

PROCEDURA VALUTATIVA AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 5 DELLA LEGGE N. 240 DEL 2010 PER LA CHIAMATA DI UN PROFESSORE UNIVERSITARIO DI SECONDA FASCIA PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MEDICINA DEI SISTEMI, PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/G1 – PEDIATRIA GENERALE, SPECIALISTICA E NEUROPSICHIATRIA INFANTILE E SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/39 – NEUROPSICHIATRIA INFANTILE

VERBALE N. 2 – VALUTAZIONE

Il giorno 03/03/2022 alle ore 13:00 si è riunita in via telematica (Google Meet) la commissione di valutazione della procedura in oggetto per la valutazione dell'attività didattica, di didattica integrativa, di servizio agli studenti e delle attività di ricerca scientifica nonché delle pubblicazioni scientifiche eventualmente elaborate dal ricercatore successivamente alla data di scadenza del bando in base al quale ha conseguito l'abilitazione scientifica nazionale, sì da verificare la continuità della produzione scientifica.

Ciascuno dei Commissari dichiara, ai sensi dell'art.5, comma 2, del D.Lgs 1172/1948, di non avere un grado di parentela o affinità entro il quarto grado incluso con il candidato e che non sussistono situazioni di incompatibilità tra essi ed il ricercatore, ai sensi degli articoli 51 e 52 c.p.c.

La commissione prende atto che la candidata, Dott.ssa Romina Moavero, presa visione dei criteri di valutazione stabiliti dalla commissione nella prima seduta tenutasi in data 18/02/2022, ha comunicato l'accettazione dei suddetti criteri, come da nota dell'Ufficio Concorsi dell'Università.

La commissione, quindi, passa ad esaminare la documentazione presentata dalla Dott.ssa Romina Moavero e resa disponibile con modalità telematiche.

In tre pubblicazioni prodotte dalla candidata, frutto di lavori collaborativi è presente come primo nome uno dei commissari (prof. Oliviero Bruni):

- 1) Bruni O, Alonso-Alconada D, Besag F, Biran V, Braam W, Cortese S, **Moavero R**, Parisi P, Smits M, Van der Heijden K, Curatolo P. Immediate and prolonged-release melatonin in children with neurodevelopmental disabilities. Author reply to Prof. Zisapel. *Eur J Paediatr Neurol.* 2017 Mar;21(2):420-421. doi:10.1016/j.ejpn.2017.01.009.
- 2) Bruni O, Alonso-Alconada D, Besag F, Biran V, Braam W, Cortese S, **Moavero R**, Parisi P, Smits M, Van der Heijden K, Curatolo P. *Paediatric use of melatonin (Author reply to D. J. Kennaway).* *Eur J Paediatr Neurol.* 2015 Jul;19(4):491-3. doi: 10.1016/j.ejpn.2015.04.007.
- 3) Bruni O, Alonso-Alconada D, Besag F, Biran V, Braam W, Cortese S, **Moavero R**, Parisi P, Smits M, Van der Heijden K, Curatolo P. *Current role of melatonin in pediatric neurology: Clinical recommendations.* *Eur J Paediatr Neurol.* 2015 Mar;19(2):122-33. doi: 10.1016/j.ejpn.2014.12.007.

Valutati i tre lavori, la commissione valuta che il ruolo della candidata nello sviluppo di ognuno dei lavori è ben evidenziabile e discernibile dal contributo degli altri coautori

La commissione, terminata la fase di enucleazione dei contributi personali della candidata, esamina l'attività didattica, di didattica integrativa, di servizio agli studenti, le attività di ricerca scientifica, il curriculum e le pubblicazioni e, redatto un breve curriculum della candidata, formula il seguente giudizio collegiale.

Breve curriculum della candidata

La candidata è attualmente ricercatore a tempo determinato tipo B, settore concorsuale 06/G1, SSD MED/39, presso l'Università degli studi Tor Vergata di Roma. Ha conseguito la specializzazione in Neuropsichiatria Infantile nel 2014, ottenuto un posto di ricercatore a tempo determinato di tipo A nel 2015 e conseguito contemporaneamente il dottorato in Neuroscienze presso la stessa Università. Ha svolto parte della sua attività clinica ed assistenziale presso il Reparto di Neurologia dell'Ospedale Pediatrico Bambino Gesù (IRCCS, Roma) oltre che presso la UOC di Neuropsichiatria Infantile del Policlinico Universitario Tor Vergata.

Attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti

La candidata riporta una significativa attività didattica quale coordinatore e docente in Master internazionali e nazionali, docente della Scuola di Specializzazione in Neuropsichiatria Infantile e di Pediatria presso l'Università degli Studi di Roma Tor Vergata, docente di Neuropsichiatria Infantile e relatore di tesi di laurea nel corso di laurea magistrale in Scienze delle Riabilitazione ed in altri corsi di laurea triennali presso l'Università degli Studi di Roma Tor Vergata.

Attività di ricerca

La candidata ha espletato una intensa attività di ricerca focalizzata su tematiche di neuropsichiatria infantile, in particolare epilessia, sclerosi tuberosa e disturbi dello spettro autistico. La produzione scientifica mostra grande continuità già a partire dalla scuola di specializzazione con un crescendo di pubblicazioni negli anni. Ha inoltre avuto un ruolo significativo in progetti di ricerca nazionali ed internazionali (EPISTOP) ed in trial terapeutici sponsorizzati (quali: The EXIST-1 study; The EXIST-2 study; The EFFECTS STUDY; TOSCA)

Pubblicazioni

La candidata vanta un Indice di Hirsch di 25 e 2113 citazioni (fonte: Scopus).

Elenca oltre 80 lavori su riviste di medio alto impatto per la disciplina; in 20 di questi è primo nome.

Successivamente, alle ore 13:45 la commissione concede l'accesso al link (Google Meet) alla candidata Dott.ssa Romina Moavero, della quale viene accertata l'identità personale, per la prova di idoneità didattica a distanza, che conformemente a quanto stabilito nella seduta preliminare, consiste in una lezione su Sclerosi Tuberosa e Disturbi dello Spettro Autistico.

Terminata la prova, la candidata viene invitata ad uscire.

La commissione formula il seguente giudizio collegiale in merito alla prova di idoneità didattica: **eccellente**.

Al termine dei lavori, la commissione con deliberazione assunta all'unanimità, sulla base dei giudizi collegiali espressi, dichiara che la **Dott.ssa Romina Moavero è valutata positivamente e quindi qualificata per ricoprire il posto di professore di ruolo di seconda fascia presso il Dipartimento di DIPARTIMENTO DI MEDICINA DEI SISTEMI per il settore concorsuale 06/G1 e settore scientifico disciplinare MED/39**.

Il presente Verbale è redatto in unico originale, siglato in ogni pagina e sottoscritto dal Prof. Vincenzo Leuzzi e corredato da dichiarazione di formale sottoscrizione per via telematica dagli altri componenti della commissione.

La commissione provvederà a consegnare il presente verbale al responsabile del procedimento Dott.ssa Annalisa De Cesare per i conseguenziali adempimenti.

Roma,

Sottoscritto dal Prof. Vincenzo Leuzzi