



PROCEDURA DI SELEZIONE PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI RICERCATORE UNIVERSITARIO CON CONTRATTO DI LAVORO SUBORDINATO A TEMPO DETERMINATO DELLA DURATA DI 36 MESI CON REGIME DI IMPEGNO A TEMPO PIENO AI SENSI DELLA LETTERA B) DELL'ART. 24, COMMA 3 DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010 N. 240 INDETTA CON D.R. N. 865 DEL 13 Giugno 2023, DIPARTIMENTO DI Scienze Mediche SETTORE CONCORSUALE 06/A2 - Patologia Generale e Patologia Clinica, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/04 – Patologia Generale, Dipartimento di Scienze Mediche.

VERBALE N. 3

Alle ore 16:00 del giorno 12/12/2023 con modalità telematica su piattaforma Zoom, si è riunita la Commissione nominata con D.R. n. 1491 del 02/10/2023 così composta:

- Prof.ssa de Bernard Marina, Professoressa di prima fascia, Università degli studi di Padova, Settore Concorsuale 06/A2, SSD MED/04

- Prof. Di Fiore Pier Paolo, Professore di prima fascia, Università degli studi di Milano, Settore Concorsuale 06/A2, SSD MED/04;

- Prof. Rizzuto Rosario, Professore di prima fascia, Università degli Studi di Padova, Settore Concorsuale 06/A2, SSD MED/04.

La Commissione procede ad aprire i file, contenenti i titoli e le pubblicazioni, regolarmente inviati dai singoli candidati e ad analizzare in dettaglio titoli, curriculum e produzione scientifica, ivi compresa la tesi di dottorato di ogni candidato.

L'analisi è raccolta nell'Allegato B al presente verbale.

La Commissione viene sciolta alle ore 20:45

Letto approvato e sottoscritto.

La Commissione

Prof. Rosario Rizzuto

[firmato digitalmente]

Prof. Pier Paolo Di Fiore

[firmato digitalmente]

Prof. Marina de Bernard

[firmato digitalmente]



ALLEGATO B

Analisi dei titoli, del curriculum e della produzione scientifica, ivi compresa la tesi di dottorato

CANDIDATO: Missiroli Sonia

	<u>TITOLI</u>	
a) Dottorato di ricerca, diploma di specializzazione medica o equipollenti, conseguito in Italia o all'Estero		Dottorato in Biochimica, Biologia Molecolare e Biotecnologie conseguito presso l'Università di Ferrara (UNIFE)
b) eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero		Attività di supervisione studenti dottorato; 1 modulo di insegnamento di Biochimica UNIFE
c) documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri;		7 anni di assegno di ricerca presso centri di ricerca in Italia; 1 anno di RTDa presso UNIFE
d) realizzazione di attività progettuale relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista;		1 progetto in cui la candidata è PI (Ricerca Finalizzata); 2 progetti in cui la candidata è collaboratrice (AIRC E ERC)
e) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi		3 collaborazioni con gruppi di ricerca nazionali
f) titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista;		3 brevetti
g) Relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali		5 relazioni a congressi nazionali; 3 presentazioni di poster
h) Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca		3 premi nazionali; cultrice della materia



PUBBLICAZIONI

numero citazioni: 4300

HI: 31

La candidata presenta un'ottima formazione e una produzione scientifica molto buona, riconducibile all'ambito del settore concorsuale in oggetto. L'attività didattica in ambito accademico è buona, con un insegnamento frontale, attività di supporto e supervisione di studenti. Buona l'attività progettuale in progetti di ricerca competitivi, e la partecipazione a congressi sia come relatrice che come presentatrice di poster. La commissione unanime valuta positivamente i titoli e la produzione scientifica della candidata e ritiene quindi la candidata meritevole di essere presa in considerazione nella presente procedura di selezione.

CANDIDATO: Cigliano Antonio

	TITOLI	
a) Dottorato di ricerca, diploma di specializzazione medica o equipollenti, conseguito in Italia o all'Estero		Dottorato di ricerca in Biochimica, Biologia e Biotecnologie Molecolari conseguito presso l'Università di Sassari.
b) eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero		1 attività di supervisione dottorandi; 2 titolarità di docenza (Biochimica e Patologia Generale); 1 attività di supporto; membro collegio dottorato
c) documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri;		10 anni di assegno di ricerca; 1.5 anni di RTDb
d) realizzazione di attività progettuale relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista;		5 collaborazioni a progetti nazionali (AIRC e PRIN) e internazionali (DFG)
e) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi		nessuna
f) titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista;		nessun brevetto presentato



g) Relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali		4 presentazioni orali a congressi nazionali; 5 presentazioni orali a congressi internazionali; 2 presentazioni di poster
h) Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca		In possesso di abilitazione nazionale per il ruolo di 2° fascia nel settore concorsuale 06/A2

PUBBLICAZIONI

numero citazioni: 2711

HI: 28

Il candidato presenta un'ottima formazione e una buona produzione scientifica, riconducibile all'ambito del settore concorsuale in oggetto. L'attività didattica in ambito accademico è rilevante, sia come attività frontale che come supervisione di studenti. Buona l'attività progettuale come collaboratore di progetti di ricerca competitivi, e la partecipazione a congressi sia come relatore che come presentatore di poster. La commissione unanime valuta positivamente i titoli e la produzione scientifica del candidato e lo ritiene quindi meritevole di essere preso in considerazione nella presente procedura di selezione.

CANDIDATO: Patergnani Simone

	<u>TITOLI</u>	
a) Dottorato di ricerca, diploma di specializzazione medica o equipollenti, conseguito in Italia o all'Estero		Dottorato di ricerca in Biochimica, Biologia Molecolare e Biotecnologie conseguito presso l'Università di Ferrara (UNIFE)
b) eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero		4 anni di attività di supporto per insegnamento Patologia Generale; 4 moduli di insegnamento presso i Corsi di laurea in Scienze Biologiche e Farmacia; Attività di supervisione di diversi laureandi; Attività di correlatore tesi dottorato; Membro collegio docenti Dottorato



c) documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri;		10 anni attività di ricerca post dottorato svolta presso centri italiani ed internazionali
d) realizzazione di attività progettuale relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista;		5 progetti di ricerca in cui il candidato è PI; 10 progetti di ricerca in cui il candidato è collaboratore
e) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi		2 collaborazioni con gruppi di ricerca nazionali
f) titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista;		nessun brevetto presentato
g) Relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali		6 relazioni orali a congressi nazionali; 3 relazioni orali a congressi internazionali; 10 presentazioni di poster
h) Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca		2 premi nazionali; cultore della materia; in possesso di abilitazione nazionale per il ruolo di 2° fascia nei settori concorsuali 05/B2, 06/N1, 06/A2, 05/F1, 05/E2.

PUBBLICAZIONI

numero citazioni: 5669

HI: 38

Il candidato presenta un'ottima attività di formazione e una produzione scientifica eccellente, riconducibile all'ambito del settore concorsuale in oggetto. L'attività didattica in ambito accademico è molto intensa, sia come attività frontale che come attività di supporto e supervisione di studenti. Intensa anche l'attività progettuale sia come titolare che come collaboratore di progetti di ricerca competitivi, e la partecipazione a congressi sia come relatore che come presentatore di poster. La commissione unanime valuta positivamente i titoli e la produzione scientifica del candidato e lo ritiene quindi meritevole di essere preso in considerazione nella presente procedura di selezione.



CANDIDATO: Morciano Gianpaolo

	TITOLI	
a) Dottorato di ricerca, diploma di specializzazione medica o equipollenti, conseguito in Italia o all'Estero		Dottorato di ricerca in Biochimica, Biologia Molecolare e Biotecnologie conseguito presso l'Università di Ferrara (UNIFE)
b) eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero		attività di supervisione studenti dottorato; attività di supporto corso Patologia Generale; membro collegio Dottorato
c) documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri;		7 anni di assegno di ricerca presso centri di ricerca italiani
d) realizzazione di attività progettuale relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista;		3 progetti di ricerca in cui il candidato è PI; 2 progetti di ricerca in cui il candidato è collaboratore
e) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi		nessuna
f) titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista;		3 brevetti presentati
g) Relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali		2 relazioni orali a congressi nazionali; 1 relazione orale a congressi internazionale
h) Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca		In possesso di abilitazione nazionale per il ruolo di 2° fascia nei settori concorsuali 06/A2, 06/N1; cultore della materia



PUBBLICAZIONI

numero citazioni: 2400

HI: 24

Il candidato presenta una produzione scientifica buona, riconducibile all'ambito del settore concorsuale in oggetto in Italia e all'estero. L'attività didattica in ambito accademico è adeguata, con attività di supporto e supervisione di studenti. Ha una ottima attività progettuale come titolare e come collaboratore di progetti di ricerca competitivi, e ha partecipato sia a convegni nazionali che internazionali come relatore. Presenta 3 brevetti. La commissione unanime valuta positivamente i titoli e la produzione scientifica del candidato e lo ritiene quindi meritevole di essere preso in considerazione nella presente procedura di selezione.

CANDIDATO: Rotondo John Charles

	TITOLI	
a) Dottorato di ricerca, diploma di specializzazione medica o equipollenti, conseguito in Italia o all'Estero		Dottorato di ricerca in Scienze Biomediche conseguito presso l'Università di Ferrara (UNIFE)
b) eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero		2 attività di supporto alla didattica; 1 titolarità di docenza nel corso di Scienze Mediche; co-supervisore studente dottorato; membro collegio dottorato
c) documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri;		8 anni di contratti di ricerca
d) realizzazione di attività progettuale relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista;		6 progetti di ricerca in cui il candidato è PI
e) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi		nessuna
f) titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista;		2 brevetti presentati 1 brevetto in revisione



g) Relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali		11 presentazioni orali a congressi nazionali 6 presentazioni orali a congressi internazionali 6 presentazioni di poster
h) Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca		6 premi nazionali; 2 premi internazionali; cultore della materia; in possesso di abilitazione nazionale per il ruolo di 1° fascia nei settori concorsuali 05/F1, 06/A2; per ruolo di 2° fascia nei settori concorsuali 06/A2, 06/N1, 06/H1, 05/B2 e 05/F1.

PUBBLICAZIONI

numero citazioni: 1661
HI: 25

Il candidato presenta un'ottima formazione e una produzione scientifica buona, riconducibile all'ambito del settore concorsuale in oggetto. L'attività didattica in ambito accademico è buona, sia come attività frontale che come attività di supporto e supervisione di studenti. Molto intensa è l'attività progettuale come titolare di progetti di ricerca competitivi, e la partecipazione a congressi sia come relatore che come presentatore di poster. Presenta tre brevetti. La commissione unanime valuta positivamente i titoli e la produzione scientifica del candidato e lo ritiene quindi meritevole di essere preso in considerazione nella presente procedura di selezione.

Letto, approvato e sottoscritto.

La Commissione

Prof. Rosario Rizzuto

[firmato digitalmente]

Prof. Pier Paolo Di Fiore

[firmato digitalmente]

Prof. Marina de Bernard

[firmato digitalmente]