

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura valutativa per la chiamata di un Professore di seconda fascia presso il Dipartimento di Scienze Biomediche per il settore concorsuale 05/E1 (profilo: settore scientifico disciplinare BIO/10), ai sensi dell'art. 24, comma 5, Legge 30 dicembre 2010, n. 240 - 2022PA523 - Avviso n. 63495 del 11/04/2022

VERBALE N. 2

Il giorno 23.06.2022 alle ore 14:30 la Commissione giudicatrice della procedura valutativa di cui sopra composta da:

Prof. Fabio D Lisa professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Padova

Prof. Luigi Palmieri professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro

Prof.ssa Claudia Piccoli professoressa di prima fascia presso l'Università degli Studi di Foggia

si riunisce con modalità telematica tramite posta elettronica come previsto dall'art. 15, comma 2 del vigente regolamento di Ateneo, per procedere, in conformità ai criteri formulati nel verbale n. 1, all'esame dei documenti, dei titoli e delle pubblicazioni scientifiche presentati dalla candidata Dott.ssa Lucia Delogu relativi al periodo di contratto a tempo determinato di cui alla lettera b) della legge 30 dicembre 2010, n. 240 dal 2 settembre 2019 al 1° settembre 2022.

La commissione entra all'interno della Piattaforma informatica 'Pica' nella sezione riservata alla Commissione e visualizza la documentazione presentata per la valutazione del triennio sopra-indicato ai fini dell'immissione nella fascia dei professori associati.

Per i lavori in collaborazione la commissione rileva quanto segue:

il prof. Fabio Di Lisa dichiara di avere i seguenti lavori in comune con la candidata:

- Biocompatibility studies of macroscopic fibers made from carbon nanotubes: Implications for carbon nanotube macrostructures in biomedical applications. Yan JS, Orecchioni M, Vitale F, Coco JA, Duret G, Antonucci S, Pamulapati SS, Taylor LW, Dewey OS, Di Sante M, Segura AM, Gurcan C, Di Lisa F, Yilmazer A, McCauley MD, Robinson JT, Razavi M, Ley K, Delogu LG*, Pasquali M. Carbon. 2021;173:462–476. doi: 10.1016/j.carbon.2020.10.077. ISSN: 0008-6223, 1873-3891.
- Effects of air pollution particles (ultrafine and fine particulate matter) on mitochondrial function and oxidative stress - Implications for cardiovascular and neurodegenerative diseases. Daiber A, Kuntic M, Hahad O, Delogu LG, Rohrbach S, Di Lisa F, Schulz R, Münzel T. Arch Biochem Biophys. 2020 Dec 15;696:108662. doi: 10.1016/j.abb.2020.108662. Epub 2020 Nov 5. PMID: 33159890.

Il Prof. Di Lisa dichiara che il suo contributo a questi lavori ha riguardato aspetti mitocondriali non sviluppati dalla candidata e in assenza di collaborazioni significative in atto. In particolare nella prima delle due pubblicazioni, l'unica peraltro inserita tra le pubblicazioni presentate in extenso, il contributo determinante della candidata e' reso chiaro dalla sua posizione di *corresponding author*.

La Commissione sulla scorta delle dichiarazioni del prof. Fabio Di Lisa delibera di ammettere all'unanimità le pubblicazioni in questione alla successiva fase del giudizio di merito.

Per i lavori in collaborazione con terzi la Commissione rileva che i contributi scientifici del candidato sono chiaramente enucleabili e distinguibili sulla base delle posizioni di preminenza nelle liste degli Autori e della coerenza con la restante parte della produzione scientifica. Pertanto la Commissione unanimemente delibera di ammettere alla successiva valutazione di merito tutti i lavori presentati

Sulla base dell'esame analitico delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum, dell'attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti e di ricerca relative al triennio di contratto a tempo determinato di cui alla lettera b) della legge 30 dicembre 2010, n. 240 la commissione esprime per il candidato un motivato giudizio, che viene allegato al presente verbale quale parte integrante (Allegato B).

Il Presidente invita quindi ciascun commissario ad esprimere un giudizio relativo al triennio sopra-citato.

I giudizi sono espressi in forma palese.

	D.ssa Lucia Delogu
Prof. Fabio Di Lisa	Positivo
Prof. Luigi Palmieri	Positivo
Prof.ssa Claudia Piccoli	Positivo

La Commissione ritiene all'unanimità che l'attività di ricerca e di didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti svolte dalla Dott.ssa Lucia Delogu durante il contratto triennale di ricercatore a tempo determinato di cui all'articolo 24, comma 3, lettera b) della Legge 30 dicembre 2010, n. 240 dal 2 settembre 2019 al 1° settembre 2022 presso il Dipartimento di Scienze Biomediche, siano adeguati alle necessità del Dipartimento e dà esito positivo alla immissione nel ruolo dei Professori di seconda fascia per le motivazioni riportate nella conclusione di cui all'Allegato B.

Il Prof. Fabio Di Lisa membro della presente Commissione si impegna a consegnare tutti gli atti concorsuali all'Ufficio Personale docente.

La Commissione viene sciolta alle ore 17:00

Il presente verbale è letto e approvato seduta stante da tutti i componenti della commissione che dichiarano di concordare con quanto verbalizzato.

Padova, 23.06.2022

Il Presidente della commissione

Prof. Fabio Di Lisa presso l'Università degli Studi di Padova

A handwritten signature in black ink that reads "Fabio Di Lisa". The signature is written in a cursive style with a horizontal line above the "F".