

**PROCEDURA SELETTIVA PUBBLICA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO IN TENURE TRACK (RTT) AI SENSI DELL'ART. 24 DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010 n. 240 COME MODIFICATO DALLA LEGGE 29 GIUGNO 2022, N. 79
PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE FARMACOLOGICHE E BIOMOLECOLARI "RODOLFO PAOLETTI"
SETTORE CONCORSUALE 05/BIOS-11 - FARMACOLOGIA
SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIOS-11/A - Farmacologia
CODICE CONCORSO 5596**

VERBALE N. 2
(Esame preliminare dei titoli, dei curriculum
e della produzione scientifica dei candidati)

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva a n. 1 posto di ricercatore a tempo determinato in tenure track (RTT) ai sensi dell'art. 24 della legge 30 dicembre 2010 n. 240 come modificato dalla legge 29 giugno 2022, n. 79 per il settore concorsuale 05/BIOS-11 - Farmacologia, settore scientifico-disciplinare BIOS-11/A - Farmacologia presso il Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari "Rodolfo Paoletti", composta dai:

Prof. Alberto Corsini dell'Università degli Studi di Milano
Prof.ssa Carmela Fimognari dell'Università degli Studi di Bologna
Prof. Filippo Caraci dell'Università degli Studi di Catania

si riunisce il giorno 13/01/2025 alle ore 11:00 presso la sala consiglio presso il Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari "Rodolfo Paoletti", via Giuseppe Balzaretti 9 - Milano per l'esame dei titoli e delle pubblicazioni scientifiche presentate dai candidati.

In apertura di seduta il Presidente della Commissione dà lettura del messaggio di posta elettronica con il quale il Responsabile del procedimento comunica che in data 30/12/2024 si è provveduto alla pubblicizzazione dei criteri stabiliti dalla Commissione mediante pubblicazione sul sito web dell'Ateneo.

La Commissione prende visione dell'elenco dei candidati, che risultano essere:

Abate Giulia
Begni Veronica
Brivio Paola
Da Dalt Lorenzo
Franchi Silvia
Magni Giulia
Piazza Stefano
Serafini Melania Maria

Ciascun commissario dichiara che non sussistono situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c., con i candidati. Dichiara inoltre di non trovarsi in alcuna situazione di conflitto di interessi, anche potenziale, con i candidati ai sensi della Legge 190/2012. Ciascun Commissario sottoscrive apposita dichiarazione che si allega al presente verbale (**allegato n. 1 al verbale n. 2**).

Constatato che, come previsto dal bando, sono trascorsi almeno 5 giorni dalla pubblicizzazione dei criteri, la Commissione può legittimamente proseguire i lavori con l'esame dei titoli e delle pubblicazioni scientifiche presentate dai candidati.

Successivamente verifica che le pubblicazioni scientifiche inviate agli uffici corrispondono all'elenco delle stesse allegate alle domande dei candidati.

La Commissione, dopo attenta verifica delle pubblicazioni presentate rispetto all'elenco delle pubblicazioni, rileva quanto segue:

Abate Giulia

Pubblicazione n. 12 dell'elenco presentato: il titolo riportato nell'elenco è leggermente diverso rispetto al titolo del .pdf della pubblicazione presentata.

Da Dalt Lorenzo

Pubblicazione n. 12 dell'elenco presentato: l'anno di pubblicazione indicato nell'elenco non coincide con l'anno di pubblicazione del .pdf presentato

Piazza Stefano

Pubblicazione n. 17 dell'elenco presentato: il titolo della rivista indicato nell'elenco non coincide con il titolo della rivista riportato sulla pubblicazione del .pdf presentato

La Commissione, ai fini della presente selezione, prende in considerazione esclusivamente pubblicazioni o testi accettati per la pubblicazione secondo le norme vigenti, nonché saggi inseriti in opere collettanee e articoli editi su riviste in formato cartaceo o digitale con l'esclusione di note interne o rapporti dipartimentali. La Commissione prende in considerazione ai fini della valutazione esclusivamente le pubblicazioni non anteriori agli ultimi 10 anni dall'anno di pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio e cioè non anteriori al 1° gennaio 2014.

La tesi di dottorato è oggetto di valutazione anche se non pubblicata e anche se anteriore al 1° gennaio 2014.

Vengono quindi prese in esame le pubblicazioni redatte in collaborazione con i commissari della presente procedura di valutazione o con altri coautori non appartenenti alla Commissione, al fine di valutare l'apporto di ciascun candidato.

In ordine alla possibilità di individuare l'apporto dei singoli coautori alle pubblicazioni presentate dai candidati che risultano svolte in collaborazione con i membri della Commissione, la commissione rileva che nessun candidato ha pubblicazioni in collaborazione con i commissari della presente selezione.

Successivamente, dopo attenta analisi comparata dei lavori svolti in collaborazione tra la candidata **Abate Giulia** ed altri coautori, la Commissione rileva che i contributi scientifici della candidata sono enucleabili e distinguibili e unanimemente delibera di ammettere alla successiva valutazione di merito tutti i lavori presentati dalla candidata.

Successivamente, dopo attenta analisi comparata dei lavori svolti in collaborazione tra la candidata **Begni Veronica** ed altri coautori, la Commissione rileva che i contributi scientifici della candidata sono enucleabili e distinguibili e unanimemente delibera di ammettere alla successiva valutazione di merito tutti i lavori presentati dalla candidata.

Successivamente, dopo attenta analisi comparata dei lavori svolti in collaborazione tra la candidata **Brivio Paola** ed altri coautori, la Commissione rileva che i contributi scientifici della candidata sono enucleabili e distinguibili e unanimemente delibera di ammettere alla successiva valutazione di merito tutti i lavori presentati dalla candidata.

Successivamente, dopo attenta analisi comparata dei lavori svolti in collaborazione tra il candidato **Da Dalt Lorenzo** ed altri coautori, la Commissione rileva che i contributi scientifici del candidato sono enucleabili e distinguibili e unanimemente delibera di ammettere alla successiva valutazione di merito tutti i lavori presentati dal candidato.

Successivamente, dopo attenta analisi comparata dei lavori svolti in collaborazione tra la candidata **Franchi Silvia** ed altri coautori, la Commissione rileva che i contributi scientifici della candidata sono enucleabili e distinguibili e unanimemente delibera di ammettere alla successiva valutazione di merito tutti i lavori presentati dalla candidata.

Successivamente, dopo attenta analisi comparata dei lavori svolti in collaborazione tra la candidata **Magni Giulia** ed altri coautori, la Commissione rileva che i contributi scientifici della candidata sono enucleabili e distinguibili e unanimemente delibera di ammettere alla successiva valutazione di merito tutti i lavori presentati dalla candidata.

Successivamente, dopo attenta analisi comparata dei lavori svolti in collaborazione tra il candidato **Piazza Stefano** ed altri coautori, la Commissione rileva che i contributi scientifici del candidato sono enucleabili e distinguibili e unanimemente delibera di ammettere alla successiva valutazione di merito tutti i lavori presentati dal candidato.

Successivamente, dopo attenta analisi comparata dei lavori svolti in collaborazione tra la candidata **Serafini Melania Maria** ed altri coautori, la Commissione rileva che i contributi scientifici della candidata sono enucleabili e distinguibili e unanimemente delibera di ammettere alla successiva valutazione di merito tutti i lavori presentati dalla candidata.

La Commissione passa 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.

I giudizi espressi dalla Commissione sui singoli candidati sono allegati al presente verbale quale parte integrante dello stesso (**allegato n. 2 al verbale n. 2**)

Terminata la valutazione preliminare, sulla base di quanto stabilito nella prima riunione (ammissione nella misura del 10-20 %) vengono ammessi alla discussione sui titoli e sulla produzione scientifica i seguenti candidati:

- 1) Abate Giulia
- 2) Begni Veronica
- 3) Brivio Paola
- 4) Da Dalt Lorenzo
- 5) Franchi Silvia
- 6) Piazza Stefano

I nominativi dei candidati ammessi e non ammessi sono comunicati tempestivamente al Responsabile del Procedimento che provvede ad informare i candidati sull'esito della preselezione.

Alle ore 14:15 la Commissione termina i lavori e decide di riunirsi il giorno 27/01/2025 alle ore 9:00 presso il Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari "Rodolfo Paoletti", via Balzaretti 9, Milano e alle 9:30 presso la medesima sede con i candidati ammessi al colloquio.

Si allegano al presente verbale:

- Dichiarazioni che non sussistono con i candidati situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c., e di assenza di conflitto di interessi, anche potenziale, ai sensi della Legge 190/2012.

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof. Alberto Corsini, Presidente

Prof.ssa Carmela Fimognari

Prof. Filippo Caraci, membro con le funzioni di Segretario

PROCEDURA SELETTIVA PUBBLICA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO IN TENURE TRACK (RTT) AI SENSI DELL'ART. 24 DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010 n. 240 COME MODIFICATO DALLA LEGGE 29 GIUGNO 2022, N. 79 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE FARMACOLOGICHE E BIOMOLECOLARI "RODOLFO PAOLETTI"
SETTORE CONCORSUALE 05/BIOS-11 - FARMACOLOGIA
SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIOS-11/A - Farmacologia
CODICE CONCORSO 5596

GIUDIZI COLLEGIALI SUI CANDIDATI

Candidata: GIULIA ABATE

Titoli e curriculum: La Dr.ssa Giulia Abate (1989) è titolare di un contratto di ricercatore a tempo determinato di tipo A PON a tempo definito per il SSD BIOS-11/A - Farmacologia presso l'Università degli Studi di Brescia in scadenza a gennaio 2025.

La Dr.ssa Abate è abilitata alla posizione di professore di seconda fascia per il settore scientifico disciplinare oggetto del bando (scadenza abilitazione 29/05/2034).

Ha conseguito il titolo di dottore di ricerca in Scienze Biomediche e Medicina Traslazionale nel 2018 presso l'Università degli Studi di Brescia con una tesi dal titolo "A Blood-Based Redox Profile as a signature of Alzheimer disease: a Multidisciplinary Study", pienamente congruente con il SSD BIO/14 - Farmacologia.

Dichiara attività di ricerca post-doc in qualità di assegnista di ricerca presso l'Università degli Studi di Brescia prima nell'ambito della ricerca relativa alla individuazione di strategie per la patologia di Alzheimer e successivamente nel campo della farmacologia delle sostanze di origine naturale. Ha svolto, inoltre, un breve periodo all'estero (2 mesi) in qualità di visiting scientists presso Future Diagnostics Solutions, IVD Assay Development & Contract Manufacturing Services for the Global In Vitro Diagnostic Medical Device Market, Wijchen, The Netherlands.

Per quanto riguarda l'attività di ricerca:

la Dr.ssa Abate dichiara la responsabilità di un progetto PRIN2022 in qualità di responsabile di unità locale e Co-PI per il quale non è stato indicato l'importo e la partecipazione a 5 progetti di ricerca nazionali derivanti da bandi competitivi.

La Dr.ssa Abate risulta co-inventore di un brevetto nazionale.

La Dr.ssa Abate dichiara di aver partecipato a 5 congressi nazionali in qualità di relatore, ma non si evincono dal cv partecipazioni a congressi internazionali.

La Dr.ssa Abate dichiara, inoltre, di essere stata vincitrice di 1 premio internazionale e di 8 premi nazionali.

La Dr.ssa Abate ha svolto una consistente attività di terza missione.

Relativamente all'attività didattica:

la Dr.ssa Abate dichiara attività didattica in qualità di responsabile di insegnamenti congruenti con il SSD oggetto del bando dall'AA 2022/23 all'AA 2023/24 per più di 8 ore per anno accademico. La commissione non prende in considerazione l'attività dichiarata per l'AA 2024/25 poiché non ancora svolta alla data di presentazione della domanda e l'attività relativa a settori non congruenti con quello oggetto del bando (ex SSD CHIM/08).

La Dr.ssa Abate risulta correlatrice di 8 tesi di laurea e dichiara attività di tutoraggio.

La Dr.ssa Abate risulta cultore della materia congruente con il SSD oggetto del bando negli AA 2019/20 e 2020/21. Le altre attività dichiarate non risultano congruenti con il SSD oggetto del bando (ex SSD BIO/15).

Sulla base dell'analisi dell'attività didattica, di ricerca e di terza missione dichiarata dalla candidata, la Commissione ritiene il profilo della stessa congruente con il SSD BIOS-11/A - Farmacologia.

Pubblicazioni: Come previsto dal bando, la candidata presenta 18 pubblicazioni (4 review e 14 lavori originali) congruenti con il SSD oggetto del bando e tutte ammesse alla successiva fase di valutazione di merito. Le 18 pubblicazioni hanno un'ottima rilevanza scientifica e l'apporto della candidata risulta consistente.

La Dr.ssa Abate (H-Index 19) dichiara di essere coautrice di 39 pubblicazioni, tra queste sono presenti 4 proceedings, 2 atti di convegno ed un capitolo di libro. Le pubblicazioni sono congruenti con il SSD oggetto del bando. La produzione è continua ed il profilo complessivo della Dr.ssa Abate risulta essere di buon livello.

Giudizio: Sulla base della valutazione preliminare da parte della Commissione dei titoli, del curriculum e della produzione scientifica, la Commissione ritiene la candidata idonea alla successiva fase della selezione.

Esito preselezione: AMMESSA

Candidata: VERONICA BEGNI

Titoli e curriculum: La Dr.ssa Veronica Begni (1987) è titolare di un contratto di collaborazione continuativa con l'IRCCS Centro San Giovanni di Dio Fatebenefratelli di Brescia scaduto il 31/12/2024.

La Dr.ssa Begni non risulta abilitata alla posizione di professore di seconda fascia per il settore scientifico disciplinare oggetto del bando.

Ha conseguito il titolo di dottore di ricerca in Scienze Farmacologiche Sperimentali e Cliniche nel 2018 presso l'Università degli Studi di Milano con una tesi dal titolo "Long-lasting behavioural and molecular alterations following stress exposure during adolescence in rats: implications for psychiatric disorders", pienamente congruente con il SSD BIOS-11/A - Farmacologia.

Dichiara attività di ricerca post-doc in qualità di assegnista di ricerca presso l'Università degli Studi di Milano nell'ambito della neuropsicofarmacologia con particolare attenzione alla individuazione di strategie farmacologiche per patologie psichiatriche quali stress e depressione. Ha svolto, inoltre, un breve periodo all'estero (6 mesi) grazie ad un EMBO Short-Term Fellowship presso l'Università di Amsterdam, Center for Neuroscience, Swammerdam Institute for Life Science, Amsterdam.

Per quanto riguarda l'attività di ricerca:

la Dr.ssa Begni non risulta responsabile di progetti finanziati da enti nazionali o internazionali, mentre ha partecipato ad un progetto di ricerca internazionale e a 4 progetti di ricerca nazionali derivanti da bandi competitivi.

La Dr.ssa Begni non dichiara titolarità di brevetti.

La Dr.ssa Begni dichiara di aver partecipato a 1 congresso internazionale e a 3 congressi nazionali in qualità di relatore.

La Dr.ssa Begni dichiara, inoltre, di essere stata vincitrice di 4 premi internazionali e di 1 premio nazionale.

La Dr.ssa Begni ha svolto una limitata attività di terza missione.

Relativamente all'attività didattica:

la Dr.ssa Begni dichiara attività didattica di tipo seminariale, congruente con il SSD oggetto del bando, negli AA 2018/19, 2022/23 e 2023/24 per meno di 8 ore per anno accademico.

La Dr.ssa Begni risulta correlatrice di 21 tesi di laurea e non dichiara attività di tutoraggio.

La Dr.ssa Begni non risulta cultore della materia.

Sulla base dell'analisi dell'attività didattica, di ricerca e di terza missione dichiarata dalla candidata, la Commissione ritiene il profilo della stessa congruente con il SSD BIOS-11/A - Farmacologia.

Pubblicazioni: Come previsto dal bando, la candidata presenta 18 pubblicazioni (4 review e 14 lavori originali) congruenti con il SSD oggetto del bando e tutte ammesse alla successiva fase di valutazione di merito. Le 18 pubblicazioni hanno un'ottima rilevanza scientifica, ma l'apporto della candidata risulta poco consistente.

La Dr.ssa Begni (H-Index 13) dichiara di essere coautrice di 27 pubblicazioni e due capitoli di libro. Le pubblicazioni sono congruenti con il SSD oggetto del bando. La produzione è continua ed il profilo complessivo della Dr.ssa Begni risulta essere di buon livello.

Giudizio: Sulla base della valutazione preliminare da parte della Commissione dei titoli, del curriculum e della produzione scientifica, la Commissione ritiene la candidata idonea alla successiva fase della selezione.

Esito preselezione: AMMESSA

Candidata: PAOLA BRIVIO

Titoli e curriculum: La Dr.ssa Paola Brivio (1990) è titolare di un assegno di ricerca di tipo A presso l'Università degli Studi di Milano in scadenza il 31/05/2025.

La Dr.ssa Brivio è abilitata alla posizione di professore di seconda fascia per il settore scientifico disciplinare oggetto del bando (scadenza abilitazione 24/06/2035).

Ha conseguito il titolo di dottore di ricerca in Scienze Farmacologiche Sperimentali e Cliniche nel 2018 presso l'Università degli Studi di Milano con una tesi dal titolo "Stress exposure as risk factor for psychiatric disorders: from functional characterization to pharmacological intervention", pienamente congruente con il SSD BIO/14 - Farmacologia.

Dichiara attività di ricerca post-doc in qualità di assegnista di ricerca presso l'Università degli Studi di Milano nell'ambito della neuropsicofarmacologia con particolare attenzione allo studio dei meccanismi patogenetici alla base dello sviluppo dei disturbi psichiatrici con l'obiettivo di definirne nuove strategie farmacologiche. Non risulta attività post-doc svolta all'estero.

Per quanto riguarda l'attività di ricerca:

La Dr.ssa Brivio non risulta responsabile di progetti finanziati da enti nazionali o internazionali, mentre ha partecipato ad un progetto di ricerca internazionale, a 3 progetti di ricerca nazionali derivanti da bandi competitivi e a 3 progetti finanziati dall'Università degli Studi di Milano.

La Dr.ssa Brivio non dichiara titolarità di brevetti.

La Dr.ssa Brivio dichiara di aver partecipato a 2 congressi internazionali e a 7 congressi nazionali in qualità di relatore.

La Dr.ssa Brivio dichiara, inoltre, di essere stata vincitrice di 2 premi internazionali e di 2 premi nazionali.

La Dr.ssa Brivio ha svolto una consistente attività di terza missione.

Relativamente all'attività didattica:

La Dr.ssa Brivio dichiara attività didattica di tipo seminariale, congruente con il SSD oggetto del bando, negli AA 2016/17, 2021/22, 2022/23 e 2023/24 per meno di 8 ore per anno accademico.

La Dr.ssa Brivio risulta correlatrice di 50 tesi di laurea e non dichiara attività di tutoraggio.

La Dr.ssa Brivio non risulta cultore della materia.

Sulla base dell'analisi dell'attività didattica, di ricerca e di terza missione dichiarata dalla candidata, la Commissione ritiene il profilo della stessa congruente con il SSD BIOS-11/A - Farmacologia.

Pubblicazioni: Come previsto dal bando, la candidata presenta 18 pubblicazioni (18 lavori originali) congruenti con il SSD oggetto del bando e tutte ammesse alla successiva fase di valutazione di merito. Le 18 pubblicazioni hanno un'ottima rilevanza scientifica e l'apporto della candidata risulta molto consistente.

La Dr.ssa Brivio (H-Index 13) dichiara di essere coautrice di 34 pubblicazioni congruenti con il SSD oggetto del bando. La produzione è continua ed il profilo complessivo della Dr.ssa Brivio risulta essere di ottimo livello.

Giudizio: Sulla base della valutazione preliminare da parte della Commissione dei titoli, del curriculum e della produzione scientifica, la Commissione ritiene la candidata idonea alla successiva fase della selezione.

Esito preselezione: AMMESSA

Candidato: LORENZO DA DALT

Titoli e curriculum: Il Dr. Lorenzo Da Dalt (1990) è titolare di un assegno di ricerca di tipo A presso l'Università degli Studi di Milano in scadenza il 31/03/2025.

Il Dr. Da Dalt non risulta abilitato alla posizione di professore di seconda fascia per il settore scientifico disciplinare oggetto del bando.

Ha conseguito il titolo di dottore di ricerca in Scienze Farmacologiche, Sperimentali e Cliniche nel 2021 presso l'Università degli Studi di Milano con una tesi dal titolo "Impact of PCSK9 on Extrahepatic tissues", pienamente congruente con il SSD BIO/14 - Farmacologia.

Dichiara attività di ricerca post-doc in qualità di borsista Telethon e di assegnista di ricerca presso l'Università degli Studi di Milano nell'ambito dello studio del metabolismo con particolare attenzione al trattamento farmacologico per le dislipidemie e le malattie cardiovascolari. Ha svolto, inoltre, un breve periodo all'estero (1 mese) come ricercatore ospite presso il Dipartimento Medical Biochemistry Amsterdam UMC.

Per quanto riguarda l'attività di ricerca:

il Dr. Da Dalt dichiara la responsabilità di un progetto internazionale finanziato dalla European Atherosclerosis Society per un ammontare di € 60.000,00 e la partecipazione a 3 progetti di ricerca internazionali e a 2 progetti di ricerca nazionali derivanti da bandi competitivi.

Il Dr. Da Dalt non dichiara titolarità di brevetti.

Il Dr. Da Dalt dichiara di aver partecipato a 5 congressi internazionali e a 17 congressi nazionali in qualità di relatore.

Il Dr. Da Dalt dichiara, inoltre, di essere stato vincitore di 8 premi internazionali e di 9 premi nazionali.

Il Dr. Da Dalt ha svolto una discreta attività di terza missione.

Relativamente all'attività didattica:

il Dr. Da Dalt dichiara attività didattica di tipo seminariale, congruente con il SSD oggetto del bando, negli AA 2017/18, 2018/19, 2019/20, 2020/2021, 2021/22, 2022/23 e 2023/24 per più di 8 ore per anno accademico.

Il Dr. Da Dalt risulta correlatore di 15 tesi di laurea e non dichiara attività di tutoraggio.

Il Dr. Da Dalt non risulta cultore della materia.

Sulla base dell'analisi dell'attività didattica, di ricerca e di terza missione dichiarata dal candidato, la Commissione ritiene il profilo dello stesso congruente con il SSD BIOS-11/A - Farmacologia.

Pubblicazioni: Come previsto dal bando, il candidato presenta 18 pubblicazioni (3 review e 15 lavori originali) congruenti con il SSD oggetto del bando e tutte ammesse alla successiva fase di valutazione di merito. Le 18 pubblicazioni hanno una rilevanza scientifica eccellente, ma l'apporto del candidato risulta poco consistente.

Il Dr. Da Dalt (H-Index 10) dichiara di essere coautore di 19 pubblicazioni congruenti con il SSD oggetto del bando. La produzione è continua ed il profilo complessivo del Dr. Da Dalt risulta essere di ottimo livello.

Giudizio: Sulla base della valutazione preliminare da parte della Commissione dei titoli, del curriculum e della produzione scientifica, la Commissione ritiene il candidato idoneo alla successiva fase della selezione.

Esito preselezione: AMMESSO

Candidata: SILVIA FRANCHI

Titoli e curriculum: La Dr.ssa Silvia Franchi (1980) ha un contratto da tecnico a tempo indeterminato, categoria D - area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati presso l'Università degli Studi di Milano dal 2019.

La Dr.ssa Franchi è abilitata alla posizione di professore di seconda fascia per il settore scientifico disciplinare oggetto del bando (scadenza abilitazione 29/05/2034).

Ha conseguito il titolo di dottore di ricerca in Farmacologia, Chemioterapia e Tossicologia Mediche nel 2008 presso l'Università degli Studi di Milano con una tesi dal titolo "Il sistema Bv8/Prochinetidine come modulatore delle risposte immuni", pienamente congruente con il SSD BIO/14 - Farmacologia.

Dichiara attività di ricerca post-doc prevalentemente in qualità di assegnista di ricerca presso l'Università degli Studi di Milano nell'ambito dello sviluppo di strategie farmacologiche per il trattamento della neuroinfiammazione legata allo sviluppo del dolore neuropatico. Ha svolto, inoltre, un breve periodo in un'azienda farmaceutica e presso la Fondazione Cariplo come grant officer, svolgendo un'attività non attinente alla posizione oggetto del bando.

Per quanto riguarda l'attività di ricerca:

la Dr.ssa Franchi dichiara la responsabilità di un progetto nazionale finanziato da Fondazione Cariplo in qualità di coordinatore per un ammontare di € 245.000,00 e la partecipazione a 5 progetti di ricerca nazionali derivanti da bandi competitivi e a 2 progetti finanziati dall'Università degli Studi di Milano.

La Dr.ssa Franchi non dichiara titolarità di brevetti.

La Dr.ssa Franchi dichiara di aver partecipato a 2 congressi internazionali e a 9 congressi nazionali in qualità di relatore.

La Dr.ssa Franchi dichiara, inoltre, di essere stata vincitrice di 1 premio internazionale e di 2 premi nazionali.

La Dr.ssa Franchi ha svolto una consistente attività di terza missione.

Relativamente all'attività didattica:

la Dr.ssa Franchi dichiara attività didattica di tipo seminariale, congruente con il SSD oggetto del bando, dall'AA 2009/10 all'AA 2017/18 per meno di 8 ore per anno accademico.

La Dr.ssa Franchi risulta correlatrice di 23 tesi di laurea e ha svolto attività di tutoraggio (art. 47) per gli AA 2004/05, 2005/06, 2006/07, 2007/08 e 2008/09. Le esercitazioni dichiarate nell'AA 2019/20 (ex BIO/10) non sono congruenti con il SSD oggetto del concorso.

La Dr.ssa Franchi non risulta cultore della materia.

Sulla base dell'analisi dell'attività didattica, di ricerca e di terza missione dichiarata dalla candidata, la Commissione ritiene il profilo della stessa congruente con il SSD BIOS-11/A - Farmacologia.

Pubblicazioni: Come previsto dal bando, la candidata presenta 18 pubblicazioni (3 review e 15 lavori originali) congruenti con il SSD oggetto del bando e tutte ammesse alla successiva fase di valutazione di merito. Le 18 pubblicazioni hanno una rilevanza scientifica di buon livello e l'apporto della candidata risulta molto consistente.

La Dr.ssa Franchi (H-Index 30) dichiara di essere coautrice di 65 pubblicazioni e tre capitoli di libro. Le pubblicazioni sono congruenti con il SSD oggetto del bando. La produzione è continua ed il profilo complessivo della Dr.ssa Franchi risulta essere di buon livello.

Giudizio: Sulla base della valutazione preliminare da parte della Commissione dei titoli, del curriculum e della produzione scientifica, la Commissione ritiene la candidata idonea alla successiva fase della selezione.

Esito preselezione: AMMESSA

Candidata: GIULIA MAGNI

Titoli e curriculum: La Dr.ssa Giulia Magni (1985) risulta ricercatore volontario a partire dall'1/6/2024 presso l'Università degli Studi di Milano.

La Dr.ssa Magni non risulta abilitata alla posizione di professore di seconda fascia per il settore scientifico disciplinare oggetto del bando.

Ha conseguito il titolo di dottore di ricerca in Drug Discovery nel 2014 presso l'Istituto Italiano di Tecnologia (IIT) di Genova con una tesi dal titolo "Glial purinergic receptors as targets for innovative analgesics against trigeminal pain: in vitro and in vivo studies", pienamente congruente con il SSD BIO/14 - Farmacologia.

Dichiara attività di ricerca post-doc in qualità di Borsista della Società Italiana di Farmacologia, della Fondazione Umberto Veronesi, di assegnista di ricerca e di titolare di collaborazione per attività di supporto alla ricerca presso l'Università degli Studi di Milano nell'ambito dello studio dei recettori purinergici come target farmacologici. Non risulta attività post-doc svolta all'estero.

Per quanto riguarda l'attività di ricerca:

La Dr.ssa Magni non risulta responsabile di progetti finanziati da enti nazionali o internazionali, mentre ha partecipato a 4 progetti di ricerca nazionali derivanti da bandi competitivi e a 2 progetti finanziati dall'Università degli Studi di Milano.

La Dr.ssa Magni non dichiara titolarità di brevetti.

La Dr.ssa Magni dichiara di aver partecipato a 6 congressi internazionali e a 9 congressi nazionali in qualità di relatore.

La Dr.ssa Magni dichiara, inoltre, di essere stata vincitrice di 1 premio internazionale e di 6 premi nazionali.

La Dr.ssa Magni ha svolto una consistente attività di terza missione.

Relativamente all'attività didattica:

La Dr.ssa Magni dichiara attività didattica di tipo seminariale, congruente con il SSD oggetto del bando, dall'AA 2016/17 all'AA 2023/24 per meno di 8 ore per anno accademico.

La Dr.ssa Magni risulta correlatrice di 42 tesi di laurea e non dichiara attività di tutoraggio.

La Dr.ssa Magni risulta cultore della materia dall'AA 2016/17 all'AA 2023/24.

Sulla base dell'analisi dell'attività didattica, di ricerca e di terza missione dichiarata dalla candidata, la Commissione ritiene il profilo della stessa congruente con il SSD BIOS-11/A - Farmacologia.

Pubblicazioni: Come previsto dal bando, la candidata presenta 18 pubblicazioni (9 review e 9 lavori originali) congruenti con il SSD oggetto del bando e tutte ammesse alla successiva fase di valutazione di merito. Le 18 pubblicazioni hanno una buona rilevanza scientifica e l'apporto della candidata risulta molto consistente.

La Dr.ssa Magni (H-Index 14) dichiara di essere coautrice di 23 pubblicazioni congruenti con il SSD oggetto del bando. La produzione è discontinua (non risultano pubblicazioni negli anni 2012, 2016 e 2017) ed il profilo complessivo della Dr.ssa Magni non è ancora maturo per la posizione oggetto del bando.

Giudizio: Sulla base della valutazione preliminare da parte della Commissione dei titoli, del curriculum e della produzione scientifica, la Commissione ritiene la candidata non idonea alla successiva fase della selezione.

Esito preselezione: NON AMMESSA

Candidato: STEFANO PIAZZA

Titoli e curriculum: Il Dr. Stefano Piazza (1992) è titolare di un assegno di ricerca di tipo A presso l'Università degli Studi di Milano in scadenza il 31/01/2025.

Il Dr. Piazza è abilitato alla posizione di professore di seconda fascia per il settore scientifico disciplinare oggetto del bando (scadenza abilitazione 29/09/2034).

Ha conseguito il titolo di dottore di ricerca in Scienze Farmacologiche, Sperimentali e Cliniche nel 2021 presso l'Università degli Studi di Milano con una tesi dal titolo "The effect of tannins from *Castanea sativa* Mill. on inflammation induced by *Helicobacter pylori* in gastric epithelial cells", pienamente congruente con il SSD BIO/14 - Farmacologia.

Dichiara attività di ricerca post-doc in qualità di ricercatore volontario e di assegnista di ricerca presso l'Università degli Studi di Milano nell'ambito dello studio dell'effetto antinfiammatorio di estratti di origine naturale. Non risulta attività post-doc svolta all'estero.

Per quanto riguarda l'attività di ricerca:

il Dr. Piazza non risulta responsabile di progetti finanziati da enti nazionali o internazionali su bandi competitivi, mentre risulta responsabile di 10 contratti di ricerca commissionata per un ammontare complessivo di € 319.000,00. Ha partecipato a 2 progetti di ricerca nazionali derivanti da bandi competitivi e a 1 progetto finanziato dall'Università degli Studi di Milano.

Il Dr. Piazza risulta co-inventore di un brevetto nazionale e di un brevetto internazionale.

Il Dr. Piazza dichiara di aver partecipato a 3 congressi internazionali e a 6 congressi nazionali in qualità di relatore.

Il Dr. Piazza dichiara, inoltre, di essere stato vincitore di 1 premio internazionale e di 2 premi nazionali.

Il Dr. Piazza ha svolto una consistente attività di terza missione.

Relativamente all'attività didattica:

il Dr. Piazza dichiara attività didattica di tipo seminariale, congruente con il SSD oggetto del bando, negli AA 2018/19 per meno di 8 ore e negli AA 2020/2021, 2021/22, 2022/23 e 2023/24 per più di 8 ore per anno accademico.

Il Dr. Piazza risulta correlatore di 14 tesi di laurea e dichiara consistente attività di tutoraggio.

Il Dr. Piazza risulta cultore della materia dall'AA 2020/21 all'AA 2023/24.

Sulla base dell'analisi dell'attività didattica, di ricerca e di terza missione dichiarata dal candidato, la Commissione ritiene il profilo dello stesso congruente con il SSD BIOS-11/A - Farmacologia.

Pubblicazioni: Come previsto dal bando, il candidato presenta 18 pubblicazioni (1 review e 17 lavori originali) congruenti con il SSD oggetto del bando e tutte ammesse alla successiva fase di valutazione di merito. Le 18 pubblicazioni hanno un'ottima rilevanza scientifica e l'apporto del candidato risulta molto consistente.

Il Dr. Piazza (H-Index 14) dichiara di essere coautore di 41 pubblicazioni congruenti con il SSD oggetto del bando. La produzione è continua ed il profilo complessivo del Dr. Piazza risulta essere di ottimo livello.

Giudizio: Sulla base della valutazione preliminare da parte della Commissione dei titoli, del curriculum e della produzione scientifica, la Commissione ritiene il candidato idoneo alla successiva fase della selezione.

Esito preselezione: AMMESSO

Candidata: MELANIA MARIA SERAFINI

Titoli e curriculum: La Dr.ssa Melania Maria Serafini (1989) è titolare di un contratto di ricercatore a tempo determinato di tipo A per il SSD BIOS-11/A - Farmacologia presso l'Università degli Studi di Brescia in scadenza a febbraio 2027.

La Dr.ssa Serafini non risulta abilitata alla posizione di professore di seconda fascia per il settore scientifico disciplinare oggetto del bando.

Ha conseguito il titolo di dottore di ricerca in Scienze Biomolecolari e Biotecnologie nel 2018 presso la Scuola Universitaria Superiore IUSS Pavia con una tesi dal titolo "Counteracting oxidative stress, inflammation and Aβ aggregation with nature-inspired hybrids: relevance for Nrf2 pathway involvement in neurodegeneration and aging", pienamente congruente con il SSD BIO/14 - Farmacologia.

Dichiara attività di ricerca post-doc in qualità di assegnista di ricerca e borsista della Fondazione Umberto Veronesi presso l'Università degli Studi di Milano prima con l'obiettivo di identificare nuovi bersagli farmacologici per contrastare il danno neuronale e successivamente si è concentrata sullo studio di approcci innovativi per la valutazione del pericolo di uno xenobiotico. Non risulta attività post-doc svolta all'estero.

Per quanto riguarda l'attività di ricerca:

la Dr.ssa Serafini non risulta responsabile di progetti finanziati da enti nazionali o internazionali su bandi competitivi, mentre risulta co-investigatore di un progetto finanziato dall'Università degli Studi di Pavia per un ammontare di € 60.000,00. Ha partecipato a 8 progetti di ricerca internazionali e 2 progetti nazionali derivanti da bandi competitivi.

La Dr.ssa Serafini non dichiara titolarità di brevetti.

La Dr.ssa Serafini dichiara di aver partecipato a 3 congressi internazionali e a 2 congressi nazionali in qualità di relatore.

La Dr.ssa Serafini dichiara, inoltre, di essere stata vincitrice di 2 premi internazionali.

La Dr.ssa Serafini ha svolto una discreta attività di terza missione.

Relativamente all'attività didattica:

la Dr.ssa Serafini dichiara attività didattica di tipo seminariale, congruente con il SSD oggetto del bando, dall'AA 2018/19 all'AA 2023/24 per meno di 8 ore per anno accademico.

La Dr.ssa Serafini risulta correlatrice di 14 tesi di laurea e dichiara attività di tutoraggio negli AA 2015/16, 2016/17 e 2020/21.

La Dr.ssa Serafini risulta cultore della materia dall'AA 2018/19 all'AA 2023/24.

Sulla base dell'analisi dell'attività didattica, di ricerca e di terza missione dichiarata dalla candidata, la Commissione ritiene il profilo della stessa congruente con il SSD BIOS-11/A - Farmacologia.

Pubblicazioni: Come previsto dal bando, la candidata presenta 18 pubblicazioni (5 review e 13 lavori originali) congruenti con il SSD oggetto del bando e tutte ammesse alla successiva fase di valutazione di merito. Le 18 pubblicazioni hanno una buona rilevanza scientifica, ma l'apporto della candidata risulta poco consistente.

La Dr.ssa Serafini (H-Index 15) risulta coautrice di 18 pubblicazioni congruenti con il SSD oggetto del bando. La produzione è continua, ma il profilo complessivo della Dr.ssa Serafini non è ancora maturo per la posizione oggetto del bando.

Giudizio: Sulla base della valutazione preliminare da parte della Commissione dei titoli, del curriculum e della produzione scientifica, la Commissione ritiene la candidata non idonea alla successiva fase della selezione.

Esito preselezione: NON AMMESSA