



PROCEDURA DI SELEZIONE PER L'ASSUNZIONE DI N. 1 RICERCATORE CON CONTRATTO A TEMPO DETERMINATO AI SENSI DELL'ART.24, COMMA 3, LETT. A) DELLA LEGGE 240/2010 PER IL SETTORE CONCORSUALE 05/E1 – BIOCHIMICA GENERALE, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIO/10 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE E BIOSCIENZE, INDETTA CON D.R. N. 16992 DEL 23 LUGLIO 2018, IL CUI AVVISO È STATO PUBBLICATO NELLA GAZZETTA UFFICIALE IV SERIE SPECIALE N. 68 DEL 28 AGOSTO 2018

RELAZIONE FINALE

La Commissione giudicatrice della procedura di selezione ad 1 posto di ricercatore con contratto a tempo determinato – ai sensi dell'art. 24 – comma 3 – lett. a) L. 240/2010 – della durata di 3 anni – per il settore concorsuale 05/E1 – Biochimica Generale, settore scientifico-disciplinare BIO/10 presso il Dipartimento di Biotecnologie e Bioscienze di questo Ateneo, nominata con D.R. n. 17301 del 9 novembre 2018 è composta dai:

Prof. Paolo Tortora, Ordinario presso il Dipartimento di Biotecnologie e Bioscienze, macrosettore 05/E, SSD BIO/10 dell'Università degli Studi di Milano - Bicocca

Prof. Martino Bolognesi, Ordinario presso il Dipartimento di Bioscienze, macrosettore 05/E, SSD BIO/10 dell'Università degli Studi di Milano

Prof. Sheref Samir Mansy, Associato presso il Dipartimento CIBIO, macrosettore 05/E, SSD BIO/10 dell'Università degli Studi di Trento

si riunisce il giorno 16 gennaio 2019 alle ore 18.15 presso il Dipartimento di Biotecnologie e Bioscienze, aula 2039 per la stesura della relazione finale.

La Commissione, sempre presente al completo, si è precedentemente riunita nei giorni 26 novembre 2018 alle ore 15.30 per via telematica; 16 gennaio alle ore 10 (valutazione dei titoli) e 14.30 (discussione dei titoli e della produzione scientifica) presso il Dipartimento di Biotecnologie e Bioscienze, aula 2039.

Nella riunione di apertura la Commissione ha provveduto ad eleggere Presidente e Segretario attribuendo tali funzioni rispettivamente al Prof. Paolo Tortora e al Prof. Martino Bolognesi e ad individuare il termine di conclusione del procedimento per il giorno 9 febbraio 2019.

Successivamente 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 gli altri membri della Commissione.

La Commissione ha predeterminato i criteri di massima per procedere alla selezione gli stessi sono stati consegnati al Responsabile del procedimento, affinché provvedesse ad assicurarne la pubblicizzazione mediante affissione all'Albo Ufficiale dell'Ateneo.

Nella seconda riunione che si è tenuta il 16 gennaio 2019 alle ore 10 la Commissione ha preso visione della documentazione concorsuale fornita dall'Amministrazione.

Dopo aver verificato la corrispondenza delle pubblicazioni scientifiche con l'elenco delle stesse, la Commissione ha preso in esame le pubblicazioni redatte in collaborazione con i membri della Commissione e/o altri coautori, al fine di valutare l'apporto di ciascun candidato, provvedendo quindi alla valutazione preliminare, con motivato giudizio analitico sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica, ivi compresa la tesi di dottorato (Allegato 1).

Handwritten signature in blue ink, possibly reading "L. S. 2019" or similar.

Nel giorno 16 gennaio 2019 dalle ore 14.30 si è svolta la discussione dei titoli e della produzione scientifica e l'accertamento della conoscenza della lingua straniera.

Alla discussione erano presenti i seguenti candidati:

1. FORCELLA Matilde
2. PALORINI Roberta
3. SANTAMBROGIO Carlo
4. TRIPODI Farida

Al termine della discussione, la Commissione ha proceduto, dopo adeguata valutazione, all'attribuzione di un punteggio a ciascun titolo e a ciascuna delle pubblicazioni scientifiche presentate dai candidati, nonché alla valutazione della conoscenza della lingua straniera in base ai criteri stabiliti nella seduta preliminare del 26 novembre 2018. Tali punteggi e valutazioni vengono allegati al presente verbale e ne costituiscono parte integrante (Allegato 2).

Sulla base dei punteggi totali conseguiti, la Commissione ha individuato nel Dott. CARLO SANTAMBROGIO il candidato comparativamente più meritevole nella procedura di selezione per l'assunzione di n.1 Ricercatore a tempo determinato per il Settore concorsuale 05/E1 - SSD BIO/10 presso il Dipartimento di di Biotecnologie e Bioscienze indetta con D.R. n. 16992 del 23 luglio 2019 il cui avviso è stato pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale IV Serie Speciale n. 68 del 28 agosto 2018 con la seguente motivazione:

Il Dr. Carlo Santambrogio ha svolto un'intensa attività biochimica nella caratterizzazione di proteine intrinsecamente disordinate, proteine amiloidogeniche, e dei processi di 'misfolding' e aggregazione proteica. Il candidato ha messo a frutto le proprie competenze biochimiche, attraverso applicazioni di spettrometria di massa avanzate e caratterizzazioni biofisiche in soluzione, raggiungendo risultati degni di pubblicazione in primarie riviste del settore, un significativo numero di citazioni, e parametri bibliometrici complessivamente superiori a quelli degli altri candidati. Ha svolto la propria attività anche attraverso collaborazioni esterne al Dipartimento e all'Ateneo.

La Commissione dichiara conclusi i lavori, raccoglie tutti gli atti concorsuali in un plico che viene chiuso e sigillato con l'apposizione delle firme di tutti i commissari sui lembi di chiusura.

Il plico contenente 2 copie dei verbali delle singole riunioni e della relazione finale con i giudizi individuali e collegiali viene consegnato al Responsabile della procedura dell'Università di Milano - Bicocca, gli stessi sono trasmessi anche in formato elettronico all'indirizzo valutazionicomparative@unimib.it.

La relazione finale e tutti i giudizi espressi dalla commissione saranno resi pubblici nel sito dell'Università degli Studi Milano-Bicocca al seguente indirizzo: <http://www.unimib.it>.

La Commissione termina i lavori alle ore 19.15.

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

LA COMMISSIONE:

Prof. Paolo Tortora

Prof. Martino Bolognesi

Prof. Prof. Sheref Samir Mansy

PROCEDURA DI SELEZIONE PER L'ASSUNZIONE DI N. 1 RICERCATORE CON CONTRATTO A TEMPO DETERMINATO AI SENSI DELL'ART.24, COMMA 3, LETT. A) DELLA LEGGE 240/2010 PER IL SETTORE CONCORSUALE 05/E1 – BIOCHIMICA GENERALE, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIO/10 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE E BIOSCIENZE, INDETTA CON D.R. N. 16992 DEL 23 LUGLIO 2018, IL CUI AVVISO È STATO PUBBLICATO NELLA GAZZETTA UFFICIALE IV SERIE SPECIALE N. 68 DEL 28 AGOSTO 2018

ALLEGATO 1 alla RELAZIONE FINALE
(Valutazione preliminare sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica)

1) Candidata Dott.ssa Matilde Forcella

Giudizio analitico sui titoli e sul curriculum e sulla produzione scientifica:

La candidata MATILDE FORCELLA ha conseguito il Dottorato di Ricerca in Biochimica nel 2003 presso il Dipartimento di Fisiologia e Biochimica generali dell'Università di Milano. Ha successivamente svolto attività di ricerca e formazione in qualità di Borsista e Assegnista presso l'Università di Milano - Bicocca per un periodo complessivo di 14 anni. Ha inoltre svolto per oltre 10 anni attività didattiche di laboratorio nell'ambito dei Corsi di Laurea in Scienze biologiche e Scienze e Tecnologie dell'Ambiente presso L'Università di Milano-Bicocca. Ha partecipato a numerosi congressi, documentati da comunicazioni scientifiche specifiche. Risulta coautore di 36 lavori a stampa su riviste con IF, 15 dei quali sono stati presentati per la valutazione della Commissione. Complessivamente, il candidato Matilde Forcella ha dimostrato ottime capacità di sintesi nel colloquio a fronte della Commissione, un'ampia conoscenza del settore biochimico e piena competenza sulle materie coperte dalla propria attività di ricerca passata.

2) Candidata Dott.ssa Roberta Palorini

Giudizio analitico sui titoli e sul curriculum e sulla produzione scientifica:

La candidata ROBERTA PALORINI ha conseguito il Dottorato in Biotecnologie industriali nel 2012 presso il Dipartimento di Biotecnologie e Bioscienze dell'Università di Milano - Bicocca. Ha quindi svolto attività di ricerca e formazione in qualità di Assegnista presso il nominato Dipartimento per un periodo di 2 anni e successivamente di visiting researcher per un periodo di 4 mesi al Centre of Systems Biomedicine dell'Università del Lussemburgo. Ha svolto attività didattiche nel contesto del citato corso di Laurea in Biotecnologie industriali per un anno accademico. Ha inoltre partecipato a numerosi congressi, documentati da comunicazioni scientifiche specifiche. Risulta coautore di 15 lavori a stampa su riviste con IF, presentati per la valutazione della Commissione. Complessivamente, la candidata Roberta Palorini ha dimostrato ottime capacità di sintesi nel colloquio a fronte della Commissione, un'ampia e articolata conoscenza del settore biochimico e piena competenza sulle materie coperte dalla propria attività di ricerca passata.

Handwritten signature in blue ink, possibly reading "L. P. 2018" or similar.

2) Candidato Dott. Carlo Santambrogio

Giudizio analitico sui titoli e sul curriculum e sulla produzione scientifica:

Il candidato CARLO SANTAMBROGIO ha conseguito il Dottorato di Ricerca in Nanostrutture e Nanotecnologie nel 2011 presso il Dipartimento di Scienza dei Materiali dell'Università di Milano - Bicocca. Ha successivamente svolto attività di ricerca e formazione in qualità di Borsista e Assegnista presso il Dipartimento di Biotecnologie e Bioscienze dell'Università di Milano - Bicocca per un periodo complessivo di oltre 6 anni. Ha inoltre svolto per 4 anni attività didattiche di laboratorio nell'ambito del Corso di Laurea in Biotecnologie presso la citata Università. Ha inoltre partecipato a numerosi congressi, documentati da comunicazioni scientifiche specifiche. Risulta coautore di 36 lavori a stampa su riviste con IF, 15 dei quali sono stati presentati per la valutazione della Commissione. Complessivamente, il candidato Carlo Santambrogio ha dimostrato eccellenti capacità di sintesi nel colloquio a fronte della Commissione, una ottima ed estesa conoscenza del settore biochimico e totale padronanza delle materie coperte dalla propria attività di ricerca passata.

2) Candidata Dott.ssa Farida Tripodi

Giudizio analitico sui titoli e sul curriculum e sulla produzione scientifica:

La candidata FARIDA TRIPODI ha conseguito il Dottorato in Biotecnologie industriali nel 2009 presso il Dipartimento di Biotecnologie e Bioscienze dell'Università di Milano - Bicocca. Ha quindi svolto attività di ricerca e formazione in qualità di Assegnista presso il nominato Dipartimento per un periodo di complessivo di oltre 8 anni, e di associate researcher per un periodo di 4 mesi alla Thomas Jefferson University, Philadelphia, USA. Ha svolto per 8 anni attività didattiche nel contesto del citato corso di Laurea in Biotecnologie industriali. Ha inoltre partecipato a numerosi congressi, documentati da comunicazioni scientifiche specifiche. Risulta coautore di un brevetto e di 23 lavori a stampa su riviste con IF, di cui 15 presentati per la valutazione della Commissione. Complessivamente, la candidata Roberta Palorini ha dimostrato ottime capacità di sintesi nel colloquio a fronte della Commissione, una buona conoscenza del settore biochimico e piena competenza sulle materie coperte dalla propria attività di ricerca passata.

Handwritten notes in blue ink on the right margin, including the name "Tripodi" and other illegible scribbles.

PROCEDURA DI SELEZIONE PER L'ASSUNZIONE DI N. 1 RICERCATORE CON CONTRATTO A TEMPO DETERMINATO AI SENSI DELL'ART.24, COMMA 3, LETT. A) DELLA LEGGE 240/2010 PER IL SETTORE CONCORSUALE 05/E1 - BIOCHIMICA GENERALE, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIO/10 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE E BIOSCIENZE, INDETTA CON D.R. N. 16992 DEL 23 LUGLIO 2018, IL CUI AVVISO È STATO PUBBLICATO NELLA GAZZETTA UFFICIALE IV SERIE SPECIALE N. 68 DEL 28 AGOSTO 2018

**ALLEGATO 2 alla RELAZIONE FINALE
(Punteggio dei titoli e delle pubblicazioni)**

1) Candidato Dott.ssa FORCELLA MATILDE

Titolo 1. ___8_
Titolo 2. ___2_
Titolo 3. ___3_
Titolo 4. ___0_
Titolo 5. ___0_
Titolo 6. ___1_
Titolo 7. ___0_
Titolo 8. ___4_
Titolo 9. ___0_
Titolo 10. ___0_
Titolo 11. ___0_

Punteggio totale titoli: 18

Punteggio pubblicazioni relativo all'elenco pubblicazioni allegato:

Pubblicazione 1. ___0.6
Pubblicazione 2. ___0.36
Pubblicazione 3. ___0.6
Pubblicazione 4. ___0.6
Pubblicazione 5. ___0.6
Pubblicazione 6. ___0.6
Pubblicazione 7. ___0.36
Pubblicazione 8. ___1.0
Pubblicazione 9. ___0.6
Pubblicazione 10. ___0.36
Pubblicazione 11. ___0.36
Pubblicazione 12. ___0.6
Pubblicazione 13. ___0.36
Pubblicazione 14. ___1.0
Pubblicazione 15. ___0.6

Punteggio totale pubblicazioni: 8.6

Valutazione conoscenza lingua straniera: ___BUONO_____

Punteggio totale: 26.6

Handwritten signature: VSS 2018 LP

2) Candidato Dott.ssa PALORINI ROBERTA

Titolo 1. ___8___
Titolo 2. ___2___
Titolo 3. ___3___
Titolo 4. ___0___
Titolo 5. ___0___
Titolo 6. ___1___
Titolo 7. ___0___
Titolo 8. ___4___
Titolo 9. ___2___
Titolo 10. ___0___
Titolo 11. ___0___

Punteggio totale titoli: 20

Punteggio pubblicazioni relativo all'elenco pubblicazioni allegato:

Pubblicazione 1. ___1.0___
Pubblicazione 2. ___1.0___
Pubblicazione 3. ___1.0___
Pubblicazione 4. ___0.6___
Pubblicazione 5. ___0.6___
Pubblicazione 6. ___0.6___
Pubblicazione 7. ___0.6___
Pubblicazione 8. ___0.6___
Pubblicazione 9. ___0.6___
Pubblicazione 10. ___1.0___
Pubblicazione 11. ___ 0___
Pubblicazione 12. ___1.0___
Pubblicazione 13. ___0.6___
Pubblicazione 14. ___0.36___
Pubblicazione 15. ___0.6___

Punteggio totale pubblicazioni: 10.16

Valutazione conoscenza lingua straniera: ___OTTIMO___

Punteggio totale: 30.16

*Miss Cod
GR*

3) Candidato Dott. SANTAMBROGIO CARLO

Titolo 1. ___8_
Titolo 2. ___2_
Titolo 3. ___3_
Titolo 4. ___0_
Titolo 5. ___0_
Titolo 6. ___1_
Titolo 7. ___0_
Titolo 8. ___4_
Titolo 9. ___2_
Titolo 10. ___0_
Titolo 11. ___0_

Punteggio totale titoli: 20

Punteggio pubblicazioni relativo all'elenco pubblicazioni allegato:

Pubblicazione 1. ___1.0
Pubblicazione 2. ___1.0
Pubblicazione 3. ___1.5
Pubblicazione 4. ___1.0
Pubblicazione 5. ___1.0
Pubblicazione 6. ___1.0
Pubblicazione 7. ___0.6
Pubblicazione 8. ___0.6
Pubblicazione 9. ___0.6
Pubblicazione 10. ___0.6
Pubblicazione 11. ___1.0
Pubblicazione 12. ___0.6
Pubblicazione 13. ___0.6
Pubblicazione 14. ___0.6
Pubblicazione 15. ___0.6

Punteggio totale pubblicazioni: 12.3

Valutazione conoscenza lingua straniera: ___OTTIMO_____

Punteggio totale: 32.3

Handwritten notes:
100/100
LUB

4) Candidato Dott.ssa TRIPODI FARIDA

Titolo 1. ___8_
Titolo 2. ___0_
Titolo 3. ___3_
Titolo 4. ___0_
Titolo 5. ___0_
Titolo 6. ___1_
Titolo 7. ___1_
Titolo 8. ___1_
Titolo 9. ___0_
Titolo 10. ___0_
Titolo 11. ___1_

Punteggio totale titoli: 15

Punteggio pubblicazioni relativo all'elenco pubblicazioni allegato:

Pubblicazione 1. ___1.0
Pubblicazione 2. ___0.6
Pubblicazione 3. ___1.0
Pubblicazione 4. ___1.0
Pubblicazione 5. ___0.6
Pubblicazione 6. ___1.0
Pubblicazione 7. ___0.36
Pubblicazione 8. ___0.6
Pubblicazione 9. ___1.0
Pubblicazione 10. ___1.0
Pubblicazione 11. ___0.6
Pubblicazione 12. ___0.6
Pubblicazione 13. ___0.6
Pubblicazione 14. ___0.36
Pubblicazione 15. ___0.6

Punteggio totale pubblicazioni: 10.92

Valutazione conoscenza lingua straniera: _____OTTIMO_____

Punteggio totale: 25.92

Handwritten signature/initials in blue ink, possibly reading 'M. P. S. M.' and 'FB'.