

Concorso per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca ai sensi dell'art. 22 della L. 240/10 dal titolo "L'infezione da citomegalovirus determina lo sviluppo del paraganglioma appropriandosi di un programma di organogenesi dipendente dalla cresta neurale", da svolgersi presso il Centro di Studi e Tecnologie Avanzate (CAST), Area 06 - S.C. 06/A2 SSD MED/04, bandito con D.R. n. 244/2021 prot. n. 12703 del 19/02/2021

VERBALE N. 2

(Valutazione titoli e pubblicazioni)

Il giorno 05 del mese di Maggio dell'anno 2021, alle ore 14:00 si è riunita, presso la sala consiliare della Presidenza del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, Università "G. d'Annunzio", NPD, Edificio B, di via dei Vestini, 66100, Chieti, la Commissione Esaminatrice del concorso in oggetto, nelle persone dei seguenti professori:

Prof.ssa Raffaella Muraro, Presidente

Prof.ssa Gabriella Mincione, Componente

Prof. Rossano Lattanzio, Componente con funzione di segretario verbalizzante.

Ciascun Commissario, presa visione dell'elenco dei candidati trasmesso dal competente Ufficio dell'Amministrazione Centrale, successivamente alla consegna del 1° verbale da parte della Commissione medesima (allegato A, composto da una pagina), dichiara che non sussistono situazioni di incompatibilità con le candidate ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e di non avere non avere relazioni di parentela, coniugio o di unione civile o convivenza regolamentati ai sensi della L.76/2016, di parentela ed affinità, entro il quarto grado incluso, con gli stessi.

Ciascun Commissario dichiara che non sussistono collaborazioni che presentino i caratteri della sistematicità, stabilità, continuità tali da dar luogo ad un vero e proprio sodalizio professionale con le candidate, ed, inoltre, dell'assenza di interessi ovvero assenza di conflitto di interessi rispetto ai lavori da valutare.

La suddetta Commissione prende atto che risultano pervenute tempestivamente le domande dei seguenti candidati:

1)	Dott.ssa Silvia Perconti
2)	Dott.ssa Maria Lucia Liberatoscioli

La Commissione da atto di aver ricevuto la documentazione presentata dalle candidate come consegnata dal Settore Reclutamento di Ateneo.

La Commissione procede, quindi, alla verifica del possesso dei requisiti da parte dei candidati rilevando che tutte le candidate sono in possesso dei requisiti richiesti dal bando.

La Commissione, attenendosi a quanto stabilito nel verbale n. 1 inerente la predeterminazione dei criteri di valutazione dei titoli, attribuisce il seguente punteggio analitico comparativo a ciascun candidato per i titoli presentati per il concorso di che trattasi, rammentando che ai titoli può essere attribuito al massimo il seguente punteggio: **45 (VT)**:

CANDIDATO	A) titolo di dottore di ricerca o equipollenti conseguiti all'estero/diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'Estero	B) attestati di frequenza corsi di perfezionamento post laurea conseguiti in Italia o all'Estero	C) svolgimento di una documentata attività di ricerca presso soggetti pubblici o privati con contratti, borse di studio o incarichi sia in Italia o all'Estero	D) premi ovvero partecipazione attiva a convegni internazionali in cui il candidato ha presentato dati come primo autore o partecipazione a convegno senza presentazione di dati	Totale	Totale punteggio rapportato al punteggio massimo attribuibile (VT)
Dott.ssa Silvia Perconti	20	0	19	1	40	40 su 45
Dott.ssa Maria Lucia Liberatoscioli	20	0,5	1	0	21	21,5 su 45

Successivamente, la Commissione, allega per ciascun candidato l'elenco delle pubblicazioni che sono state presentate e che sono ammesse alla valutazione:

CANDIDATO Dott.ssa Silvia Perconti allegato 1 dieci (10) PUBBLICAZIONI

CANDIDATO Dott.ssa Maria Lucia Liberatoscioli allegato 2 due (2) PUBBLICAZIONI

La Commissione precisa, che per quanto riguarda i lavori in collaborazione con i Commissari della presente procedura o con altri coautori non appartenenti alla Commissione, al fine di valutare l'apporto di ciascuna candidata, la Commissione stabilisce che saranno valutabili solo pubblicazioni scientifiche nelle quali l'apporto del candidato sia enucleabile e distinguibile.

Vengono quindi prese in esame le pubblicazioni redatte in collaborazione con i commissari della presente procedura di valutazione o con altri coautori non appartenenti alla Commissione, al fine di valutare l'apporto di ciascun candidato.

In ordine alla possibilità di individuare l'apporto dei singoli coautori alle pubblicazioni presentate dai candidati che risultano svolte in collaborazione con i membri della Commissione, si precisa quanto segue: nessuna delle candidate presenta articoli su riviste scientifiche pubblicati in collaborazione con i componenti della Commissione Esaminatrice.

La Commissione, attenendosi a quanto stabilito nel verbale n. 1 inerente la predeterminazione dei criteri di valutazione delle pubblicazioni, attribuisce il seguente punteggio analitico comparativo a ciascun candidato per le pubblicazioni presentate, rammentando che alle pubblicazioni può essere attribuito al massimo il seguente punteggio: **15 (VP)**:

CANDIDATO Dott.ssa Silvia Perconti

Pubblicazione n.	ELEMENTI OGGETTO DI VALUTAZIONE:	Totale
-------------------------	---	---------------

	<p>a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica</p> <p>b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore disciplinare inerente al programma di ricerca per il quale è bandita la procedura</p> <p>c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica) 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</p>	
1	Evolutionarily-Related Helicobacter pylori Genotypes and Gastric Intraepithelial Neoplasia in a High-Risk Area of Northern Italy. MICROORGANISMS, vol. 8, ISSN: 2076-2607.	4
2	A developmental perspective on paragangliar tumorigenesis. CANCERS, vol. 11, ISSN: 2072-6694.	4
3	Effects of dichloroacetate as single agent or in combination with GW6471 and metformin in paraganglioma cells. SCIENTIFIC REPORTS, vol. 8, ISSN: 2045-2322.	4
4	Paragangliomas arise through an autonomous vasculo-angio-neurogenic program inhibited by imatinib. ACTA NEUROPATHOLOGICA, vol. 135, p. 779-798, ISSN: 0001-6322.	6
5	Cytotoxic effect of a family of Peroxisome Proliferator-Activated Receptor antagonists in colorectal and pancreatic cancer cell lines. CHEMICAL BIOLOGY & DRUG DESIGN, vol. 90, p. 1029-1035, ISSN: 1747-0285.	3
6	Cytotoxicity and morphological transforming potential of cobalt nanoparticles, microparticles and ions in Balb/3T3 mouse fibroblasts: an in vitro model. Nanotoxicology. 2014 Jun;8(4):455-64.	4
7	Integrative genetic, epigenetic and pathological analysis of paraganglioma reveals complex dysregulation of NOTCH signaling. Acta Neuropathol. 2013 Oct;126(4):575-94.	5
8	Distinctive gene expression profiles in Balb/3T3 cells exposed to low dose cobalt nanoparticles, microparticles and ions: potential nanotoxicological relevance. J Biol Regul Homeost Agents. 2013 Apr-Jun;27(2):443-54.	3
9	Interaction with culture medium components, cellular uptake and intracellular distribution of cobalt nanoparticles, microparticles and ions in Balb/3T3 mouse fibroblasts. Nanotoxicology, 2014 Feb;8(1):88-99.	5
10	Effects of palladium nanoparticles on the cytokine release from peripheral blood mononuclear cells of palladium-sensitized women. JOURNAL OF OCCUPATIONAL AND ENVIRONMENTAL MEDICINE, vol. 53, p. 1054-1060, ISSN: 1076-2752.	3

CANDIDATO Dott.ssa Maria Lucia Liberatoscioli

Pubblicazione n.	ELEMENTI OGGETTO DI VALUTAZIONE: a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore disciplinare inerente al programma di ricerca per il quale è bandita la procedura c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica) 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	Totale
1	Sensitive and easy screening for circulating tumor cells by flow cytometry. JCI Insight. 2019 Jun 13;5(14):e128180	4
2	Fine analysis of atypical circulating tumor cells in metastatic breast cancer patients reveals subset with different prognostic values. medRxiv2020.09.29.20203653	1

Sulla base dei punteggi come sopra attribuiti i seguenti candidati risultano ammessi al colloquio ai sensi dell'art. 4 punto B) del Regolamento di Ateneo:

Candidato	Totale punteggio valutazione titoli	Totale punteggio valutazione pubblicazioni	TOTALE
Dott.ssa Silvia Perconti	40	15	55
Dott.ssa Maria Lucia Liberatoscioli	21,5	5	26,5

La Commissione contatta telefonicamente le candidate per proporre la prova orale da effettuarsi in data 12/05/2021 alle ore 12:00 presso la sala consiliare della Presidenza del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, Università "G. d'Annunzio", NPD, Edificio B, di via dei Vestini, 66100, Chieti.

Le candidate rinunciano ai venti giorni di preavviso per l'espletamento della prova orale e invieranno formale rinuncia via email. La candidata Liberatoscioli Maria Lucia si riserva di comunicare se effettuerà la prova orale in presenza o su Piattaforma Teams.

La Commissione conferisce mandato al Presidente per la trasmissione del verbale n. 2.

La Commissione si riconvoca alle ore 11:30 del giorno 12/05/2021 per la predeterminazione delle domande da proporre a ciascuna candidata previa estrazione a sorte.

Con riferimento alla procedura relativa alla costituzione delle buste contenenti i quesiti da sottoporre ai candidati la Commissione da atto che le buste saranno nella materiale disponibilità del solo Presidente che presenterà le stesse ai candidati che avranno cura di espletare la scelta indicando il numero della busta che intendono estrarre.

La seduta è tolta alle ore 15:30.

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof.ssa Raffaella Muraro (Presidente)

Prof.ssa Gabriella Mincione (Componente)

Prof. Rossano Lattanzio (Componente - Segretario)

Chieti, 5 maggio 2021

Da: **Raffaella Muraro** muraro@unich.it 
Oggetto: Fwd: RINUNCIA PREAVVISO ORALE Assegno di ricerca - Liberatoscioli ML
Data: 5 maggio 2021 16:52
A: Gabriella MINCIONE g.mincione@unich.it

RM

Inizio messaggio inoltrato:

Da: Maria Lucia Marilù Liberatoscioli <mliberatoscioli@unich.it>
Oggetto: RINUNCIA PREAVVISO ORALE Assegno di ricerca - Liberatoscioli ML
Data: 05 maggio 2021 16:03:39 CEST
A: raffaella.muraro@unich.it

Buongiorno Professoressa Muraro,

le scrivo questa e-mail per darle conferma


- della mia rinuncia al previsto preavviso di 20 giorni per lo svolgimento della prova orale relativa all'Assegno di ricerca per il progetto dal titolo "*L'infezione da citomegalovirus determina lo sviluppo del paraganglioma appropriandosi di un programma di organogenesi dipendente dalla cresta neurale*", Area 06 Scienze Mediche, S.C. 06/A2 Patologia Generale e Patologia Clinica, SSD MED/04 Patologia Generale

- e della mia accettazione della data del 12 Maggio 2021, propostami in alternativa, per lo svolgimento della prova orale.

La saluto e le auguro una buona giornata

Cordialmente

Maria Lucia Liberatoscioli

Da: **Raffaella Muraro** muraro@unich.it 
Oggetto: Fwd: Rinuncia al preavviso PERCONTI
Data: 5 maggio 2021 16:51
A: Gabriella MINCIONE g.mincione@unich.it



Inizio messaggio inoltrato:

Da: Silvia Perconti <
Oggetto: Rinuncia al preavviso
Data: 05 maggio 2021 15:44:01 CEST
A: muraro@unich.it

Gentile professoressa Muraro,

le scrivo per confermare che la sottoscritta Silvia Perconti è disponibile a rinunciare ai termini di preavviso per la prova orale.

In allegato la scansione del mio documento d'identità.

Distinti saluti,

Silvia Perconti