

SELEZIONE PUBBLICA FINALIZZATA AL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA NEL PROGRAMMA N. 6 DI CUI AL D.R. 1029 del 28/2/2024

VERBALE DELLA SECONDA SEDUTA

Il giorno: **12/04/2024**
alle ore: **8:00**
presso: **il Dipartimento di Medicina Sperimentale (DIMES), Sezione di Fisiologia Umana, Viale Benedetto XV, n. 3, 16132 Genova.**

ha luogo la seconda riunione della Commissione giudicatrice della selezione di cui al titolo per la valutazione dei titoli presentati dei candidati.

A seguito della trasmissione agli Uffici dell'Amministrazione del verbale di I seduta con e-mail in data **08/04/2024** viene dato alla commissione accesso alla procedura on line.

Dalla predetta procedura risultano ammessi i seguenti candidati:

**DEL PAPA PAOLA
GHISALBERTI BEATRICE
GRIMALDI RAFFAELLA
HOMKI MOHAMMAD
HOTI JENNIFER**

La Commissione, presa visione dell'elenco dei candidati ammessi, dichiara che non sussistono situazioni di incompatibilità con i concorrenti ai sensi degli artt. 51 e 52 del codice di procedura civile.

La Commissione al completo procede ora alla valutazione dei titoli presentati dai candidati ed attenendosi ai criteri predeterminati nella prima seduta, nel rispetto di quanto previsto dal bando, procede, dopo attenta analisi, all'attribuzione di un punteggio alla documentazione trasmessa telematicamente da ogni candidato. I punteggi sono riportati nell'allegato A che costituisce parte integrante del presente verbale.

Sulla base dei punteggi attribuiti ai titoli, la Commissione indica i seguenti candidati che sono ammessi al colloquio, in quanto hanno conseguito un punteggio di almeno 10 punti:

GRIMALDI RAFFAELLA

La Commissione provvede a rendere noti i punteggi attribuiti ai titoli nonché l'indicazione dei candidati che hanno titolo a sostenere il colloquio mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento ovvero affissione alla sede degli esami.

Infine la Commissione provvede ad inviare contestuale comunicazione e-mail a ciascuno dei candidati.

La Commissione si aggiorna alle ore **14:30** del giorno **12/04/2024** per lo svolgimento del colloquio.

La seduta è tolta alle ore **9:00**
Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

La Commissione:

Prof. Pietro Baldelli 

Prof. Silvia Giovedi 

Prof. Franco Onofri 

ALLEGATO A

**PUNTEGGI ATTRIBUITI AI TITOLI E ALLE PUBBLICAZIONI
PRESENTATI DA CIASCUN CANDIDATO**

CANDIDATO: DOTT. DEL PAPA PAOLA

Dottorato di ricerca Diploma di specializzazione di area medica	max 15 punti Il candidato non possiede Dottorato di Ricerca o Diploma di Specializzazione Punti 0 (su 15)
Altri titoli e curriculum scientifico professionale	max 10 punti La valutazione complessiva del curriculum e della continuità temporale dell'attività svolta dal candidato considerando anche l'età è buona. Le competenze professionali sviluppate durante il periodo della Tesi di Laurea Magistrale sono attinenti al settore di ricerca perché centrate nel campo della neurofisiologia ed elettrofisiologia. Punti 3 (su 4) Il candidato presenta competenze parzialmente attinenti alla tematica di ricerca dell'assegno. Infatti, certifica conoscenza della tecnica del patch-clamp e dell'analisi dei dati elettrofisiologici su fettine cerebrali. Il candidato però non possiede alcuna esperienza specifica sull'argomento dell'assegno, ovvero sullo <i>sviluppo di nuovi attuatori molecolari di membrana che grazie ad una attivazione da parte della luce provocano la foto-stimolazione delle cellule/neuroni.</i> Punti 3 (su 6)
Pubblicazioni	max 15 punti Il candidato non dichiara alcuna Pubblicazione Scientifica e neppure comunicazioni orali a Convegni o Congressi Punti 0 (su 15)
TOTALE	6/40

FE SP/MB

CANDIDATO: DOTT. GHISALBERTI BEATRICE

Dottorato di ricerca Diploma di specializzazione di area medica	max 15 punti Il candidato non possiede Dottorato di Ricerca o Diploma di Specializzazione Punti 0 (su 15)
Altri titoli e curriculum scientifico professionale	max 10 punti La valutazione complessiva del curriculum e della continuità temporale dell'attività svolta dal candidato considerando anche l'età è discreta. Le competenze professionali acquisite come tirocinante presso l'Acquario di Genova, presso il Centro di Ricerca Mare di Madeira (Erasmus-Traineeship) e durante lo svolgimento del lavoro di Tesi Magistrale non sono attinenti all'argomento di ricerca di questa procedura. Punti 2 (su 4) Il candidato non possiede alcuna esperienza specifica sull'argomento dell'assegno, ovvero <i>sullo sviluppo di nuovi attuatori molecolari di membrana che grazie ad una attivazione da parte della luce provocano la foto-stimolazione delle cellule/neuroni.</i> Punti 1 (su 6)
Pubblicazioni	max 15 punti Il candidato non dichiara alcuna Pubblicazione Scientifica e neppure comunicazioni orali a Convegni o Congressi Punti 0 (su 15)
TOTALE	3/40

E
g
AB

CANDIDATO: DOTT. GRIMALDI RAFFAELLA

Dottorato di ricerca Diploma di specializzazione di area medica	max 15 punti Il candidato non possiede Dottorato di Ricerca o Diploma di Specializzazione Punti 0 (su 15)
Altri titoli e curriculum scientifico professionale	max 10 punti La valutazione complessiva del curriculum, della continuità temporale del percorso didattico e delle competenze professionali sinora acquisite, in rapporto all'età del candidato, è molto buona. Punti 4 (su 4) -Il candidato presenta ottime competenze nell'ambito del settore scientifico disciplinare di questa procedura e più specificamente nell'ambito della tematica di ricerca dell'assegno. Infatti, il candidato certifica esperienza: 1) nella preparazione e nel mantenimento di colture primarie di neuroni ippocampali e corticali; 2) nelle registrazioni elettrofisiologiche mediante la tecnica del patch-clamp; 3) nelle misurazioni delle variazioni del calcio intracellulare mediante microscopia a fluorescenza e sonde fluorescenti sensibili al calcio. Inoltre, il candidato ha acquisito competenze specifiche sulla tematica di ricerca dell'assegno, dedicandosi alle registrazioni delle correnti capacitive e allo studio degli effetti sul potenziale d'azione in neuroni foto-stimolati dopo trattamento con il foto-attuatore Ziapina 2. Punti 6 (su 6)
Pubblicazioni	max 15 punti Il candidato non dichiara alcuna Pubblicazione Scientifica e neppure comunicazioni orali a Convegni o Congressi Punti 0 (su 15)
TOTALE	10/40

FE sy MB

CANDIDATO: DOTT. HOMKI MOHAMMAD

Dottorato di ricerca Diploma di specializzazione di area medica	max 15 punti Il candidato non possiede Dottorato di Ricerca o Diploma di Specializzazione Punti 0 (su 15)
Altri titoli e curriculum scientifico professionale	max 10 punti La valutazione complessiva del curriculum e della continuità temporale dell'attività svolta dal candidato considerando anche l'età è buona. Le competenze professionali acquisite: 1) sviluppo di software per lo svolgimento del lavoro di Tesi Magistrale presso l'Università Politecnica delle Marche, 2) Ingegnere Biomedico presso Droubi Medical Company (Damascus); 3) Manager e Assistente della Syrian Arab Center Crescent (SARC); non sono attinenti al settore di ricerca di questa procedura. Punti 2 (su 4) Il candidato non possiede alcuna esperienza specifica sull'argomento dell'assegno, ovvero <i>sullo sviluppo di nuovi attuatori molecolari di membrana che grazie ad una attivazione da parte della luce provocano la foto-stimolazione delle cellule/neuroni.</i> Punti 2 (su 6)
Pubblicazioni	max 15 punti Il candidato non dichiara alcuna Pubblicazione Scientifica e neppure comunicazioni orali a Convegni o Congressi Punti 0 (su 15)
TOTALE	4/40

Fz
sf
LB

CANDIDATO: DOTT. HOTI JENNIFER

<p>Dottorato di ricerca Diploma di specializzazione di area medica</p>	<p>max 15 punti Il candidato non possiede Dottorato di Ricerca o Diploma di Specializzazione Punti 0 (su 15)</p>
<p>Altri titoli e curriculum scientifico professionale</p>	<p>max 10 punti La valutazione complessiva del curriculum, della continuità temporale del percorso didattico e delle competenze professionali sinora acquisite, in rapporto all'età del candidato, è buona. Le competenze professionali acquisite come tirocinante presso Ewha Womans University sono parzialmente attinenti al settore di ricerca di questa procedura. Punti 3 (su 4) Il candidato dichiara competenza nelle tecniche di estrazione di DNA genomico, PCR e elettroforesi che sono parzialmente attinenti al settore scientifico di questa procedura. Al contrario, il candidato non possiede alcuna esperienza <i>sullo sviluppo di nuovi attuatori molecolari di membrana che grazie ad una attivazione da parte della luce provocano la foto-stimolazione delle cellule/neuroni è inesistente.</i> Punti 2 (su 6)</p>
<p>Pubblicazioni</p>	<p>max 15 punti Il candidato presenta 3 pubblicazioni scientifiche di nessuna attinenza con il SSD della procedura ne tanto meno con l'ambito di ricerca dell'assegno. 1. Invasions Through the Amphibian Trade: A Comparative and Unifying Framework for Species Assignments of Cryptic Brown Frogs. Punti 0.3 (su 1) 2. Evaluating the efficiency of popular species identification analytical methods, and integrative workflow using morphometry and barcoding bioinformatics for taxonomy and origin of traded cryptic brown frogs Punti 0.3 (su 1) 3. From Gondwana to the Yellow Sea, evolutionary diversifications of true toads Bufo sp. in the Eastern Palearctic and a revisit of species boundaries for Asian lineages. Punti 0.4 (su 1) Il punteggio complessivo assegnato alle pubblicazioni è: Punti 0.9 (su 14). Il candidato non dichiara alcuna comunicazione orale a convegni o congressi. Punti 0 (su 1). Il punteggio complessivo assegnato a Pubblicazioni e Comunicazione Orali è Punti 1 (su 15)</p>
<p>TOTALE</p>	<p>6/40</p>