PROCEDURA SELETTIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI SECONDA FASCIA AI SENSI DELL'ART. 18, CO. 1, DELLA L. 240/10 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE DELL'UNIVERSITA' HUMANITAS

SETTORE CONCORSUALE 06/D6 - NEUROLOGIA

PROCEDURA INDETTA CON D.R. n. 231/2023

AVVISO PUBBLICATO IN G.U.-IV SERIE SPECIALE N. 92 del 01/12/2023

TERMINE PER LA PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE 30 gg dalla pubbl. in G.U.

# VERBALE N. 1 (FASE PRELIMINARE)

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva indicata in epigrafe, nominata con D.R. n. 019/2024 e composta dai Professori:

- CORTI Stefania Paola Professore Ordinario presso l'Università degli Studi di Milano

per il SSD MED/26 - NEUROLOGIA;

MASSACESI Luca Professore Ordinario presso L'Università degli Studi di Firenze

per il SSD MED/26 - NEUROLOGIA;

- PISANI Antonio Professore Ordinario presso l'Università degli Studi di Pavia

per il SSD MED/26 - NEUROLOGIA.

si insedia al completo il giorno 16 febbraio 2024 alle ore 11.30 per via telematica per predeterminare i criteri di massima e le procedure per la valutazione dei candidati alla procedura selettiva in oggetto.

I componenti della Commissione prendono atto che nessuna istanza di ricusazione dei commissari è pervenuta all'Ateneo e che pertanto la Commissione stessa è pienamente legittimata ad operare.

Si procede quindi alla nomina del Presidente nella persona del Prof. Stefania Corti e del Segretario, Prof. Antonio Pisani tra i membri della Commissione.

La Commissione prende visione del Decreto Rettorale n. 231/2022 del 10/11/2023 con il quale è stata indetta la procedura selettiva indicata in epigrafe e del Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori di prima e di seconda fascia in attuazione degli artt. 18 e 24, commi 5 e 6, della Legge 30 dicembre 2010, n. 240.

I membri della Commissione, considerato che il Decreto Rettorale con il quale sono stati nominati è stato loro notificato in data 29/01/2024 e che da tale data decorre il termine per conclusione dei lavori, che è fissato in 60 giorni, stabiliscono che il termine per la conclusione dei lavori della Commissione è fissato per il giorno 20/2.

La Commissione, in base a quanto stabilito dal bando di selezione, passa quindi a predeterminare i criteri di massima per la valutazione dei candidati con specifico riferimento a:

- 1) Attività di ricerca e produzione scientifica;
- 2) curriculum e attività didattica svolta.

A tal proposto, la Commissione conferma l'applicazione dei criteri indicati all'articolo 3 del bando di selezione.

La Commissione stabilisce di assegnare un massimo di 70 punti al punto 1) e un massimo di 30 punti al punto 2) secondo lo schema di ripartizione descritto di seguito:

<ul> <li>L) Valutazione dell'attività di ricerca e della produzione scientifica</li> </ul>	Punteggio massimo: 70
a) studi, ricerche e conseguenti non episodiche pubblicazioni nel settore concorsuale oggetto del bando. In particolare, verranno tenuti in considerazione: il valore di h-index (complessivo e per gli ultimi 5 anni di fonte Scopus), il valore di IF (Impact factor) complessivo delle pubblicazioni presentate ai fini della selezione	15
<ul> <li>b) originalità, innovatività, rigore metodologico di ciascuna pubblicazione e sua diffusione e impatto all'interno della comunità scientifica</li> </ul>	10
<ul> <li>c) congruenza della produzione scientifica con il profilo da coprire e col relativo settore concorsuale oppure con tematiche interdisciplinari strettamente correlate al profilo</li> </ul>	10
<ul> <li>d) determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione dello stesso ai lavori in collaborazione</li> </ul>	10
e) autonomia scientifica del candidato	
<ul> <li>f) capacità di attrarre finanziamenti competitivi in qualità di responsabile di progetto</li> </ul>	10
<li>g) organizzazione, direzione e coordinamento di centri o gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi e altre attività quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste scientifiche, l'appartenenza ad accademie scientifiche di riconosciuto prestigio</li>	5
h) conseguimento della titolarità di brevetti	1
<ul> <li>i) conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca</li> </ul>	3
<ul> <li>j) partecipazione in qualità di relatori a congressi e convegni di interesse internazionale</li> </ul>	3
<ul> <li>k) attività di valutazione nell'ambito di procedure di selezione competitive nazionali e internazionali</li> </ul>	3

2) Valutazione del curriculum e dell'attività didattica svolta	Punteggio massi mo: 30
<ul> <li>a) numero, durata e caratteristiche degli incarichi o insegnamento in corsi di laurea e in scuole di specializzazione svolti in istituti accademici italiani o stranieri, con particolare riferimento a quelli riferiti al Settore scientifico disciplinare oggetto della presente procedura e a quelli erogati in lingui inglese</li> </ul>	e e
<ul> <li>b) altri incarichi didattici e di insegnamento nelle materi- predette</li> </ul>	e 3
<ul> <li>c) incarichi organizzativi e responsabilità gestionali assunti i ambito accademico</li> </ul>	n 4
<ul> <li>d) il possesso del Dottorato di ricerca conseguito in Italia all'estero ovvero, in quest'ultimo caso, di titolo equipollente e/o del diploma di specializzazione medica in settori scientifica disciplinari coerenti con quello indicato nel bando</li> </ul>	4
<ul> <li>e) durata, continuità, specificità e grado di responsabilit dell'attività clinico-assistenziale svolta in settori coerenti con profilo indicato nel bando</li> </ul>	201
PUNTEGGIO MASSIMO TOTALE	100

Nello specifico, per quanto riguarda i lavori in collaborazione, al fine di valutare l'apporto dei candidati, la Commissione stabilisce che saranno valutate solo le pubblicazioni scientifiche nelle quali l'apporto dei candidati sia chiaramente enucleabile e distinguibile, anche facendo riferimento a modalità standard riconosciute nell'ambito della disciplina (i.e.: posizione tra gli autori).

La Commissione, dopo aver preso visione della documentazione prodotta dai candidati unitamente alla domanda di partecipazione e il materiale reso disponibile dall'Ateneo, tramite apposito applicativo dopo l'invio del presente verbale, sulla base dei criteri sopracitati, formulerà un giudizio collegiale adeguatamente motivato sul profilo dei singoli candidati in relazione alle funzioni didattiche e scientifiche descritte nel bando e si esprimerà indicando il candidato che valuta maggiormente qualificato a svolgere dette funzioni.

La Commissione prende quindi visione dell'elenco nominativo dei candidati di cui all'allegato 1.

Ciascun commissario dichiara che non sussistono situazioni di incompatibilità con i candidati ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e di non avere relazioni di parentela ed affinità, entro il quarto grado incluso, con gli stessi e con gli altri commissari.

La seduta è tolta alle ore \_\_12.30\_\_\_.

Il presente verbale è redatto e sottoscritto dal Presidente della Commissione ed integra to dalle dichiarazioni di conformità degli altri Commissari.

Milano, 16/02/2024  La Commissione:		(A)	Stefania Corti Universita' degli Studi di Milano 19.02.2024	
Prof.ssa Stefania Paola CORTI	Presidente	Change of the Control	10:29:36 GMT+01:00	
Prof. Luca MASSACESI	Mem Ny	Firmato digitalmente da: LUCA MASSACESI Data: 19/02/2024 14:31:28 CET	UNIVERSITÀ DI FAMA	Firmato digitalmente da Antonio Pisa Data: 19,02.2024 14:17:16 CET Organizzazione: UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PAVIA/Q0443370929
Prof. Antonio PISANI	Segretario			

PROCEDURA SELETTIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI SECONDA FASCIA AI SENSI DELL'ART. 18, CO. 1, DELLA L. 240/10 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE DELL'UNIVERSITA' HUMANITAS

SETTORE CONCORSUALE 06/D6 - NEUROLOGIA

PROCEDURA INDETTA CON D.R. n. 231/2023

AVVISO PUBBLICATO IN G.U.-IV SERIE SPECIALE N. 92 del 01/12/2023

TERMINE PER LA PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE 30 gg dalla pubbl. in G.U.

ALLEGATO 1 - Elenco Candidati (in ordine alfabetico)

COGNOME	NOME	DATA DI NASCITA	LUOGO DI NASCITA
ABSINTA	Martina	30/04/1981	TREVIGLIO (BG)
LUCCHESE	Guglielmo	07/10/1984	ACQUAVIVA DELLE FONTI (BA)
ROMITO	Luigi Michele Antonio	11/07/1972	SAN SEVERO (FG)
ROMOLI	Michele	22/01/1988	TERNI (TR)

PROCEDURA SELETTIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI SECONDA FASCIA AI SENSI DELL'ART. 18, CO. 1, DELLA L. 240/10 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE DELL'UNIVERSITA' HUMANITAS

SETTORE CONCORSUALE 06/D6 - NEUROLOGIA

PROCEDURA INDETTA CON D.R. n. 231/2023

AVVISO PUBBLICATO IN G.U.-IV SERIE SPECIALE N. 92 del 01/12/2023

TERMINE PER LA PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE 30 gg dalla pubbl. in G.U.

#### **VERBALE N. 2**

# (VALUTAZIONE DEI CANDIDATI)

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva indicata in epigrafe, nominata con D.R. n. 019/2024 e composta dai Professori:

<ul> <li>CORTI Stefania Paola</li> </ul>	Professore Ordinario presso l'Università degli Studi di Milano
	per il SSD MED/26 - NEUROLOGIA;
- MASSACESI Luca	Professore Ordinario presso l'Università degli Studi di Firenze
	per il SSD MED/26 - NEUROLOGIA;
- PISANI Antonio	Professore Ordinario presso l'Università degli Studi di Pavia per
	il SSD MED/26 - NEUROLOGIA;

si riunisce al completo il giorno 20 febbraio 2024 alle ore 11: 30 e il 27 febbraio 2024 alle ore 14.30 per via telematica per procedere alla valutazione collegiale dei candidati alla procedura selettiva in oggetto sulla base dei criteri determinati nella riunione preliminare.

La Commissione, constatato che non sono pervenute rinunce da parte dei candidati, procede all'esame collegiale della documentazione prodotta da ciascun candidato e alla valutazione comparativa degli stessi (Allegato 1).

La Commissione esprime quindi i seguenti giudizi.

#### Candidata: ABSINTA Martina

Sinossi del profilo del candidato [formazione/background, principali incarichi ricoperti, posizione attuale, principali riconoscimenti, indicatori bibliometrici generali (fonte scopus): n. pubblicazioni censite, totale citazioni, h-index, citazioni ultimi 5 anni]

# Formazione e Background:

La Dott.ssa Martina Absinta ha compiuto un percorso accademico formativo presso l'Università Vita-Salute San Raffaele di Milano, conseguendo una laurea in Medicina e Chirurgia con punteggio di 110/110 e lode e menzione ad honorem (2000-2006), una specializzazione in

Neurologia con punteggio di 70/70 con lode (2007-2012) e un dottorato in Medicina Molecolare-Neurologia Sperimentale (2013-2016).

## Principali Incarichi Ricoperti:

- 2012-2016: Visiting Research Fellow presso la Sezione di Neuroradiologia Traslazionale (Laboratorio del Dr. Reich), National Institutes of Neurological Disorders and Stroke (NINDS), National Institutes of Health (NIH), Bethesda, USA.
- 2016-2019: Borsa di ricerca post-dottorato presso la Sezione di Neuroradiologia Traslazionale (Laboratorio del Dr. Reich), NINDS, NIH, Bethesda, USA.
- 2019-2021: Collaboratore di ricerca presso la Sezione di Neuroradiologia Traslazionale, NINDS, NIH, Bethesda, USA.
- 2019-2020: Assistant Professor di Neurologia presso la Johns Hopkins University, Baltimore, USA.

#### Posizione Attuale:

2021-presente: Adjunct Assistant Professor di Neurologia, Scuola di Medicina dell'Università Johns Hopkins, Baltimore, USA.

2023-presente: Group leader e Capo dell'Unità di Neuropatologia Traslazionale, Istituto Scientifico IRCCS San Raffaele, Milano.

#### Principali Riconoscimenti:

I contributi della Dott.ssa Absinta al campo della neurologia sono stati riconosciuti con numerosi premi, tra cui

- 2009: Premio per il miglior poster Società Italiana di Neurologia (SIN).
- 2016: Premio per il miglior articolo con fattore di impatto tra 10 e 20 Società Italiana di Neurologia (SIN).
- 2018: NIH Fellows Award per l'Eccellenza nella Ricerca (FARE), Bethesda, USA.
- 2021: Premio Rita-Levi Montalcini 2021 Società Italiana Sclerosi Multipla (FISM/AISM).
- 2022: Young Physician-Scientist Award The American Society for Clinical Investigation (ASCI).

Gli indicatori bibliometrici generali sono i seguenti:

Numero lavori totale (fonte Scopus): 85

Nr. Totale citazioni (fonte Scopus): 5134

H-index complessivo (fonte Scopus): 41

Nr. Citazioni ultimi 5 anni (fonte scopus): 1122

H-Index ultimi 5 anni (fonte scopus): 18

Verifica e valutazione delle pubblicazioni presentate: Valutazione dell'apporto individuale nei lavori prodotti con altri coautori, valutazione IF delle pubblicazioni presentate e ammesse a valutazione.

Valutazione delle pubblicazioni presentate:

La candidata presenta 20 pubblicazioni

Nell'analisi delle 20 pubblicazioni presentate, emerge un interesse verso lo studio della sclerosi multipla e delle patologie infiammatorie del Sistema Nervoso Centrale (SNC). Queste pubblicazioni dimostrano un notevole impatto sia nel contesto accademico che in quello traslazionale, evidenziando contributi rilevanti alla comprensione e al trattamento di queste condizioni.

IF pubblicazioni presentate (calcolato alla data di pubblicazione): 320,893

N. articoli a primo, co primo, ultimo nome, co ultimo, corresponding tra le pubblicazioni presentate: 15

#### Giudizio collegiale.

La Dott.ssa Martina Absinta si distingue come neurologa e clinician/scientist con un Dottorato di Ricerca in Medicina Molecolare, di rilievo internazionale. Dopo un'importante esperienza postdottorato presso il National Institute of Neurological Disorders and Stroke (NINDS/NIH) (Bethesda, USA) e un incarico accademico alla Scuola di Medicina della Johns Hopkins University (Baltimore, USA), ha fondato l'Unità di Neuropatologia Traslazionale presso l'IRCCS Istituto Scientifico San Raffaele (Milano). Ha dedicato la sua attività di ricerca alle correlazioni tra la risonanza magnetica a campo alto e ultra alto e la neuropatologia umana nella sclerosi multipla, con particolare attenzione all'identificazione di nuovi biomarcatori di imaging per l'infiammazione cronica, concentrandosi in modo particolare sull'identificazione con MRi di un marker neuropatologico specifico di sclerosi multipla (SM; il "segno della vena centrale", CVS) infiammazione mediata dalla microglia e quella leptomeningea. Negli ultimi anni, il suo lavoro ha evidenziato l'importanza del CVS nel supporto MRI alla diagnosi di SM, dell'indentificazione delle lesioni con anello paramegnetici come marker MRI dell'infiammazione smoldering e delle lesioni croniche attive e del loro ruolo nel determinare la progressione della SM, stimolando la pianificazione di nuovi trial clinici basati su MRi per trattare l'infiammazione cronica perilesionale. Il suo lavoro di ricerca è stato pubblicato su riviste scientifiche di elevato impatto, tra cui Nature, Nature Reviews Neurology, JCI, eLife Annals of Neurology e JAMA Neurology. La rilevanza del suo lavoro nel campo è stata riconosciuta e premiata con il Premio Rita-Levi Montalcini 2021 dalla Società Italiana Sclerosi Multipla (FISM/AISM) e il Premio Young Physician-Scientist 2022 dalla The American Society for Clinical Investigation (USA).

In conclusione, la carriera e le ricerche della Dott.ssa Absinta sono di grande valore per il campo della neurologia, dimostrando un impatto accademico e traslazionale di spicco, in particolare

sulla SM. La sua traiettoria professionale e il suo contributo ai progetti di ricerca evidenziano la

sua eccellenza e leadership internazionale nel settore.

Candidato: LUCCHESE Guglielmo

Sinossi del profilo del candidato [formazione/background, principali incarichi ricoperti, posizione

attuale, principali riconoscimenti, indicatori bibliometrici generali (fonte scopus): n. pubblicazioni

censite, totale citazioni, h-index, citazioni ultimi 5 anni]

Formazione/Background:

-10/2009 Laurea in Medicina e chirurgia Facoltà di Medicina Università di Bari "Aldo Moro" Voto:

110/110 e lode.

-2017-data attuale medico in formazione specialistica Dipartimento di Neurologia,

Universitätsmedizin Greifswald Germania

-04/2018 Dottorato di ricerca in Neuroscienze del Linguaggio Voto: magna cum laude Brain

Language Laboratory Freie Universität Berlin Berlino, Germania

-2019 Medico in Formazione Specialistica Unità di Terapia Intensiva Dipartimento di

Anestesiologia Universitätsmedizin Greifswald Germania

-Il candidato non dichiara il conseguimento della Specializzazione in Neurologia.

Principali incarichi:

-2012 Contratto da Ricercatore ("Wissenschaftlicher Mitarbeiter") Cluster of Excellence

"Languages of Emotion" e Brain Language Laboratory Freie Universität Berlin

-2013 - 2017 Responsible medico Post-Stroke Chronic Aphasia Rehabilitation Clinical Study

-2018 - 2019 Visiting Research fellow Department of Computing, Goldsmiths University of

London

2017 - data attuale Postdoctoral fellowship Dipartimento di Neurologia Universitätsmedizin

Greifswald Germania

Principali Riconoscimenti: Ha ricevuto vari finanziamenti e borse di studio per la sua ricerca, ma

non premi o specifici riconoscimenti.

Indicatori bibliometrici generali:

Numero lavori totale (fonte Scopus): 69

Nr. Totale citazioni (fonte Scopus): 2082

H-index complessivo (fonte Scopus): 28

Nr. Citazioni ultimi 5 anni (fonte scopus): 404

H-Index ultimi 5 anni (fonte scopus): 7

Verifica e valutazione delle pubblicazioni presentate: Valutazione dell'apporto individuale nei lavori prodotti con altri coautori, valutazione IF delle pubblicazioni presentate e ammesse a valutazione.

Il candidato presenta 20 pubblicazioni

Nell'analisi delle 20 pubblicazioni presentate, emerge un interesse verso la neurofisiologia e alle neuroscienze cognitiva. Queste pubblicazioni dimostrano un impatto sia nel contesto accademico che in quello assistenziale.

IF pubblicazioni presentate (calcolato alla data di pubblicazione): 102,685

N. articoli a primo, co primo, ultimo nome, co ultimo, corresponding tra le pubblicazioni presentate: 12

Giudizio collegiale

Il Dott. Guglielmo Lucchese presenta un profilo accademico e professionale in ambito neurologico e delle neuroscienze. La sua formazione in Medicina e Chirurgia, unita al Dottorato in Neuroscienze del Linguaggio, ha creato una base di conoscenze in aree come la neurofisiopatologia e la linguistica. La sua carriera è contrassegnata da un impegno costante nella ricerca post-laurea, con esperienze in neurologia e nelle neuroscienze. Non dichiara la specialità in neurologia. Attualmente, in base al CV sembra ricoprire una posizione di postdoctoral fellow.

In conclusione, il Dott. Lucchese è un candidato con una serie di contributi nel campo delle neuroscienze, il che testimonia il suo impegno per la ricerca e l'innovazione, si evince meno chiaramente l'attività clinica nel settore specifico SSD neurologia.

Candidato: ROMITO Luigi Michele Antonio

Sinossi del profilo del candidato [formazione/background, principali incarichi ricoperti, posizione attuale, principali riconoscimenti, indicatori bibliometrici generali (fonte scopus): n. pubblicazioni censite, totale citazioni, h-index, citazioni ultimi 5 anni]

Formazione/background:

-LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA, conseguita in data 22/10/1997, con voto pari a 110/110 con Lode, presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore – Facoltà di Medicina e Chirurgia, – Roma

-DIPLOMA DI SPECIALIZZAZIONE IN NEUROLOGIA, conseguito in data 22/11/2002 voto: 60/60 presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore - Facoltà di Medicina e Chirurgia, Roma

-DOTTORE DI RICERCA IN NEUROSCIENZE, conseguito presso l'Università Cattolica del Sacro

Cuore - Facoltà di Medicina e Chirurgia, - Roma, il 07/02/2007

Principali incarichi ricoperti:

-Soggiorno di studio, di ricerca e di addestramento professionale per la Deep Brain Stimulation

di durata di 12 mesi, presso il Dipartimento di Neurologia (Prof. Pierre Pollak), Grenoble, Francia,

dallo 01 ottobre 2007 al 30 settembre 2008.

-profilo professionale Co.Co.Co. Dirigente Medico Neurologo - rapporto esclusivo Neurologia

I/matr. 50146 - disciplina NEUROLOGIA, dal 14/05/2003 al 30/09/2003, presso la NEUROLOGIA

I - DISTURBI DEL MOVIMENTO, FONDAZIONE IRCCS ISTITUTO NEUROLOGICO CARLO BESTA.

MILANO

-profilo professionale DIRIGENTE MEDICO (in carico art. 15 sep. D.Lgs 229/99) - disciplina

NEUROLOGIA, dallo 01/10/2003 al 31/08/2007, presso la NEUROLOGIA I - DISTURBI DEL

MOVIMENTO, FONDAZIONE IRCCS ISTITUTO NEUROLOGICO CARLO BESTA, MILANO

con rapporto a tempo determinato

-profilo professionale DIRIGENTE MEDICO - disciplina NEUROLOGIA, dallo 01/09/2007 a

TUTT'OGGI, presso la NEUROLOGIA I - DISTURBI DEL MOVIMENTO, FONDAZIONE IRCCS

ISTITUTO NEUROLOGICO CARLO BESTA, MILANO con rapporto a tempo indeterminato

(PROFESSIONISTA ESPERTO dal 2015)

Principali riconoscimenti:

EFNS FELLOWSHIP 2007: "DEEP BRAIN STIMULATION IN TOURETTE'S SYNDROME"

Indicatori bibliometrici generali:

Numero lavori totale (fonte Scopus): 111

Nr. Totale citazioni (fonte Scopus): 5472

H-index complessivo (fonte Scopus): 35

Nr. Citazioni ultimi 5 anni (fonte scopus): 634

H-Index ultimi 5 anni (fonte scopus): 12

Verifica e valutazione delle pubblicazioni presentate: Valutazione dell'apporto individuale nei

lavori prodotti con altri coautori, valutazione IF delle pubblicazioni presentate e ammesse a

valutazione.

Il candidato presenta 20 pubblicazioni

Nell'analisi delle 20 pubblicazioni presentate, emerge un interesse verso i disturbi del movimento e la neuromodulazione. Queste pubblicazioni dimostrano un impatto all'avanguardia sia nel contesto accademico che in quello interdisciplinare.

IF pubblicazioni presentate (calcolato alla data di pubblicazione): 130,612

N. articoli a primo, co primo, ultimo nome, co ultimo, corresponding tra le pubblicazioni presentate: 17

#### Giudizio collegiale

Il candidato presenta un profilo altamente qualificato e specializzato nel campo della neurologia, con particolare enfasi sulla neurofisiopatologia del sistema motorio e sul trattamento dei disturbi del movimento. La sua formazione accademica è solida, avendo conseguito la laurea in Medicina e Chirurgia con lode, specializzazione in Neurologia anch'essa con lode e un Dottorato di Ricerca in Neuroscienze presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore (UCSC) di Roma.

L'esperienza internazionale è evidenziata dalla partecipazione all'EFNS Fellowship in Francia, che ha arricchito il suo background con ricerche sulla stimolazione cerebrale profonda nel trattamento della sindrome di Tourette. Le sue aree di interesse nella ricerca, che comprendono terapie innovative di neuromodulazione per i disturbi del movimento indicano un approccio all'avanguardia e interdisciplinare.

La sua carriera professionale presso la SC Neurologia dell'Istituto Besta dal 2003 come Dirigente Medico Neurologo conferma una lunga esperienza clinica nell'ambito dei disturbi del movimento e il contributo scientifico apportato al settore.

#### Candidato: ROMOLI Michele

Sinossi del profilo del candidato [formazione/background, principali incarichi ricoperti, posizione attuale, principali riconoscimenti, indicatori bibliometrici generali (fonte scopus): n. pubblicazioni censite, totale citazioni, h-index, citazioni ultimi 5 anni]

# Formazione/Background:

-Laurea in Medicina, Magna cum Laude, Università di Perugia (110/110 cum Laude)

Dottorato (PhD) in Neuroscienze, Università di Perugia (70/70 cum Laude)

- -Specializzazione in Neurologia, Università di Perugia 70/70 cum Laude
- -Master in Neurofisiopatologia in area critica e terapia intensiva, Università di Firenze, Italy (50/50 cum Laude)

## Principali Incarichi Ricoperti:

Lug 2018 - Mag 2019 Research Fellow (40h/sett), University of Oxford, Centre for the Prevention

of Stroke and Dementia, John Radcliffe Hospital, Oxford, UK (Head Prof P.M. Rothwell)

Feb 2019 - Mag 2020 Dirigente Medico Neurologia a tempo indeterminato, tempo pieno

(38h/sett), Ospedale di Rimini

Mag 2020 - Mag 2021 Dirigente Medico a tempo determinato, tempo pieno, Neurologia e rete

stroke metropolitana IRCCS Istituto delle Scienze Neurologiche di Bologna

Posizione attuale:

Maggio 2021 corrente Dirigente Medico Neurologia a tempo indeterminato, tempo pieno

(38h/sett), Neurologia e Stroke Unit, Ospedale Bufalini Cesena

Principali Riconoscimenti:

Young Researcher Award dall'Italian Stroke Association negli anni 2022 e 2023 e il Premio

Lamberini OMCEO Terni nel 2014.

Indicatori bibliometrici generali:

Numero lavori totale (fonte Scopus): 134

Nr. Totale citazioni (fonte Scopus): 16786 (dichiarate dell'interessato 7500)

H-index complessivo (fonte Scopus): 28

Nr. Citazioni ultimi 5 anni (fonte scopus): 16117

H-Index ultimi 5 anni (fonte scopus): 24

Verifica e valutazione delle pubblicazioni presentate: Valutazione dell'apporto individuale nei

lavori prodotti con altri coautori, valutazione IF delle pubblicazioni presentate e ammesse a

valutazione.

Il candidato presenta 20 pubblicazioni

Nell'analisi delle 20 pubblicazioni presentate, emerge un interesse verso i disturbi neurovascolari

e il campo della metanalisi. Queste pubblicazioni presentano un impatto nella ricerca clinica e

sperimentale.

IF pubblicazioni presentate (calcolato alla data di pubblicazione): 232,254

N. articoli a primo, co primo, ultimo nome, co ultimo, corresponding tra le pubblicazioni

presentate: 14

Giudizio collegiale

Il curriculum di Michele Romoli evidenzia un profilo qualificato nel campo della neu rologia.

Attualmente è Dirigente Medico Neurologo presso l'Ospedale Bufalini di Cesena, Italia. Ha

un'esperienza rilevante in organizzazioni nazionali e internazionali, come il Gruppo di Produzione

di Linee Guida dell'European Academy of Neurology e dell'European Stroke Organization. Ha

competenze nel campo della metanalisi. Nel campo della ricerca, Romoli ha ricoperto ruoli di

coordinatore e investigatore principale in studi clinici e trials, mostrando un impegno nella ricerca

clinica e sperimentale. In conclusione, il CV del Dr. Michele Romoli riflette un profilo di un

professionista qualificato con esperienze e competenze nella ricerca e nella pratica clinica nel

campo della neurologia.

Sulla base delle valutazioni e dei giudizi riportati nel presente verbale, la Commissione si

esprime all'unanimità indicando la candidata Martina Absinta quale maggiormente qualificata a

svolgere le funzioni didattiche e scientifiche richieste dal bando con la seguente motivazione:

La candidata possiede una documentata attività didattica e un'eccellente esperienza di

ricerca traslazionale nel settore scientifico disciplinare oggetto del bando oltre a una specifica

competenza di ricerca nel campo della patogenesi delle malattie del sistema nervoso centrale ed

in particolare della neuropatologia delle malattie infiammatorie del sistema nervoso con

applicazioni di tecniche molecolari, morfologiche e di neuroimaging.

La seduta è tolta alle ore 16.

Il presente verbale è redatto e sottoscritto dal Presidente ed integrato dalle dichiarazioni di

conformità degli altri Commissari.

\_luogo\_\_\_Milano\_\_\_\_\_ (\_prov\_MI), 27/02/2024

La Commissione:

Prof.ssa Stefania Paola CORTI

Prof. Luca MASSACESI

Prof. Antonio PISANI

Stefania Corti Universita' degli Studi di Milano 06.03.2024

17:49:36

GMT+01:00 Firmato digitalmente da:

LÜCA MASSACESI Data: 07/03/2024 14:22:30 CET

Firmato digitalmente da Antonio Pisani Data: 06.03.2024 20:21:57 CET Organizzazione: UNIVERSITA' DEGLI OFFANIA STUDI DI PAVIA/00443370929

Allegato 1 Verbale 2 - Procedura D.R. n. 231/2023

Valutazione dell'attività di ricerca e della produzione scientifica	Punteggio totale massimo attribuibile:	Candidata ABSINTA	Candidato LUCCHESE	Candidato ROMITO	Can didato RO MOLI
a) studi, ricerche e conseguenti non episodiche pubblicazioni nel settore concorsuale oggetto del bando. In particolare, verranno tenuti in considerazione: il valore di h-index (complessivo e per gli ultimi 5 anni di fonte Scopus), il valore di IF (Impact factor) complessivo delle pubblicazioni presentate ai fini della selezione	15	15	10	13	13
<ul> <li>b) originalità, innovatività, rigore metodologico di ciascuna pubblicazione e sua diffusione e impatto all'interno della comunità scientifica</li> </ul>	10	10	6	8	8
<ul> <li>c) congruenza della produzione scientifica con il profilo da coprire e col relativo settore concorsuale oppure con tematiche interdisciplinari strettamente correlate al profilo</li> </ul>	10	10	10	10	10
d) determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione dello stesso ai lavori in collaborazione	10	9	7	10	9
e) autonomia scientifica del candidato f) capacità di attrarre finanziamenti competitivi in qualità di responsabile di					
progetto	10	9	4	8	6
g) organizzazione, direzione e coordinamento di centri o gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi e altre attività quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste scientifiche, l'appartenenza ad accademie scientifiche di riconosciuto prestigio	5	5	2	4	4
h) conseguimento della titolarità di brevetti	1	0	1	0	0
i) conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	3	3	0	1	1
<ul> <li>j) partecipazione in qualità di relatori a congressi e convegni di interesse internazionale</li> </ul>	3	3	1	3	0
k) attività di valutazione nell'ambito di procedure di selezione competitive nazionali e internazionali	3	3	1	2	1
Totale punto 1)	70	67	42	59	52

Valutazione del curriculum e dell'attività didattica svolta	Punteggio totale massimo attribuibile:	Candidata ABSINTA	Candidato LUCCHESE	Candidato ROMITO	Can didato RO MOLI
a) numero, durata e caratteristiche degli incarichi di insegnamento in corsi di laurea e in scuole di specializzazione svolti in istituti accademici italiani o stranieri, con particolare riferimento a quelli riferiti al Settore scientifico disciplinare oggetto della presente procedura e a quelli erogati in lingua inglese	9	8	3	9	6
b) altri incarichi didattici e di insegnamento nelle materie predette	3	3	1	3	1
<ul> <li>c) incarichi organizzativi e responsabilità gestionali assunti in ambito accademico</li> </ul>	4	3	2	3	1
<ul> <li>d) il possesso del Dottorato di ricerca conseguito in Italia o all'estero ovvero, in quest'ultimo caso, di titolo equipollente, e/o del diploma di specializzazione medica in settori scientifico disciplinari coerenti con quello indicato nel bando</li> </ul>	8	8	4*	8	8
e) durata, continuità, specificità e grado di responsabilità dell'attività clinico-assistenziale svolta in settori coerenti con il profilo indicato nel bando	6	2	1*	5	3
Totale punto 2)	30	24	11	28	19
PUNTEGGIO MASSIMO TOTALE	100	91	53	87	71

<sup>\*</sup>non viene fornita evidenza del diploma di specializzazione in neurologia