

**PROCEDURA SELETTIVA AI SENSI DELL'ART. 18, COMMA 1 DELLA LEGGE N. 240 DEL 2010 PER LA CHIAMATA DI 1 PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI PRIMA FASCIA PRESSO LA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI MEDICINA E CHIRURGIA DELL'UNIVERSITA' UNICAMILLUS - SAINT CAMILLUS INTERNATIONAL UNIVERSITY OF HEALTH SCIENCES DI ROMA, SETTORE CONCORSUALE 05/E1 – BIOCHIMICA GENERALE, SSD BIO/10 – BIOCHIMICA BANDITA CON D.R. N. 106 DEL 2020.**

**VERBALE N. 1 – SEDUTA PRELIMINARE (CRITERI DI VALUTAZIONE)**

La Commissione esaminatrice della procedura di cui in premessa, nominata dal Magnifico Rettore con decreto N. 2 del 12/01/2021, composta da:

- Prof. Luigi Palmieri – Ordinario inquadrato nel settore concorsuale 05/E1 dell'Università di Bari Aldo Moro.
- Prof. Marzia Perluigi – Ordinario inquadrato nel settore concorsuale 05/E1 dell'Università di Roma Sapienza.
- Prof. Andrea Urbani – Ordinario inquadrato nel settore concorsuale 05/E3 dell'Università Cattolica del Sacro Cuore.

si è riunita per la prima volta al completo il giorno 27/01/2021 alle ore 11.00 in via telematica per predeterminare i criteri di massima e le procedure di valutazione dei candidati.

I componenti della Commissione prendono atto che nessuna istanza di ricusazione dei commissari, di cui agli artt. 51 e 52 del c.p.c., da parte dei candidati è pervenuta all'Ateneo e che pertanto la Commissione stessa è pienamente legittimata a operare secondo norma.

I componenti della Commissione altresì dichiarano di non essere attualmente componenti in carica delle Commissioni Nazionali per l'abilitazione scientifica alle funzioni di professore universitario di prima e di seconda fascia.

Si procede quindi alla nomina del Presidente nella persona del Prof. Luigi Palmieri e del Segretario nella persona del Prof. Andrea Urbani

La Commissione prende atto che, in base a quanto comunicato dall'Ateneo, alla procedura partecipa 1 candidato.

Ciascun commissario dichiara, ai sensi dell'art. 5, comma 2, del D.L.gs 1172/1948, di non avere relazioni di parentela o affinità fino al quarto grado con gli altri membri e di non aver riportato condanne penali, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti nel capo I titolo II del libro secondo del codice penale.

La Commissione prende visione della legge 240 del 30 dicembre 2010 ed in particolare dell'art. 18, del Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori di prima e di seconda fascia dell'Ateneo, e del DR. N. 106 del 2020 con il quale è stata indetta la procedura selettiva indicata in epigrafe.

La Commissione prende atto che dalla data del Decreto Rettorale di nomina in data 12/01/2021 decorrono i termini di 60 giorni entro i quali la presente selezione deve concludersi.

La Commissione procede poi a predeterminare i criteri ispirati a standard internazionalmente riconosciuti, per la valutazione delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum complessivo e dell'attività didattica dei candidati in conformità con quanto previsto dall'art. 3 del Bando n. 106/2020, preso atto dei seguenti criteri di massima di cui all'art. 8 c.4 del Bando n.106/2020:

- a) Ai fini della valutazione dell'attività didattica è richiesta una consolidata e pluriennale esperienza didattica in corsi di area sanitaria in lingua inglese.
- b) Ai fini della valutazione dell'attività di ricerca scientifica, il candidato deve mostrare di essere di livello elevato ed internazionale, con le seguenti caratteristiche fondamentali:
  - b1) svolgere ed aver svolto con continuità attività di ricerca di "markers" biochimici tissutali e plasmatici sia nell'animale da esperimento che nell'uomo nell'ambito delle neurodegenerazioni croniche ed acute;
  - b2) avere comprovata esperienza nella messa a punto di nuove metodiche per la determinazione dei principali prodotti del metabolismo cellulare di patologie genetiche anche legate ad alterazioni metaboliche;
  - b3) avere una consolidata esperienza nello studio dello stress ossidativo-nitrosativo su modelli in-vitro ed ex-vivo; nonché sulla valutazione dell'attività antiossidante di composti naturali e sintetici.

Inoltre la produzione scientifica del candidato deve essere supportata da un h-index (basato su SCOPUS, Elsevier) superiore a 36 alla data di pubblicazione del presente bando.

Sarà preminente l'aver svolto attività di innovazione tecnologica ed assistenziale presso centri di ricerca biomedica ad alta qualificazione e di riferimento nazionale. Verrà particolarmente apprezzata l'attività di trasferimento tecnologico comprovata dall'essere autore di proposte brevettuali.

La Commissione stabilisce, altresì, i seguenti criteri di valutazione:

- a) Per l'attività didattica verranno considerati il volume, l'intensità e la continuità delle attività svolte dai candidati, con particolare riferimento agli insegnamenti e ai moduli di cui gli stessi hanno assunto la responsabilità.
- b) Per l'attività di ricerca scientifica, congrua rispetto al SSD BIO/10 Biochimica, verranno considerati l'autonomia scientifica dei candidati; la capacità di attrarre finanziamenti competitivi in qualità di responsabile di progetto; l'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; il conseguimento della titolarità di brevetti nei settori in cui è rilevante; il conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca; la partecipazione in qualità di relatori a congressi e convegni di interesse internazionale; l'attività di valutazione nell'ambito di procedure di selezione competitive nazionali e internazionali.
- c) Ai fini della valutazione delle pubblicazioni prodotte dai candidati, saranno considerati le pubblicazioni o i testi accettati per la pubblicazione secondo le norme vigenti e i saggi inseriti in opere collettanee e gli articoli editi su riviste in formato cartaceo o digitale con l'esclusione di note interne o rapporti dipartimentali. Nella valutazione dei candidati sarà considerata la consistenza complessiva della produzione scientifica di ciascuno, l'intensità e la continuità temporale della stessa. I criteri in base ai quali si svolge la valutazione delle pubblicazioni scientifiche sono i seguenti: a. originalità, innovatività, rigore metodologico di ciascuna pubblicazione e sua diffusione e impatto all'interno della comunità scientifica avvalendosi anche di uno o più degli indicatori bibliometrici comunemente utilizzati.; b.

- congruenza della produzione scientifica con il profilo da coprire e col relativo settore concorsuale oppure con tematiche interdisciplinari strettamente correlate al profilo; c. 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;
- d) La prova di idoneità didattica, avrà ad oggetto argomenti precipui del Settore Scientifico Disciplinare BIO/10 Biochimica.
  - e) L'accertamento della conoscenza della lingua inglese, ove necessaria, sarà basato sulla valutazione della produzione scientifica quale autore di corrispondenza di articoli in lingua inglese.
  - f) L'accertamento della lingua italiana per i candidati stranieri, sarà basato su di un colloquio in lingua italiana su argomenti precipui del Settore Scientifico Disciplinare BIO/10 Biochimica.

La valutazione dei titoli e delle pubblicazioni scientifiche, l'accertamento dell'idoneità didattica e quello delle competenze linguistiche avverrà mediante espressione di un giudizio collegiale.

Una volta terminata la procedura sarà individuato dalla Commissione il candidato maggiormente qualificato a svolgere le funzioni didattico-scientifiche per le quali è stato emesso il bando.

La Commissione, tenuto conto che non potrà riunirsi prima che siano trascorsi n. 7 giorni dalla pubblicazione dei suddetti criteri, decide di riconvocarsi secondo il seguente calendario:

- Il giorno 10/02/2021 alle ore 11:00 in via telematica) per la la valutazione preliminare dell'attività didattica, dell'attività di ricerca scientifica e delle pubblicazioni dei candidati
- il giorno 18/02/2021 alle ore 11 00 presso la sede dell'Università UniCamillus, sita in Via di Sant'Alessandro 8 (o in via telematica), per la prova di idoneità didattica e per la prova di lingua italiana.

Terminati i lavori, la Commissione, provvederà a consegnare il presente verbale (debitamente siglato su tutte le pagine e firmato nell'ultima pagina dal Segretario) al responsabile del procedimento per la prescritta pubblicità presso la sede dell'Ateneo e sul sito <http://www.unicamillus.org/it/docenza-unicamillus/>.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

La seduta è tolta alle ore 17.00


Roma li, 27.01.2021

LA COMMISSIONE

*Presidente* Prof. Luigi Palmieri

*Componente* Prof. Marzia Perluigi

*Segretario* Prof. Andrea Urbani



**PROCEDURA SELETTIVA AI SENSI DELL'ART. 18, COMMA 1 DELLA LEGGE N. 240 DEL 2010 PER LA CHIAMATA DI 1 PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI PRIMA FASCIA PRESSO LA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI MEDICINA E CHIRURGIA DELL'UNIVERSITA' UNICAMILLUS - SAINT CAMILLUS INTERNATIONAL UNIVERSITY OF HEALTH SCIENCES DI ROMA, SETTORE CONCURSALE 05/E1 - BIOCHIMICA GENERALE, SSD BIO/10 - BIOCHIMICA BANDITA CON D.R. N. 106 DEL 2020.**

Il sottoscritto Prof. Luigi Palmieri, componente della Commissione per la procedura di selezione in epigrafe a seguito della nomina di cui al Decreto Rettorale n. 2 del 12 gennaio 2021 giugno dichiara di avere partecipato per via telematica alla seduta della Commissione del giorno 27 gennaio 2021 e di concordare con il contenuto del relativo verbale.

Bari, 27-01-2021

Prof. Luigi Palmieri



**PROCEDURA SELETTIVA AI SENSI DELL'ART. 18, COMMA 1 DELLA LEGGE N. 240 DEL 2010 PER LA CHIAMATA DI 1 PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI PRIMA FASCIA PRESSO LA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI MEDICINA E CHIRURGIA DELL'UNIVERSITA' UNICAMILLUS - SAINT CAMILLUS INTERNATIONAL UNIVERSITY OF HEALTH SCIENCES DI ROMA, SETTORE CONCORSUALE 05/E1 – BIOCHIMICA GENERALE, SSD BIO/10 – BIOCHIMICA BANDITA CON D.R. N. 106 DEL 2020.**

La sottoscritta Prof. Marzia Perluigi, componente della Commissione per la procedura di selezione in epigrafe a seguito della nomina di cui al Decreto Rettorale n. 106 del 2020 dichiara di avere partecipato per via telematica alla seduta della Commissione del giorno 27 gennaio 2021 e di concordare con il contenuto del relativo verbale.

Roma, 27-01-2020

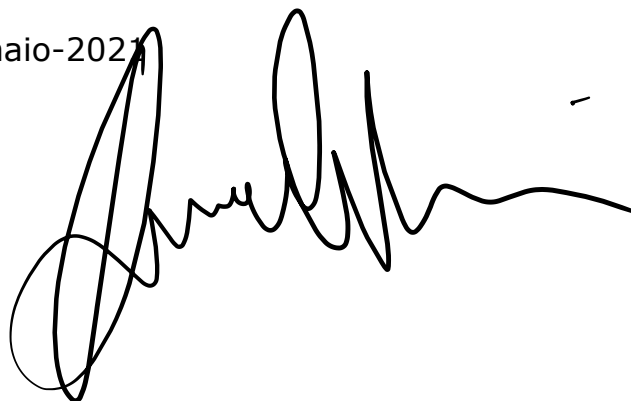
Prof. Marzia Perluigi

A handwritten signature in black ink, reading "Marzia Perluigi". The signature is written in a cursive style with a large initial 'M' and 'P'.

**PROCEDURA SELETTIVA AI SENSI DELL'ART. 18, COMMA 1 DELLA LEGGE N. 240 DEL 2010 PER LA CHIAMATA DI 1 PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI PRIMA FASCIA PRESSO LA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI MEDICINA E CHIRURGIA DELL'UNIVERSITA' UNICAMILLUS - SAINT CAMILLUS INTERNATIONAL UNIVERSITY OF HEALTH SCIENCES DI ROMA, SETTORE CONCORSUALE 05/E1 – BIOCHIMICA GENERALE, SSD BIO/10 – BIOCHIMICA BANDITA CON D.R. N. 106 DEL 2020.**

Il sottoscritto Prof. Andrea Urbani, componente della Commissione per la procedura di selezione in epigrafe a seguito della nomina di cui al Decreto Rettorale n. 2 del 12 gennaio 2021 dichiara di avere partecipato per via telematica alla seduta della Commissione del giorno 27 Gennaio 2021 e di concordare con il contenuto del relativo verbale.

Roma, 27-Gennaio-2021

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'Andrea Urbani', written over the date 'Roma, 27-Gennaio-2021'. The signature is fluid and cursive, with a large initial 'A'.