

PROCEDURA SELETTIVA PER L'ASSUNZIONE DI N. 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, AI SENSI DELL'ART. 24 COMMA 3 LETT. B) DELLA LEGGE N. 240/2010, PER IL SETTORE CONCORSUALE 05/H1 "Anatomia umana" E PER IL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIO/16 "Anatomia umana" - SCUOLA DI Scienze del Farmaco e dei Prodotti della Salute UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAMERINO (Bando D.R. Prot. n. 39301 dell'8/06/2023, il cui avviso è stato pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale – IV Serie speciale - n. 46 del 20/06/2023)

VERBALE N. 3

Discussione dei titoli e della produzione scientifica e accertamento lingua inglese

Il giorno 14 settembre 2023, alle ore 13:30, ha luogo la terza riunione della procedura riportata in epigrafe, sempre in via telematica, secondo quanto previsto nel bando.

La Commissione al completo si riunisce telematicamente al link indicato nel verbale 1 per la presentazione in lingua inglese di un seminario su un tema scelto dal candidato. Contestualmente, lo stesso discuterà con la Commissione i titoli e le pubblicazioni.

La Commissione stabilisce che, dopo aver sentito l'unico candidato, procederà ad attribuire ai titoli e a ciascuna pubblicazione un punteggio, applicando i criteri stabiliti nella riunione preliminare.

La Commissione procede all'appello dell'unico candidato, presente in seduta telematica pubblica, del quale viene accertata l'identità personale:

Dott. Giulio Nittari, Carta di identità N. *015513* rilasciata dal Comune di *015513*

Il candidato viene chiamato per la presentazione in lingua inglese di un seminario su un tema da lui scelto davanti alla Commissione.

Lo stesso sceglie il seguente tema: “ *Advanced Techniques for the in vivo Study of Human Brain: A Possible Approach to the Early Diagnosis of Adult-onset Dementia Disorders*”

Contestualmente, lo stesso discute con la Commissione i titoli e le pubblicazioni.

Al termine della discussione, la Commissione procede, dopo adeguata e ponderata valutazione, all'attribuzione di un punteggio ai titoli, all'attribuzione di un punteggio a ciascuna delle pubblicazioni stabilendo anche il loro punteggio totale, e all'attribuzione di un punteggio inerente all'accertamento del grado di conoscenza della lingua inglese, sulla base dei criteri stabiliti nella riunione preliminare.

Tali valutazioni vengono allegate al presente verbale e ne costituiscono parte integrante (**Allegato 2**).

Al termine della valutazione, la Commissione, sulla base dei punteggi totali attribuiti al candidato, lo dichiara vincitore della presente procedura, con la seguente **motivazione**:

Il candidato è in possesso di una laurea in Scienze e tecnologie della chimica industriale e di dottorato di ricerca in Life and Health Sciences. E' stato inserito nelle attività della Scuola di Scienze del Farmaco e dei Prodotti della Salute in progetti inerenti la formazione post laurea del farmacista nell'Università di Camerino. Tale tipologia di impegno è stata anche estesa ad un importante contributo allo studio e alla formazione del personale impegnato nella gestione delle farmacie di bordo, delle navi senza medico.

Il Dr. Nittari, inoltre, ha collaborato, quale tutor e docente a contratto, alle attività didattiche del Master in Medicina Estetica e Terapia Estetica dell'Università di Camerino. Collaborazione specificamente incentrata in supporto ad attività di dissezione di cadaveri.

L'attività scientifica del Dr. Nittari è schematizzabile in due filoni di studio, uno dei quali risulta più attinente al SSD a concorso. Si tratta dell'applicazione di tecniche morfologiche e morfometriche per lo studio, nel vivente, dell'encefalo in patologie neurodegenerative ad esordio nell'età adulta. Si denota un contributo rilevante e originale nell'applicazione di moderne tecniche che utilizzano l'intelligenza artificiale all'analisi della morfologia tridimensionale dell'encefalo e nella messa a punto di culture di organoidi.

In sintesi, il Dr. Nittari ha dimostrato un adeguato impegno sia didattico che di ricerca scientifica.

La presentazione seminariale e la discussione dei titoli denotano una buona qualità scientifica e un buon livello della conoscenza della lingua inglese.

Per le ragioni di cui sopra la Commissione, unanime, ritiene il Dr. Nittari meritevole di vincere la presente procedura concorsuale.

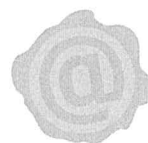
La Commissione si riconvoca immediatamente per procedere alla stesura della relazione finale e per ottemperare agli ultimi adempimenti.

La seduta termina alle ore 15:00.

Il presente verbale è letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Data, 14.09.2023

LA COMMISSIONE:



Andrea
Costantino
Mario Montella
14.09.2023
15:28:22
GMT+02:00

Prof. Andrea Costantino Mario Montella – Presidente _____

Prof. Mario Rende – Segretario _____

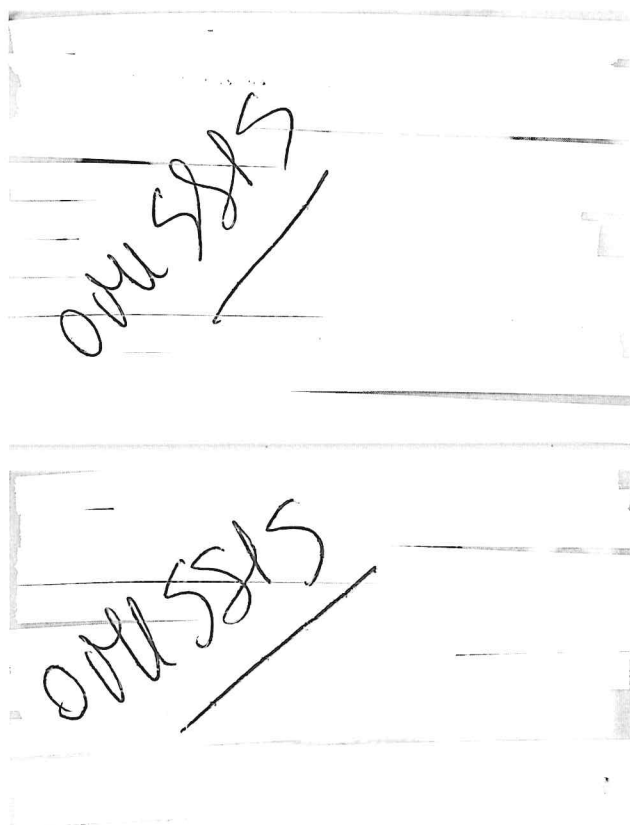
Firmato digitalmente da: MARIO RENDE
Limitazioni d'uso: Explicit Text: Certificate issued through
Sistema Pubblico di Identità Digitale (SPID) digital
identity, not usable to require other SPID digital identity
Luogo: Perugia
Data: 14/09/2023 15:39:19

PROCEDURA SELETTIVA PER L'ASSUNZIONE DI N. 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, AI SENSI DELL'ART. 24 COMMA 3 LETT. B) DELLA LEGGE N. 240/2010, PER IL SETTORE CONCORSUALE 05/H1 "Anatomia umana" E PER IL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIO/16 "Anatomia umana" - SCUOLA DI Scienze del Farmaco e dei Prodotti della Salute UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAMERINO (Bando D.R. Prot. n. 39301 dell'8/06/2023, il cui avviso è stato pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale - IV Serie speciale - n. 46 del 20/06/2023)

VERBALE 3

ALLEGATO 1

DOCUMENTO DI IDENTITA' DEL CANDIDATO



PROCEDURA SELETTIVA PER L'ASSUNZIONE DI N. 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, AI SENSI DELL'ART. 24 COMMA 3 LETT. B) DELLA LEGGE N. 240/2010, PER IL SETTORE CONCORSUALE 05/H1 "Anatomia umana" E PER IL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIO/16 "Anatomia umana" - SCUOLA DI Scienze del Farmaco e dei Prodotti della Salute UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAMERINO (Bando D.R. Prot. n. 39301 dell'8/06/2023, il cui avviso è stato pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale – IV Serie speciale - n. 46 del 20/06/2023)

VERBALE 3

ALLEGATO 2

PUNTEGGIO DEI TITOLI, DELLE PUBBLICAZIONI E DELL'ACCERTAMENTO DELLA LINGUA INGLESE

Giudizio analitico sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica del candidato **NITTARI Giulio**

Titoli e Curriculum

1) Titoli professionali: fino ad un massimo di punti 30 totali da distribuire tra le voci sottoelencate:

a) svolgimento di attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero – fino a un massimo di punti 8

- Cultore della Materia presso la Scuola di Scienze del farmaco e dei Prodotti della Salute, Università di Camerino, SSD /BIO16
- Tutor didattico Cadaver lab with practical dissections, anni accademici 2021-22 e 2022-23, per il Master Universitario di 2° livello in Aesthetic Medicine and Therapeutics, Rome class, (SSD BIO/16, CFU: 4/anno);
- Docente a contratto Anatomia e Fisiologia con particolare riferimento all'apparato tegumentario, in qualità di docente, anni accademici 2021-22 e 2022-23 per il Corso di Qualificazione Professionale in Assistente in Medicina Estetica (SSD BIO/16, CFU: 1/anno)

Punti attribuiti al Candidato: 4

b) documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri – fino a un massimo di punti 5

- Assegnista ricerca SSD BIO/16 presso Università di Camerino, Scuola di Scienze del Farmaco e dei Prodotto della salute anno 2020, 2021, 2022 e 2023.

Punti attribuiti al Candidato: 4

c) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi – fino a un massimo di punti 8

- Partecipazione al progetto di ricerca: Tecniche multimodali e di machine learning applicate alla diagnosi della demenza ad inizio nell'adulto

Punti attribuiti al Candidato: 2

Punti complessivi: 10

2) Titoli accademici: fino ad un massimo di punti 25

a) possesso del titolo di dottore di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati diploma di specializzazione medica o equivalente conseguito in Italia o all'estero - fino a un massimo di punti 15

- Dottorato di ricerca in Life and Health Sciences conseguito presso l'Università di Camerino

Punti attribuiti al Candidato: 15

b) altri titoli - fino a un massimo di punti 10

- Docenza/organizzazione di vari Corsi ECM per farmacisti

Punti attribuiti al Candidato: 5

Punti complessivi: 20

Produzione Scientifica
fino ad un massimo di punti 25

Il candidato ha presentato per la propria valutazione un numero di pubblicazioni (12) come prescritto dal bando e congruenti per una parte significativa con il SSD Anatomia Umana.

Da un'analisi delle valutazioni bibliometriche di Scopus, risulta che il candidato è coautore di **52 pubblicazioni, con un H index di 14.**

La Commissione all'unanimità decide di valutare tutte le 12 pubblicazioni presentate senza nessuna esclusione, attribuendo a ciascuna delle stesse il punteggio indicato in appresso, che corrisponde, in **dodicesimi**, fino al massimo stabilito per ciascuno dei seguenti parametri:

a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza - fino a un massimo di punti 8, ovvero fino ad un massimo di punti 0.66 per pubblicazione;

b) congruenza con il settore concorsuale per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più settori scientifico-disciplinari, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi

correlate - fino a un massimo di punti 8, ovvero fino ad un massimo di punti 0.66 per pubblicazione;

c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale e sua diffusione all'interno della comunità scientifica - fino a un massimo di punti 5, ovvero fino ad un massimo di punti 0,41 per pubblicazione;

d) determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione. Per enucleare l'apporto individuale del candidato, la Commissione terrà conto del seguente criterio: posizione del nome del candidato fra gli autori delle pubblicazioni presentate. - fino a un massimo di punti 4, ovvero fino ad un massimo di punti 0,33 per pubblicazione

N.	TITOLO PUBBLICAZIONE	NOME RIVISTA	IF E QUARTILE	POSIZIONE CANDIDATO	PUNTEGGIO COMPLESSIVO
1	Evaluation of medical prescriptions and off-label use on board ships to improve healthcare quality. (2018)	EUROPEAN REVIEW FOR MEDICAL AND PHARMACOLOGICAL SCIENCES	3.784 Q2	1 AUTORE	0,33 + 0,00 + 0,20 + 0,33 TOT 0,08
2	Batten disease through different in vivo and in vitro models: A review (2023)	JOURNAL OF NEUROSCIENCE RESEARCH	4.233 Q2	1 AUTORE	0,33 + 0,66 + 0,20 + 0,33 TOT 1,52
3	Survival of umbilicus on a superiorly based flap after fleur-de-lis abdominoplasty A case report (2022)	MEDICINE	1.917 Q2	CORRESPONDING	0,33 + 0,00 + 0,20 + 0,33 TOT 0,08
4	The right to medical assistance for seafarers. Ethical and practical consequences of the introduction of telemedicine to improve healthcare on board ships. (2019)	MARINE POLICY	4.10 Q1	1 AUTORE	0,66 + 0,00 + 0,41 + 0,33 TOT 1,40
5	Effects of choline containing phospholipids on the neurovascular unit: A review (2022)	FRONTIERS IN CELLULAR NEUROSCIENCE	5.3 Q1	3 AUTORE	0,66 + 0,66 + 0,41 + 0,00 TOT 1,73
6	Overweight among seafarers working on board merchant ships. (2019)	BMC PUBLIC HEALTH	4.589 Q1	1 AUTORE	0,66 + 0,33 + 0,41 + 0,33 TOT 1,73
7	Consequences of COVID-19 Outbreak in Italy: Medical Responsibilities and Governmental Measures. (2020)	FRONTIERS IN PUBLIC HEALTH	5.29 Q1	ULTIMO E CORRESPONDING	0,66 + 0,00 + 0,41 + 0,33 TOT 1,40
8	Neuroimaging computer-aided diagnosis systems for Alzheimer's disease. (2019)	INTERNATIONAL JOURNAL OF IMAGING SYSTEMS AND TECHNOLOGY	3.39 Q2	CORRESPONDING	0,33 + 0,66 + 0,20 + 0,33 TOT 1,52
9	Brain and Retinal Organoids for Disease Modeling: The Importance of In Vitro Blood-Brain and Retinal Barriers Studies. (2022)	CELLS	6.00 Q1	4 AUTORE	0,66 + 0,66 + 0,41 + 0,33 TOT 2,06
10	Hypersensitivity reaction to hyaluronic acid dermal filler after the Pfizer vaccination against SARS-CoV-2. (2021)	INTERNATIONAL JOURNAL OF INFECTIOUS DISEASES	8.48 Q1	ULTIMO E CORRESPONDING	0,66 + 0,00 + 0,41 + 0,33 TOT 1,40
11	An Optimized Decision Tree	JOURNAL OF	4.16	CORRESPONDING	0,66 + 0,66 + 0,41 +

	with Genetic Algorithm Rule-Based Approach to Reveal the Brain's Changes During Alzheimer's Disease Dementia. (2021)	ALZHEIMERS DISEASE	Q1		0,33 TOT 2,06
12	Diabetes and technology: A pilot study on the management of patients with insulin pumps during the COVID-19 pandemic. (2020)	DIABETES RESEARCH AND CLINICAL PRACTICE	7.18 Q1	CORRESPONDING	0,66 + 0,00 + 0,41 + 0,33 TOT 1,40

Punti complessivi: 16,38 arrotondati a 16

Livello di conoscenza della lingua inglese nell'ambito della valutazione della qualità scientifica del seminario: fino ad un massimo di punti 20

Sentito il seminario in lingua inglese e discussi i titoli con il Candidato, la Commissione stabilisce una valutazione di **punti 15**

In conclusione, dopo valutazione dei Titoli e Curriculum (punti 30), Pubblicazioni scientifiche (punti 16) e Seminario (punti 15), il Candidato Nittari Giulio ha raggiunto un punteggio di **61 punti totali** su 100.

PROCEDURA SELETTIVA PER L'ASSUNZIONE DI N. 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, AI SENSI DELL'ART. 24 COMMA 3 LETT. B) DELLA LEGGE N. 240/2010, PER IL SETTORE CONCURSALE 05/H1 "Anatomia umana" E PER IL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIO/16 "Anatomia umana" - SCUOLA DI Scienze del Farmaco e dei Prodotti della Salute UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAMERINO (Bando D.R. Prot. n. 39301 dell'8/06/2023, il cui avviso è stato pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale – IV Serie speciale – n. 46 del 20/06/2023)

Dichiarazione di concordanza al verbale n. 3

La sottoscritta Prof.ssa Rita BUSINARO, componente della Commissione giudicatrice della procedura selettiva indicata in epigrafe, dichiara con la presente di aver partecipato, in via telematica, alla verbalizzazione della valutazione dei titoli, delle pubblicazioni e del seminario del candidato, compreso l'accertamento della conoscenza della lingua inglese e di concordare con il verbale 3 a firma dei Proff.ri Montella e Rende, redatto in data 14.09.2023, che sarà presentato alla Responsabile del procedimento per il prosieguo della procedura.

Data, 14.09.2023

In fede



Prof.ssa Rita BUSINARO

