

PROCEDURA DI SELEZIONE PER L'ATTRIBUZIONE DI N. 1 ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA DI CATEGORIA B, AI SENSI DELL'ART. 22 DELLA LEGGE N. 240/2010, SUL TEMA "MANIPOLAZIONE DEL PROCESSO AUTOFAGICO PER LA NEUROPROTEZIONE DEI NEURONI DOPAMINERGICI DELLA VTA IN UN MODELLO ANIMALE DI MALATTIA DI ALZHEIMER" PER IL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIO/09 - FISILOGIA, PRESSO LE STRUTTURE DEL CENTRO INTEGRATO DI RICERCA (C.I.R.) E DELLA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'UOMO E L'AMBIENTE DELL' UNIVERSITÀ CAMPUS BIO-MEDICO DI ROMA, BANDITA CON DECRETO RETTORALE N. 326 DEL 15 GIUGNO 2020 (CODICE CONCORSO: ASS-RIC/16_20).

**VERBALE N. 1
(Criteri di valutazione)**

Il giorno 23 luglio, alle ore **9:00**, si riunisce, per via telematica, la Commissione giudicatrice della procedura di selezione per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di categoria B, ai sensi dell'art. 22 della Legge n. 240/2010, nel Settore Scientifico-Disciplinare BIO/09 – Fisiologia, nominata con Decreto Rettoriale n 360 del giorno 7 luglio 2020 e composta dai seguenti professori:

- **Prof. Marcello D'Amelio**, Ordinario nel Settore Scientifico Disciplinare BIO/09 - Fisiologia, presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma;
- **Prof. Flavio Keller**, Ordinario nel Settore Scientifico Disciplinare BIO/09 - Fisiologia, presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma;
- **Prof. Giovanni Di Pino**, Associato nel Settore Scientifico Disciplinare BIO/09 - Fisiologia, presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma.

Verificata la presenza contemporanea di tutti i membri componenti in collegamento telematico, la Commissione procede immediatamente alla nomina del Presidente, nella persona della Prof. Flavio Keller e del Segretario, nella persona del Prof. Marcello D'Amelio

Ognuno dei membri della Commissione dichiara di non avere relazioni di parentela o affinità, fino al quarto grado incluso, con gli altri Commissari.

La Commissione prende visione di quanto stabilito dal Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca, ai sensi della citata Legge n. 240/2010, emanato con Decreto Rettoriale n. 47 del 20 febbraio 2019, e del bando emanato con Decreto Rettoriale n. 326 del giorno 15 giugno 2020 e stabilisce i seguenti criteri generali per:

1) **valutazione dei titoli accademici, scientifici e professionali: punteggio totale massimo attribuibile espresso in centesimi pari a 70/100**, così suddiviso:

TITOLI	PUNTI
Dottorato di ricerca	15
Voto di laurea	10
Pubblicazioni e altri prodotti della ricerca	20
Corsi di perfezionamento post-laurea	15
Altri titoli (borse di studio, contratti o incarichi per lo svolgimento di attività di ricerca in Enti nazionali o internazionali, ecc.)	10
Totale punti	70/100

2) **valutazione del colloquio: punteggio massimo attribuibile espresso in centesimi pari a 30/100.** Nel colloquio si valuterà la conoscenza, da parte di ogni singolo candidato, degli argomenti relativi al progetto di ricerca oggetto della presente procedura di valutazione comparativa e la capacità di sviluppo di suddetto progetto.

Risulterà vincitore il candidato che riporterà il punteggio maggiore, espresso in centesimi, dato dalla somma dei punteggi di cui ai precedenti punti 1) e 2).

La Commissione prende visione dell'elenco dei candidati che hanno presentato regolare domanda di ammissione alla presente procedura di selezione, trasmesso dall'Ufficio Concorsi con lettera prot. n. 135/UC/2020 del giorno 23 luglio 2020.

I Commissari dichiarano di non avere alcun rapporto di parentela o affinità entro il quarto grado incluso con il candidato e che non sussistono cause di incompatibilità di cui artt. 51 e 52 del codice di procedura civile.

I componenti della Commissione dichiarano, altresì, che non sussistono motivi di incompatibilità legati alla compresenza di componenti che in altra procedura valutativa rivestono rispettivamente la posizione di candidato e Commissario.

La Commissione, decide quindi di riconvocarsi, alle ore **9:30** dello stesso giorno 23 luglio 2020, per la valutazione dei titoli accademici, scientifici e professionali dei candidati.

Il presente verbale è sottoscritto dal Presidente ed è corredato dalle dichiarazioni di concordanza con il verbale stesso, fatte pervenire dagli altri due componenti la Commissione giudicatrice.

La seduta è tolta alle ore **9:20**

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Il presente verbale si compone di n. 2 (due) pagine.

Roma, 23 luglio 2020



Il Presidente
(Prof. Flavio Keller)

PROCEDURA DI SELEZIONE PER L'ATTRIBUZIONE DI N. 1 ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA DI CATEGORIA B, AI SENSI DELL'ART. 22 DELLA LEGGE N. 240/2010, SUL TEMA "MANIPOLAZIONE DEL PROCESSO AUTOFAGICO PER LA NEUROPROTEZIONE DEI NEURONI DOPAMINERGICI DELLA VTA IN UN MODELLO ANIMALE DI MALATTIA DI ALZHEIMER" PER IL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIO/09 - FISILOGIA, PRESSO LE STRUTTURE DEL CENTRO INTEGRATO DI RICERCA (C.I.R.) E DELLA FACOLTÀ DIPARTAMENTALE DI SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'UOMO E L'AMBIENTE DELL' UNIVERSITÀ CAMPUS BIO-MEDICO DI ROMA, BANDITA CON DECRETO RETTORALE N. 326 DEL 15 GIUGNO 2020 (CODICE CONCORSO: ASS-RIC/16_20).

Il sottoscritto **Prof. Marcello D'Amelio**, componente della commissione giudicatrice della procedura di selezione per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di categoria B, ai sensi dell'art. 22 della Legge n. 240/2010, nel Settore Scientifico-Disciplinare BIO/09 – Fisiologia (codice concorso ASS-RIC/16_20)

DICHIARA

con la presente, di aver partecipato, in data odierna, per via telematica, alla prima riunione relativa alla procedura sopra indicata e di concordare con il verbale, a firma della Prof. Flavio Keller, Presidente della Commissione giudicatrice, che sarà trasmesso al Responsabile del Procedimento per i provvedimenti di competenza.

In fede

Data, 23 luglio 2020

(Prof. Marcello D'Amelio)



PROCEDURA DI SELEZIONE PER L'ATTRIBUZIONE DI N. 1 ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA DI CATEGORIA B, AI SENSI DELL'ART. 22 DELLA LEGGE N. 240/2010, SUL TEMA "MANIPOLAZIONE DEL PROCESSO AUTOFAGICO PER LA NEUROPROTEZIONE DEI NEURONI DOPAMINERGICI DELLA VTA IN UN MODELLO ANIMALE DI MALATTIA DI ALZHEIMER" PER IL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIO/09 – FISILOGIA, PRESSO LE STRUTTURE DEL CENTRO INTEGRATO DI RICERCA (C.I.R.) E DELLA FACOLTÀ DIPARTAMENTALE DI SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'UOMO E L'AMBIENTE DELL' UNIVERSITÀ CAMPUS BIO-MEDICO DI ROMA, BANDITA CON DECRETO RETTORALE N. 326 DEL 15 GIUGNO 2020 (CODICE CONCORSO: ASS-RIC/16_20).

Il sottoscritto **Prof. Giovanni Di Pino**, componente della commissione giudicatrice della procedura di selezione per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di categoria B, ai sensi dell'art. 22 della Legge n. 240/2010, nel Settore Scientifico-Disciplinare BIO/09 – Fisiologia (codice concorso ASS-RIC/16_20)

DICHIARA

con la presente, di aver partecipato, in data odierna, per via telematica, alla prima riunione relativa alla procedura sopra indicata e di concordare con il verbale, a firma della Prof. Flavio Keller, Presidente della Commissione giudicatrice, che sarà trasmesso al Responsabile del Procedimento per i provvedimenti di competenza.

In fede

Data, 23 luglio 2020

(Prof. Giovanni Di Pino)

