

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva 2019RUB04 - Allegato n. 2 per l'assunzione di n.1 posto di ricercatore a tempo determinato, presso il Dipartimento di Scienze del Farmaco - DSF per il settore concorsuale 03/D1 CHIMICA E TECNOLOGIE FARMACEUTICHE, TOSSICOLOGICHE E NUTRACEUTICOALIMENTARI (profilo: settore scientifico disciplinare CHIM/08 – CHIMICA FARMACEUTICA) ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b) della Legge 30 dicembre 2010, n. 240. Il Bando. Bandita con Decreto Rettorale n.1233 del 04 aprile 2019, con avviso pubblicato nella G.U. n.34 del 30 aprile 2019, IV serie speciale – Concorsi ed Esami

Allegato C al Verbale n. 3

GIUDIZI ANALITICI

Candidato MATTAREI Andrea

motivato giudizio analitico su:

Curriculum

Andrea Mattarei si laurea a Padova nel 2007 in Chimica Industriale con la valutazione di 110/110. Nel 2010 ottiene il Dottorato in Scienze Molecolari – indirizzo Scienze Chimiche sempre presso l'Università degli Studi di Padova. Dal febbraio all'agosto del 2010 è stato Visiting Scientist presso il laboratorio del Prof. Alan P. Kozikowski alla University of Illinois di Chicago (USA). Dal gennaio del 2011 al luglio del 2012 è stato borsista post-dottorale presso l'Istituto di Neuroscienze del CNR di Padova. Dal marzo all'aprile del 2013 è stato Visiting Researcher all' Institute of Organic Chemistry dell'University of Regensburg. Dall'agosto del 2012 al febbraio del 2014 ha ricoperto il ruolo di Ricercatore a contratto presso l'Istituto di Neuroscienze del CNR di Padova. Dal marzo 2014 al febbraio del 2016 ha svolto attività in qualità di Assegnista Senior presso il Dipartimento di Scienze Chimiche dell'Università di Padova. Successivamente, dal marzo 2016 al febbraio 2017 è stato borsista post-dottorale presso il Dipartimento di Biologia dell'Università di Padova. Si sottolinea che tutta l'attività di ricerca svolta dal dott. Andrea Mattarei è riconducibile ad argomenti propri della chimica farmaceutica. Dal marzo 2017 è Ricercatore a Tempo Determinato di profilo A, SSD CHIM/08, presso il Dipartimento di Scienze del Farmaco dell'Università degli Studi di Padova, dove svolge documentata attività didattica nell'ambito della chimica farmaceutica nel corso di studio in Farmacia. Nel 2018, Andrea Mattarei ha ottenuto l'abilitazione a Professore di Seconda Fascia nel settore concorsuale 03/D1.

Complessivamente la valutazione del curriculum è ottima e pienamente congruente al settore scientifico disciplinare CHIM08.



Titoli

Andrea Mattarei è responsabile scientifico di tre (3) progetti di ricerca, tutti riconducibile alle aree tematiche di pertinenza della chimica farmaceutica. Ha inoltre partecipato ad altri otto (8) progetti di ricerca (tra i quali PRIN e AIRC) nella qualità di collaboratore scientifico. Anche in questo caso l'attività svolta dal dott. Mattarei all'interno di questi progetti è chiaramente riconducibile alle aree tematiche di pertinenza della chimica farmaceutica. Andrea Mattarei è inoltre co-inventore di tre (3) brevetti nazionali anche questi in tematica pertinenti agli ambiti della chimica farmaceutica. Nel 2013, Andrea Mattarei è stato inoltre insignito del premio "Giovani Studiosi" Award istituito dall'Università di Padova. Andrea Mattarei ha partecipato ha un elevato numero di congressi nazionali ed internazionali. In tre (3) occasioni il lavoro presentato in è stato premiato con il "Best Poster Award". Andrea Mattarei ha un ragguardevole numero di collaborazioni scientifiche con gruppi di ricerca sia a livello nazionale che internazionale, sempre pertinenti agli ambiti propri della chimica farmaceutica. Andrea Mattarei è membro della Società Chimica Italiana, e partecipa alle attività della Divisione di Chimica Farmaceutica. Inoltre è impegnato nelle attività di disseminazione e divulgazione scientifica organizzate dall'Università di Padova, in particolare nelle manifestazioni "La Notte dei Ricercatori" e "Non è Magia è Chimica". *Complessivamente la valutazione dei titoli è ottima e pienamente congruente al settore scientifico disciplinare CHIM08.*

Produzione Scientifica

Andrea Mattarei ha presentato dodici (12) lavori scientifici su riviste internazionali e tutte riconducibili al settore scientifico disciplinare CHIM08. In dieci (10) di questi lavori risulta primo/secondo autore e/o autore di riferimento. Tutti i lavori scientifici sono stati pubblicati nei sette (7) anni antecedenti la pubblicazione del presente bando di concorso.

Complessivamente la produzione scientifica risulta di ottimo livello.

Candidato PAOLINO Marco

motivato giudizio analitico su:

Curriculum

Marco Paolino si laurea a Siena nel 2007 in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche con una valutazione di 104/110. Nel 2010 ottiene il Dottorato in Scienze Farmaceutiche sempre presso l'Università di Siena. Dall'aprile 2011 al marzo 2013 è stato Assegnista di Ricerca presso il Dipartimento Farmaco Chimico Tecnologico dell'Università di Siena. Dal giugno 2011 al febbraio 2012 è stato Visiting Scientist presso il Leibniz Institute of Polymer Research di Dresden (Germany). Dal giugno 2013 al giugno 2015 ha ricoperto il ruolo di Assegnista di Ricerca presso il Dipartimento di Biotecnologie, Chimica e Farmacia dell'Università di Siena. Dall'ottobre del 2015 ad oggi, il dott. Paolino ricopre il ruolo di Assegnista di Ricerca presso il Dipartimento di Biotecnologie, Chimica e Farmacia dell'Università di Siena. Si sottolinea che tutta l'attività di ricerca svolta dal dott. Marco Paolino è solo



parzialmente riconducibile alle tematiche proprie della chimica farmaceutica. Nel periodo 2015-2019, Marco Paolino ha ricoperto il ruolo di co-supervisore di tesi di laurea nei corsi di studio in Chimica, Chimica e Tecnologia Farmaceutiche e Farmacia. Il dott. Marco Paolino non documenta attività didattica nell'ambito della chimica farmaceutica.

Complessivamente la valutazione del curriculum è buona e solo parzialmente congruente al settore scientifico disciplinare CHIM08.

Titoli

Marco Paolino ha partecipato, anche in qualità di oratore e di invitato, ha un elevato numero di congressi nazionali ed internazionali. Documenta un'ampia attività di revisione di lavori scientifici in prestigiose riviste internazionali. Il dott. Paolino è membro della Società Chimica Italiana, e partecipa alle attività della Divisione di Organica, Chimica Farmaceutica e Tecnologia Farmaceutica. Inoltre, il dott. Paolino ha un rilevante numero di collaborazioni scientifiche con gruppi di ricerca sia a livello nazionale che internazionale, anche se non sempre in ambiti pienamente pertinenti alla chimica farmaceutica.

Complessivamente la valutazione dei titoli è discreta e solo parzialmente congruente al settore scientifico disciplinare CHIM08.

Produzione Scientifica

Marco Paolino ha presentato dodici (12) lavori scientifici su riviste internazionali tutte riconducibili al settore scientifico disciplinare CHIM08. In otto (8) di questi lavori risulta primo/secondo autore e/o autore di riferimento. Tutti i lavori scientifici sono stati pubblicati nei sette (7) anni antecedenti la pubblicazione del presente bando di concorso.

Complessivamente la produzione scientifica risulta di ottimo livello.

Valutazione preliminare comparativa dei candidati

Sulla base dei giudizi analitici sopra riportati, i candidati MATTAREI Andrea e PAOLINO Marco sono valutati entrambi meritevoli. Poiché i candidati sono in numero di 2 (*pari o inferiore a sei*), gli stessi sono tutti ammessi alla discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica.

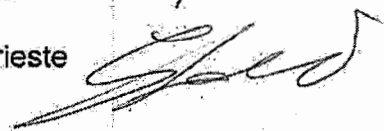
Padova, 08 Novembre 2019

LA COMMISSIONE

Prof. Stefano Moro presso l'Università degli Studi di Padova



Prof. Giampiero Spalluto presso l'Università degli Studi di Trieste



Prof.ssa Anna Minarini presso l'Università degli Studi di Bologna

Alleanze

GA
9