



ALMA MATER STUDIORUM UNIVERSITA' DI BOLOGNA

PROCEDURA VALUTATIVA AI SENSI DELL'ART. 24 COMMA 5 DELLA L. 240/2010 DELLA DOTT.SSA GIOVANNA CALANDRA BUONAURA, RTD B) DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE E NEUROMOTORIE

VERBALE

Telematico:

Alle ore 9 del giorno 22 marzo 2021 i seguenti Professori:

- Prof. Leonardo Lopiano Professore presso l'Università degli Studi di Torino
- Prof. Paolo Barone Professore presso l'Università degli Studi di Salerno
- Prof. Diego Centonze Professore presso l'Università degli Studi di Roma Tor Vergata

componenti della Commissione nominata con D.R.n. 325 del 09/03/202 si riuniscono avvalendosi degli strumenti telematici di lavoro collegiali, previsti dall'art.8 comma 10 del Regolamento emanato con D.R. 977/2013.

Ognuno dei componenti dichiara di non avere relazioni di parentela ed affinità entro il 4° grado incluso con gli altri commissari e con il candidato che non sussistono le cause di astensione di cui all'art. 51 c.p.c.

La Commissione procede alla nomina del Presidente nella persona del Prof. Leonardo Lopiano e del Segretario nella persona del Prof. Paolo Barone.

La Commissione, esaminati gli atti normativi e regolamentari che disciplinano lo svolgimento delle procedure valutative (Legge 240/2010; D.M. 344/2011; il D.R. 977/2013) prende atto degli standard qualitativi e dei criteri di valutazione delle pubblicazioni stabiliti dal dipartimento.

Nel rispetto dei punteggi massimi previsti, la Commissione dettaglia e specifica i punteggi attribuibili agli elementi appartenenti a ciascuna categoria di standard, come da allegata tabella (allegato 1). La Commissione definisce inoltre che la valutazione avrà esito positivo qualora il candidato uguagli o superi il punteggio complessivo di 65/100 (o altro punteggio più elevato di 65 – minimo regolamentare previsto).

La Commissione prende visione della documentazione resa disponibile con modalità telematiche relativa al candidato, dott.ssa Giovanna Calandra Bonaura, ai fini della valutazione.

I Commissari si impegnano a trattare le pubblicazioni del candidato esclusivamente nell'ambito della presente procedura valutativa.


A handwritten signature in blue ink, appearing to be the name of the official responsible for the document.

La Commissione avvia la fase di valutazione, compilando la scheda di valutazione allegata al presente verbale (allegato 2).

Al termine della valutazione il candidato ha ottenuto il punteggio di 96/100 e pertanto la Commissione, all'unanimità, specifica che la valutazione ha avuto esito positivo.

Il segretario verbalizzante rilegge il verbale della riunione telematica ai colleghi della Commissione e, alle ore 11, la Commissione considera conclusi i lavori. Il presente verbale è integrato dalle dichiarazioni d'adesione e dal documento d'identità fatti pervenire dai singoli componenti della commissione di valutazione.

Il verbale originale, controfirmato dal segretario verbalizzante e corredato delle dichiarazioni di adesione e dai documenti d'identità degli altri commissari, unitamente alla documentazione del candidato ed al materiale d'uso del concorso, è reso al Responsabile del procedimento concorsuale presso l'Ufficio Ricercatori a tempo determinato per la successiva approvazione degli atti.

Prof. Leonardo Lopiano 

Collegato telematicamente Prof. Paolo Barone _____

Collegato telematicamente Prof. Diego Centonze _____

PROCEDURA VALUTATIVA AI SENSI DELL'ART. 24 COMMA 5 DELLA L. 240/2010
DELLA DOTT.SSA GIOVANNA CALANDRA BUONAURO , RTD B) DEL DIPARTIMENTO
DI SCIENZE BIOMEDICHE E NEUROMOTORIE

DICHIARAZIONE

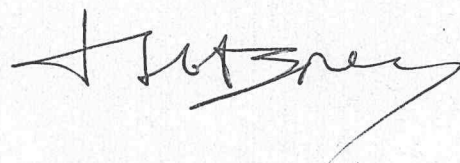
Il sottoscritto Prof Paolo Barone, componente della Commissione Giudicatrice della procedura valutativa sopracitata, dichiara con la presente di aver partecipato, in via telematica, allo svolgimento dei lavori della Commissione giudicatrice e di concordare con il verbale della seduta medesima, redatto a firma del Prof. Leonardo Lopiano e che sarà trasmesso all'Ufficio Ricercatori a tempo determinato per i provvedimenti di competenza.

In fede

Data 22/3/2021

Prof Paolo Barone

Allegare copia documento di riconoscimento

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'P. Barone', with a long, sweeping horizontal stroke at the end.

PROCEDURA VALUTATIVA AI SENSI DELL'ART. 24 COMMA 5 DELLA L. 240/2010
DELLA DOTT.SSA GIOVANNA CALANDRA BUONAURO , RTD B) DEL DIPARTIMENTO
DI SCIENZE BIOMEDICHE E NEUROMOTORIE

DICHIARAZIONE

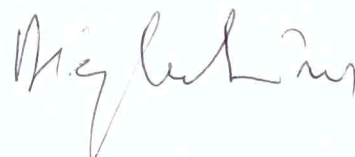
Il sottoscritto Prof. Diego Centonze, componente della Commissione Giudicatrice della procedura valutativa sopracitata, dichiara con la presente di aver partecipato, in via telematica, allo svolgimento dei lavori della Commissione giudicatrice e di concordare con il verbale della seduta medesima, redatto a firma del Prof. Leonardo Lopiano e che sarà trasmesso all'Ufficio Ricercatori a tempo determinato per i provvedimenti di competenza.

In fede

Data 22/3/2021

Prof. Diego Centonze

Allegare copia documento di riconoscimento



Allegato 1 – scheda di attribuzione punteggi agli standard

Attività didattica - (Punti attribuibili max 35)

ATTIVITA'	PUNTI
Il volume e la continuità delle attività con particolare riferimento agli insegnamenti e ai moduli di cui si è assunta la responsabilità Da 1 a 3 insegnamenti negli ultimi 6 anni Da 4 a 5 insegnamenti negli ultimi 6 anni Più di 5 insegnamenti negli ultimi 6 anni	max punti 5 max punti 8 max punti 12
Didattica integrativa e di servizio agli studenti Relatore di tesi di laurea da 1 a 3 tesi negli ultimi 6 anni da 4 a 5 tesi negli ultimi 6 anni più di 5 tesi negli ultimi 6 anni Servizio agli studenti	max punti 5 max punti 8 max punti 12 max punti 11

Attività di ricerca e pubblicazioni – (Punti attribuibili max 60)

Tabella A - Attività di ricerca

ATTIVITA'	PUNTI 20
Organizzazione direzione e coordinamento gruppi di ricerca da uno a tre progetti da 4 a 5 progetti oltre 5 progetti	max punti 3 max punti 5 max punti 10
Relatore a congressi Congressi nazionali Congressi internazionali	max punti 1 max punti 2
Consistenza complessiva della produzione scientifica	max punti 4

Conseguimento di premi nazionali internazionali	max punti 1 max punti 2
---	----------------------------

Tabella B - Pubblicazioni

PUBBLICAZIONI	PUNTI 40
monografie (per ogni singola opera)	max punti 1
articoli (per ogni singola opera)	max punti 2
opere in collaborazione (per ogni singola collaborazione)	max punti 0,5

Totale punti attività di ricerca e pubblicazioni (tabella A+ tabella B) =60

Attività assistenziali (Punti attribuibili max 5)

Allegato 2 - Scheda di valutazione Dott. ssa Giovanna Calandra Buonaura

Attività didattica - (Punti attribuibili max 35)

ATTIVITA'	PUNTI
Il volume e la continuità delle attività con particolare riferimento agli insegnamenti e ai moduli di cui si è assunta la responsabilità	12
Didattica integrativa e di servizio agli studenti	
Relatore di tesi di laurea	8
Servizi agli studenti	11
<i>Totale punteggio attività didattica</i>	31

Attività di ricerca - (Punti attribuibili max 60)

Tabella A - Attività

ATTIVITA'	PUNTI 20
Organizzazione direzione e coordinamento gruppi di ricerca	10
Relatore a congressi	
Congressi nazionali	1
Congressi internazionali	2
Conseguimento di premi	
nazionali	1
internazionali	2
Consistenza complessiva della produzione scientifica	4
<i>Totale punteggio attività di ricerca</i>	20

Tabella B – Criteri di valutazione delle pubblicazioni

Pubblicazione	Apporto del candidato nei lavori in collaborazione	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza	Congruenza	Rilevanza scientifica della collocazione editoriale	Indici Bibliometrici	punti
Quantitative Assessment of Motor Response to a Low Subacute Levodopa Dose in the Differential Diagnosis of Parkinsonisms at Disease Onset: Data from the BoProPark Cohort. 2021	Ultimo nome	elevata	100%	elevata	N°citazioni 0 I.F. 5.178	1
Risk of hospitalization and death for COVID-19 in people with Parkinson's disease or parkinsonism. 2021	Evincibile	elevata	100%	elevata	N°citazioni 0 I.F. 8.679	2
Should We Consider Deep Brain Stimulation Discontinuation in Late-Stage Parkinson's Disease?2020	Evincibile	elevata	100%	elevata	N°citazioni 1 I.F. 8.679	2
Ultrasensitive RT-QuIC assay with high sensitivity and specificity for Lewy body-associated synucleinopathies. 2020	Evincibile	elevata	100%	elevata	N°citazioni 10 I.F. 14.256	2
Progression and prognosis in multiple system atrophy presenting with REM behavior disorder. 2020	Ultimo nome	elevata	100%	elevata	N°citazioni 2 I.F. 8.770	2
Stridor-related gray matter alterations in multiple system atrophy: A pilot study. 2019	Primo nome	buona	100%	buona	N°citazioni 2 I.F. 3.926	1

Stridor in multiple system atrophy: Consensus statement on diagnosis, prognosis, and treatment. 2019	Primo nome	elevata	100%	elevata	N°citazioni 9 I.F. 8.770	2
The natural history of idiopathic autonomic failure: The IAF-BO cohort study. 2018	Primo nome	elevata	100%	elevata	N°citazioni 7 I.F. 8.770	2
Young-onset multiple system atrophy: Clinical and pathological features. 2018	Evincibile	elevata	100%	elevata	N°citazioni 13 I.F. 8.679	2
LRP10 genetic variants in familial Parkinson's disease and dementia with Lewy bodies: a genome-wide linkage and sequencing study. 2018	Evincibile	elevata	100%	elevata	N°citazioni 46 I.F. 30.039	2
Not only limbs in atypical restless legs syndrome. 2018	Evincibile	elevata	100%	elevata	N°citazioni 12 I.F. 9.613	2
Impulse control disorders in advanced Parkinson's disease with dyskinesia. 2017	Evincibile	elevata	100%	elevata	N°citazioni 41 I.F. 8.679	2
Early stridor onset and stridor treatment predict survival in 136 patients with MSA. 2016	Primo nome	elevata	100%	elevata	N°citazioni 27 I.F. 8.770	2
Pharmacodynamics of a low subacute levodopa dose helps distinguish between multiple system atrophy with predominant parkinsonism and Parkinson's disease. 2016	Primo nome	buona	100%	buona	N°citazioni 4 I.F. 3.956	1

Cardiovascular autonomic dysfunctions and sleep disorders. 2016	Primo nome	elevata	100%	elevata	N°citazioni 52 I.F. 9.613	2
New insights into orthostatic hypotension in multiple system atrophy: a European multicentre cohort study. 2016	Evincibile	elevata	100%	Elevata	N°citazioni 26 I.F. 8.236	1
Dyskinesia detection and monitoring by a single sensor in patients with Parkinson's disease. 2015	Evincibile	elevata	100%	Elevata	N°citazioni 24 I.F. 8.679	2
Cardiovascular autonomic testing performed with a new integrated instrumental approach is useful in differentiating MSA-P from PD at an early stage. 2015	Primo nome	buona	100%	buona	N°citazioni 31 I.F. 3.926	1
Hypnic jerks: neurophysiological characterization of a new motor pattern. 2014	Primo nome	buona	100%	buona	N°citazioni 11 I.F. 3.038	1
Gait disorders in fatal familial insomnia. 2014	Evincibile	elevata	100%	elevata	N°citazioni 12 I.F. 8.679	2
Oculomasticatory myorhythmia and agrypnia excitata guide the diagnosis of Whipple disease. 2013	Primo nome	buona	100%	buona	N°citazioni 8 I.F. 3.038	1

Multiple system atrophy with prolonged survival: is late onset of dysautonomia the clue? 2013	Primo nome	buona	100%	buona	N°citazioni 27 I.F. 2.415	1
Abnormal sleep-cardiovascular system interaction in narcolepsy with cataplexy: effects of hypocretin deficiency in humans. 2012	Evincibile	elevata	100%	elevata	N°citazioni 59 I.F. 4.805	1
Physiologic autonomic arousal heralds motor manifestations of seizures in Nocturnal Frontal Lobe Epilepsy: implications for pathophysiology. 2012	Primo nome	buona	100%	buona	N°citazioni 35 I.F. 3.038	1
Association of restless legs syndrome with nocturnal eating: a case-control study. 2009	Evincibile	elevata	100%	elevata	N°citazioni 61 I.F. 8.679	2
Totale punti pubblicazioni						40

La candidata satura il punteggio massimo pertanto si inseriscono 25 pubblicazioni



Totale punti (tabella A+ tabella B) = 60

Attività assistenziali (Punti attribuibili max 5)

Il candidato Dott.ssa Giovanna Calandra Buonauro ha svolto attività assistenziale di reparto e di ambulatorio nell'ambito dei Disordini del Movimento, delle Disautonomie, delle poligrafie, delle video-polissonografie notturne e analisi dei ritmi circadiani.

Punti attribuiti 5

Somma dei punteggi attribuiti dalla Commissione al candidato Punti 96

A handwritten signature in black ink, located in the bottom right corner of the page. The signature is stylized and appears to be a single name.