/2021.

Nella prima riunione del 14/10/2021 la Commissione ha immediatamente provveduto alla nomina del Presidente nella persona del Prof. Maurizio Paolillo e del Segretario nella persona del Prof. Fabio La Franca.

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.

Data la loro numerosità, inferiore o pari a 6, i candidati sono stati tutti ammessi alla discussione pubblica ed alla valutazione.

Nella seconda riunione del 28/10/2021, alle ore 14:30, 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. Presa visione delle pubblicazioni effettivamente inviate, la Commissione ha ammesso tutti e 3 i candidati ai fini della selezione e precisamente:

- 1) Michele Ginolfi,
- 2) Paolo Marchegiani,
- 3) Federica Ricci.

Per la valutazione delle pubblicazioni e dei titoli di ciascun candidato la Commissione ha tenuto conto dei criteri indicati nella seduta preliminare del 14/10/2021.

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)

Nella terza riunione del 1/12/2021 alle ore 9:30 la Commissione ha proceduto all'appello dei candidati, in seduta pubblica per l'illustrazione e la discussione dei titoli

presentati da ciascuno di essi, nonché alla verifica dell'adeguata conoscenza della lingua straniera.

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

- 1) Michele Ginolfi
- 2) Federica Ricci.

È risultato assente il candidato Paolo Marchegiani.

Al termine di ciascuna presentazione sono seguite domande da parte della Commissione e quindi discussioni tra i membri della Commissione in altra sala virtuale.

Nella quarta riunione del 3/12/2021, alle ore 14:40, 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 4).

Successivamente la Commissione ha indicato, con la seguente motivazione

*La candidata dimostra di aver svolto un'eccellente attività di ricerca, riconosciuta a livello internazionale, condotta con continuità sin dal dottorato; questo è testimoniato dalle relazioni a congresso, dalle collaborazioni internazionali e dal ruolo di responsabile sia di finanziamenti che di numerosi progetti osservativi, ottenuti con alcuni fra i più importanti telescopi esistenti. Questo è ulteriormente confermato dall'ottima qualità delle pubblicazioni presentate. L'attività didattica in astrofisica, svolta sia a livello di corso di laurea che di dottorato di ricerca, è molto buona.*

la candidata **Dott.ssa Federica Ricci** vincitrice della procedura pubblica di selezione per l'assunzione di n.1 Ricercatore a tempo determinato per il Settore concorsuale 02/C1 – Astronomia, Astrofisica, Fisica della Terra e dei Pianeti - SSD FIS/05 – Astronomia e Astrofisica - Dipartimento di Matematica e Fisica

La Commissione, con la presente relazione finale, dichiara conclusi i lavori.

La seduta è tolta alle ore 16:30.

Il presente verbale viene redatto, letto e sottoscritto seduta stante.

Roma, 3/12/2021

LA COMMISSIONE

F.to digitalmente Prof. Maurizio Paolillo

F.to digitalmente Prof. Fabio La Franca

Prof. Francesco Massaro (in collegamento telematico)

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. a) della legge 240/2010, Dipartimento di Matematica e Fisica dell'Università degli Studi Roma Tre, settore concorsuale 02/C1, settore scientifico disciplinare FIS/05, il cui avviso è stato pubblicato sulla G.U. – IV Serie Speciale n. 55 del 13/07/2021

### **DICHIARAZIONE**

Il sottoscritto Prof. FRANCESCO MASSARO, 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 02/C1, settore scientifico disciplinare FIS/05, il cui avviso è stato pubblicato sulla G.U. – IV Serie Speciale n. 55 del 13/07/2021, con la presente dichiara di aver partecipato, via telematica, sia alla discussione dei titoli e della produzione scientifica e della prova orale che alla stesura della relazione finale della suddetta procedura pubblica di selezione e di concordare con entrambi i verbali a firma del Prof. FABIO LA FRANCA e del Prof. MAURIZIO PAOLILLO, che saranno presentati agli uffici dell'Ateneo di Roma Tre, per i provvedimenti di conseguenza.

In fede

Data 03/12/2021

F.to digitalmente Prof. FRANCESCO MASSARO