

**CODICE CONCORSO 2018POR009**

**PROCEDURA VALUTATIVA DI CHIAMATA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI I FASCIA AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, DELLA LEGGE N.240/2010 PER IL SETTORE CONCORSUALE 06-G1, SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/39, PRESSO L'UNIVERSITA' DI ROMA "LA SAPIENZA", DIPARTIMENTO DI PSICOLOGIA DEI PROCESSI DI SVILUPPO E SOCIALIZZAZIONE - FACOLTÀ DI MEDICINA E PSICOLOGIA, BANDITA CON D.R. n. 791/2018 del 16.03.2018**

**VERBALE N. 2**

**VALUTAZIONE DELLE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE, DEL CURRICULUM, DELL'ATTIVITA' DIDATTICA E CLINICA**

La Commissione Giudicatrice della suddetta procedura valutativa nominata con D.R. n. 1563/2018 del 15.06.2018 è composta da:

**Prof. Vincenzo Leuzzi**, Professore Ordinario - SSD MED/39 presso il Dipartimento di Neuroscienze Umane, Università degli Studi di Roma "La Sapienza" (Presidente);

**Prof. Renzo Guerrini**, Professore Ordinario - SSD MED/39 presso il Dipartimento di Neuroscienze, Area del Farmaco e Salute del Bambino (NEUROFARBA) Università degli Studi di Firenze (Componente)

**Prof. Antonio Maria Persico**, Professore Ordinario SSD MED/39 presso il Dipartimento di Patologia Umana dell'adulto e dell'età evolutiva Gaetano Barresi, Università degli Studi di Messina (Segretario).

La Commissione Giudicatrice, avvalendosi di strumenti telematici di lavoro collegiale, si riunisce al completo il giorno 12/07/2018 alle ore 9,30 per via telematica.

Il Presidente informa la Commissione di aver acquisito dal responsabile amministrativo del procedimento l'elenco dei candidati alla procedura e la documentazione, in formato elettronico, trasmessa dagli stessi.

Ciascun componente della Commissione, presa visione dell'elenco dei candidati, dichiara che non sussistono situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e dell'art. 5, comma 2, del D.lgs. 1172/1948, con i candidati stessi.

Il candidato alla procedura risulta essere il seguente:

**1. Prof. Oliviero Bruni**

La Commissione, tenendo conto dei criteri indicati dal bando di indizione della procedura e sulla base dell'esame analitico delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e dell'attività didattica e clinica, procede a stendere il profilo curriculare comprensivo dell'attività didattica svolta, una valutazione collegiale del profilo ed una valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca **(ALLEGATO 1 AL VERBALE 2)**.

La Commissione, dopo ampia ed approfondita discussione collegiale sul profilo e sulla produzione scientifica del candidato, procede quindi ad una breve valutazione complessiva, comprensiva di tutte le valutazioni effettuate **(ALLEGATO 2 AL VERBALE 2)**.

Tutte le valutazioni vengono allegate al presente verbale e sono quindi parte integrante dello stesso. La Commissione, all'unanimità, sulla base delle valutazioni formulate, dichiara il candidato **Prof. Oliviero Bruni** vincitore della procedura valutativa di chiamata ai sensi dell'art. 24, comma 6, della L.240/2010 per la copertura di n. 1 posto di Professore di I Fascia per il Settore Concorsuale 06-G1, Settore Scientifico-Disciplinare MED/39 presso il Dipartimento di Psicologia dei Processi di Sviluppo e Socializzazione – Facoltà di Medicina e Psicologia, Sapienza Università di Roma.

Il candidato sopraindicato risulta quindi selezionato per il prosieguo della procedura che prevede la delibera di chiamata da parte del Consiglio di Dipartimento riunito nella opportuna composizione.

Il Presidente invita la Commissione, quale suo atto conclusivo, a redigere collegialmente il verbale relativo alla relazione finale riassuntiva dei lavori svolti.

La suddetta relazione viene stesa e, insieme ai verbali, approvati e sottoscritti da tutti i Commissari, sarà depositata presso il Settore Concorsi Personale Docente dell'Area Risorse Umane per i conseguenti adempimenti.

La seduta è tolta alle ore 11,30

Letto, approvato e sottoscritto.

**LA COMMISSIONE:**

**Prof. Vincenzo Leuzzi (Presidente)**

\_\_\_\_\_

**Prof. Renzo Guerrini (Componente)**

**DICHIARAZIONE DI ADESIONE IN ALLEGATO**

**Prof. Antonio Maria Persico (Segretario)**

**DICHIARAZIONE DI ADESIONE IN ALLEGATO**

## **CODICE CONCORSO 2018POR009**

**PROCEDURA VALUTATIVA DI CHIAMATA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI I FASCIA AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, DELLA LEGGE N.240/2010 PER IL SETTORE CONCORSUALE 06-G1, SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/39, PRESSO L'UNIVERSITA' DI ROMA "LA SAPIENZA", DIPARTIMENTO DI PSICOLOGIA DEI PROCESSI DI SVILUPPO E SOCIALIZZAZIONE - FACOLTÀ DI MEDICINA E PSICOLOGIA, BANDITA CON D.R. n. 791/2018 del 16.03.2018**

**Allegato n. 1 al verbale n. 2**

### **Candidato OLIVIERO BRUNI**

#### **Profilo curricolare**

Il Prof. Oliviero Bruni ha conseguito presso l'Università di Roma "La Sapienza" sia la Laurea in Medicina e Chirurgia con lode nel 1982 sia la specializzazione in Neuropsichiatria Infantile con lode nel 1986. Nel 1986 è risultato vincitore di borsa di studio per ricerca dell'Associazione Pro Ricerca Neuropediatria (APRIN). Nel 1987 è risultato vincitore del dottorato di ricerca in "Fisiopatologia dello sviluppo della vita di relazione", III^ ciclo, indetto dall'Università degli Studi di Sassari (sede consociata: Istituto di Neuropsichiatria Infantile dell'Università "La Sapienza" di Roma).

Ha svolto il ruolo di Ricercatore Universitario dal 2001 e quello di Professore di II fascia dal 2012 presso l'Università di Roma "La Sapienza". Ha conseguito nel 2014 l'Abilitazione Scientifica Nazionale a Professore di I fascia per il Settore Concorsuale 06/G1 (Pediatria e Neuropsichiatria Infantile).

Attualmente è Professore di II fascia di Neuropsichiatria Infantile, SSD MED/39, presso il Dipartimento Psicologia dei Processi di Sviluppo e Socializzazione - Facoltà di Medicina e Psicologia - Sapienza Univ. Roma (C.d.F. 19.11.2012 - Presa Servizio 27/12/2012). Dirigente Medico Responsabile UOD Neuropsichiatria Infantile presso l'Azienda Ospedaliero-Universitaria "Sant'Andrea" di Roma dal mese di novembre 2007. Membro del Collegio docenti di dottorato Psicologia Sociale, dello Sviluppo e Ricerca Educativa Università di Roma "La Sapienza" dal 2012 ad oggi

**Attività di ricerca.** Il Prof. Oliviero Bruni ha partecipato a numerosi gruppi di ricerca focalizzati su numerosi progetti congruenti con il SSD MED/39: 11 progetti di Facoltà, 8 progetti di Ateneo - Ricerche Universitarie, 1 progetto Prin approvato con l'Università di Bologna e 2 progetti di ricerca internazionali con istituzioni straniere (Pontificia Universidad Catolica de Chile e Michelle Foundation, Gouda, The Netherlands).

Il Prof. Bruni ha svolto più di 300 relazioni con abstract a congressi/simposi scientifici, corsi di aggiornamento sia nazionali che internazionali, principalmente argomentate su diversi aspetti dei disturbi del sonno nei bambini, sull'applicazione dell'analisi computerizzata nell'elettroencefalogramma del sonno umano, sull'analisi dei pattern di sonno nei deficit cognitivi che vanno dal ritardo mentale a specifiche difficoltà di apprendimento, concentrandosi sulle relazioni tra sonno e disturbi del neurosviluppo.

Il Candidato è stato fondatore nel 2005 della International Pediatric Sleep Association ed è stato presidente della stessa per due mandati (2007- 2010 e 2011-2014).

E' stato Temporary Advisor per la World Health Organization (WHO) per lo sviluppo di "Guidelines for night time noise exposure" dal 2004 al 2007 e nel 2009 per Sleep Core set for the International Classification of Functioning and Disability.

E' stato eletto Chair of the Childhood Sleep Disorders and Development Section of the American Academy of Sleep Medicine dal 2009 al 2010.

Il Candidato è stato membro del comitato scientifico e della Faculty di numerosi congressi internazionali nonché organizzatore di congressi internazionali di notevole impatto. Il candidato ha svolto attività di revisore scientifico di numerose riviste nazionali e internazionali, anche ad alto impatto scientifico. Ha svolto il ruolo di valutatore di progetti scientifici per il Fund for Scientific Research-FNRS (Belgium) e per la Israel Science Foundation

È membro del board editoriale di riviste scientifiche a diffusione internazionale: Sleep Medicine, European Journal of Pediatric Neurology. E' Associate Editor per il field Pediatrics della rivista internazionale Sleep Medicine.

Il Prof. Bruni ha prodotto 152 lavori su riviste scientifiche internazionali con impact factor (+ 27 senza IF), 32 lavori su riviste scientifiche nazionali, 22 capitoli su libri internazionali, 14 capitoli su libri nazionali.

È coeditore di un libro a diffusione internazionale di riconosciuto spessore scientifico (vincitore del Book Medical Award 2017 nella categoria Neurology) e di un libro a diffusione nazionale (unico nel suo genere in Italia). Indici bibliometrici: total impact factor 508,858 (calcolato in relazione all'anno della pubblicazione o nell'anno precedente se ancora non disponibile il nuovo valore JCR) su 152 lavori al netto di contributi minori); impact factor medio: 3.35 (calcolato in relazione all'anno della pubblicazione o nell'anno precedente se ancora non disponibile il nuovo valore JCR).

**Attività didattica.** Il candidato è dal 2012 membro del Collegio docenti del dottorato in Psicologia Sociale, dello Sviluppo e Ricerca Educativa dell'Università di Roma "Sapienza", presso cui svolge attività didattica dal 2000. Ha prestato attività didattica sia nella I Facoltà di Medicina e Chirurgia che nel Polo Pontino Universitario ed attualmente è docente di Neuropsichiatria Infantile presso la Facoltà di Medicina e Psicologia della stessa Università Infantile nei corsi di Laurea in Medicina e Chirurgia, Psicologia, Infermieristica e Fisioterapia presso la Facoltà di Medicina e Psicologia e nella Scuola di Specializzazione in Neuropsichiatria Infantile della Facoltà di Medicina e Odontoiatria.

Ha svolto docenze sempre nella stessa Università dal 2007 ad oggi nel corso di Laurea in Medicina e Chirurgia corso integrato di Pediatria presso la II Facoltà di Medicina e Chirurgia (ora Facoltà di Medicina e Psicologia), e dal 2004 al 2007 presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia - Polo Pontino nei corsi integrati di Neurologia, Psichiatria e Psicologia Clinica, e Pediatria. HA svolto inoltre docenze in numerosi corsi di Laurea delle Professioni Sanitarie: dal 2000 al 2012 nel il Corso di Laurea in Terapia della Neuro e Psicomotricità dell'Età Evolutiva Polo Pontino, dal 2007 al 2013 nel Corso di Laurea nelle Professioni Sanitarie di Infermieristica presso la II Facoltà di Medicina e Chirurgia; dal 2007 al 2010 nel Corso di Laurea nelle Professioni Sanitarie di Ostetricia presso la II Facoltà di Medicina e Chirurgia; dal 2003 al 2014 nel presso Corso di Laurea per Tecnici audioprotesisti Facoltà di Medicina e Chirurgia Polo Policlinico. E' stato inoltre docente in diverse scuole di specializzazione in Neuropsichiatria Infantile, Neurologia, Pediatria e Audiologia e Foniatria.

E' inoltre ben documentata l'attività didattica in numerosi Corsi Universitari e Master Nazionali ed Internazionali di rilevante prestigio accademico.

Dal 2012-al 2015 è stato insignito del Honorary title of Visiting Professor in the Discipline of Paediatrics within the School of Paediatrics and Reproductive Health in the Faculty of Health Sciences of the University of Adelaide (Australia)

**Affiliazione a società scientifiche.** Il Prof. Bruni è affiliato a diverse società nazionali e internazionali, tra cui la International Pediatric Sleep Association, World Sleep Society, American Academy of Sleep Medicine; European Sleep Research Society; la Società Italiana di Neuropsichiatria Infantile, l'Associazione Italiana di Medicina del Sonno.

**Attività clinica.** Il Candidato è Dirigente Medico di I livello dal 2007 presso l'Azienda Ospedaliero-Universitaria "Sant'Andrea" di Roma, responsabile della UOD di Neuropsichiatria Infantile.

E' inoltre dal 2017 Membro del Tavolo tecnico per il Percorso Diagnostico Terapeutico Assistenziale (PDTA) per le Apnee Ostruttive nel Sonno del paziente pediatrico per la Regione Lazio

## **Valutazione collegiale del profilo curricolare**

Il Prof. Oliviero Bruni è laureato in Medicina e Chirurgia con lode e specializzato in Neuropsichiatria Infantile con lode. È abilitato all'esercizio della psicoterapia. Ha ottenuto l'Abilitazione Scientifica Nazionale a Professore di I fascia per il Settore Concorsuale 06/G1 Pediatria e Neuropsichiatria Infantile. Attualmente è Responsabile della Unità Operativa Dipartimentale di neuropsichiatria Infantile della medesima Azienda

(ruolo ricoperto dal 2007). Svolge numerose attività di docenza presso la Facoltà di Medicina e Psicologia dell'Università di Roma "La Sapienza".

Il Candidato ha svolto una considerevole attività di ricerca, focalizzata principalmente sulla ipnologia, sullo studio dei disturbi del sonno nelle patologie neuropsichiatriche dell'età evolutiva. Ha svolto attività di ricerca soprattutto nell'ambito dell'Università di Roma "La Sapienza", collaborando anche con altri istituti, tra cui Kosair Children's Hospital, University of Louisville, USA; Faculty of Health Sciences of the University of Adelaide, Australia; Pontificia Universidade Católica do Rio Grande do Sul, Porto Alegre, Brasile; Pontificia Universidad Católica de Chile.

Il candidato ha svolto numerose ricerche sull'interazione tra disturbi del sonno e patologie neuropsichiatriche dell'età evolutiva, sulla neurofisiologia degli eventi parossistici notturni e sulle relazioni fra sonno ed epilessia e fra sonno e funzioni cognitive, e costruiti atti a far luce sulla fenomenologia ipnica dei disturbi neuropsichiatrici dell'età evolutiva. Ha pubblicato oltre 200 articoli su riviste scientifiche internazionali peer-reviewed e nazionali, spaziando dalle valutazioni cliniche dei disturbi del sonno in generale e alle correlazioni fra le funzioni cognitive ed il sonno prevalentemente in ambito neurofisiologico. Oliviero Bruni ha costruito e validato un questionario del sonno la Sleep Disturbance Scale for Children che ha avuto larga diffusione internazionale ed importanti riconoscimenti come strumento elettivo per lo studio dei disturbi del sonno del bambino. Il Candidato ha realizzato e pubblicato diverse revisioni sistematiche su tematiche attinenti la neuropsichiatria Infantile, come ad esempio il trattamento farmacologico dell'insonnia e l'uso della melatonina nelle patologie del neurosviluppo, le raccomandazioni della National Sleep Foundation sulla durata del sonno nell'età evolutiva, le comorbidità somatiche e neuropsichiatriche della restless legs syndrome nei bambini. Il Prof. Oliviero Bruni ha anche svolto ricerche in ambito epidemiologico al fine di produrre i dati normativi sui pattern di sonno e sulla prevalenza dei disturbi del sonno nell'età evolutiva nella popolazione italiana.

Ha avuto una costante presenza nei meeting internazionali dedicati ai disturbi del sonno nelle patologie neuropsichiatriche dell'età evolutiva (sindromi genetiche, epilessie, ADHD, etc.) e su correlazioni fra la neurofisiologia del sonno, microstruttura del sonno e funzioni cognitive del bambino.

Il Candidato ha svolto una continuativa e cospicua attività didattica presso l'Università "La Sapienza", rivolta principalmente a studenti di Medicina e Chirurgia, Psicologia, Terapia della Neuro e Psicomotricità dell'Età Evolutiva, Infermieristica, Fisioterapia, Ostetricia, Tecnica audioprotesica e a medici in formazione presso la Scuola di Specializzazione in Neuropsichiatria Infantile.

Il Prof. Bruni è affiliato a diverse importanti società scientifiche nazionali e internazionali di neuropsichiatria infantile e medicina del sonno.

Il Candidato ha condotto una rilevante e continuativa attività clinica come Dirigente Medico di I livello prima (dal 1988) presso l'Istituto di Neuropsichiatria Infantile del Policlinico Umberto I, successivamente per 2 anni al Polo Pontino dell'Università Sapienza (UOS Neuropsichiatria Infantile- Priverno) ed infine dal 2007 presso l'Azienda Ospedaliero-Universitaria "Sant'Andrea" di Roma, UOD Neuropsichiatria Infantile.

Nel complesso, il Prof. Oliviero Bruni mostra un profilo curriculare eccellente.

### **Valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca**

Il candidato presenta una produzione scientifica di buon livello sia sul piano qualitativo che quantitativo, come testimoniato dagli indicatori bibliometrici, caratterizzata da originalità e continuità temporale. La collocazione del candidato in posizione preminente tra gli autori, in gran parte delle pubblicazioni presentate, dimostra il ruolo e le capacità di coordinamento del gruppo di ricerca. I numerosi finanziamenti ottenuti come responsabile scientifico di progetti di ricerca rivelano la piena indipendenza e maturità scientifica conseguita nel tempo. La valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca è ottima.

**Valutazione qualitativa/quantitativa dei lavori.** Secondo la banca dati Scopus il candidato presenta seguenti indici bibliometrici: citazioni totali: 5383; citazioni degli ultimi 15 anni: 5252; numero medio di citazioni: 29.6; indice H: 44; indice H ultimi 15 anni: 40; indice H normalizzato: 23.

L'impact factor complessivo delle 16 pubblicazioni selezionate per la procedura è 85.645 (IF medio = 5.710). Nelle 16 pubblicazioni presentate, il candidato figura come primo autore in 6, ultimo autore in 4, e corresponding author in 10. Tutte le pubblicazioni sono congrue con il SSD MED/39.

**Attività didattica svolta.** L'attività didattica del candidato è caratterizzata da numerose e continuative esperienze di insegnamento, tutte congrue al SSD MED/39, principalmente presso l'Università di Roma "La Sapienza" sia nella I facoltà di Medicina che nella II Facoltà di Medicina (ora Facoltà di Medicina e Psicologia).

**Congruenza della produzione scientifica con la declaratoria del SSD MED/39.** Dalle pubblicazioni è possibile evincere l'impegno del candidato come ricercatore clinico. Il Prof. Oliviero Bruni ha svolto numerose ricerche in ambito di disturbi del neurosviluppo, neurofisiologia del sonno, con particolare attenzione all'analisi della microstruttura del sonno e sue variazioni in relazione a deficit cognitivi e ritardo mentale, caratterizzazione patofisiologica dell'insonnia nel bambino e correlazioni fra alterazioni del sonno e disfunzione diurna come nell'ADHD e nella restless legs syndrome. Nell'ambito della ricerca sui disturbi del sonno ha raggiunto una posizione di preminenza riconosciuta dalla comunità scientifica internazionale. Le pubblicazioni appaiono del tutto coerenti con l'ambito disciplinare del settore concorsuale 06/G1 (Pediatria e Neuropsichiatria Infantile) o con tematiche interdisciplinari ad esso pertinenti.

**Qualità della produzione scientifica.** L'apporto del candidato nei lavori in collaborazione, valutato tenendo conto della sua posizione nella lista degli autori, appare essere ottima. Per quanto concerne l'impatto della produzione scientifica complessiva del candidato, dai dati forniti dal database internazionale "Scopus" il numero di lavori scientifici pubblicati ad oggi è pari a 162; il numero di citazioni è 5383; l'indice di Hirsch è 44. L'intera produzione scientifica del candidato è da considerarsi ottima in relazione al SSD. L'impegno del candidato come relatore a congressi o simposi scientifici nazionali e internazionali appare essere eccellente.

**Notorietà internazionale della produzione scientifica.** La collocazione editoriale dei contributi scientifici, in termini di numerosità dei lavori pubblicati in riviste peer-reviewed o come capitoli di libri pubblicati da case editrici di rilevante livello nazionale o internazionale, è da considerarsi eccellente. La notorietà internazionale è documentata dagli incarichi di prestigio ricoperti dal Prof. Oliviero Bruni quale Chair of the Childhood Sleep Disorders and Development Section of the American Academy of Sleep Medicine dal 2009 al 2010 e come Presidente della International Pediatric Sleep Association.

**Continuità temporale della produzione scientifica.** Per quanto riguarda il numero e il tipo delle pubblicazioni presentate e la loro distribuzione temporale, con particolare riferimento a quelle apparse negli ultimi dieci anni, si esprime un giudizio eccellente. Il candidato dimostra provata esperienza scientifica nell'ambito della diagnosi e del trattamento dei disturbi del sonno in tutte le diverse patologie del neurosviluppo. Il giudizio è ottimo.

**Altre attività universitarie.** Il Candidato è stato eletto membro del Collegio docenti di dottorato Psicologia Sociale, dello Sviluppo e Ricerca Educativa Università di Roma "La Sapienza" dal 2012 ad oggi. Dal 2006 al 2012 è stato Presidente della Commissione Qualità del Nucleo di Valutazione di Facoltà del Corso di Studio in Terapia della Neuro e Psicomotricità dell'Età Evolutiva (TNPEE) I Facoltà di Medicina e Chirurgia - Sapienza Università di Roma. Nel triennio 2016-2018 svolge il ruolo di Valutatore per VQR 2011-2014 per il CINECA.

**Attività in campo clinico.** Il candidato ha svolto una continuativa attività assistenziale neuropsichiatrica infantile quale dirigente medico presso strutture ospedaliere/universitarie di III livello.

LA COMMISSIONE:  
Prof. Vincenzo Leuzzi  
Prof. Renzo Guerrini  
Prof. Antonio Persico

**CODICE CONCORSO 2018POR009**

**PROCEDURA VALUTATIVA DI CHIAMATA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI I FASCIA AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, DELLA LEGGE N.240/2010 PER IL SETTORE CONCORSUALE 06-G1, SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/39, PRESSO L'UNIVERSITA' DI ROMA "LA SAPIENZA", DIPARTIMENTO DI PSICOLOGIA DEI PROCESSI DI SVILUPPO E SOCIALIZZAZIONE - FACOLTÀ DI MEDICINA E PSICOLOGIA, BANDITA CON D.R. n. 791/2018 del 16.03.2018**

**Allegato n. 2 al verbale n. 2**

**Candidato OLIVIERO BRUNI**

#### **VALUTAZIONE COLLEGIALE COMPLESSIVA**

Il candidato ha conseguito presso l'Università di Roma "La Sapienza" sia la Laurea in Medicina e Chirurgia con lode nel 1982 sia la specializzazione in Neuropsichiatria Infantile con lode nel 1986. Ha conseguito nel 2014 l'Abilitazione Scientifica Nazionale a Professore di I fascia per il Settore Concorsuale 06/G1 (Pediatria e Neuropsichiatria Infantile). Attualmente è Professore di II fascia di Neuropsichiatria Infantile, SSD MED/39, presso il Dipartimento Psicologia dei Processi di Sviluppo e Socializzazione - Facoltà di Medicina e Psicologia e Dirigente Medico Responsabile UOD Neuropsichiatria Infantile presso l'Azienda Ospedaliero-Universitaria "Sant'Andrea" di Roma dal mese di novembre 2007. È membro del Collegio docenti di dottorato Psicologia Sociale, dello Sviluppo e Ricerca Educativa Università di Roma "La Sapienza".

Il profilo curricolare del candidato abbraccia in modo completo tutti gli ambiti (didattico-scientifico-clinico/assistenziale) essenziali per lo svolgimento del ruolo di docente universitario della Facoltà di Medicina e Chirurgia con evidenza di un percorso formativo e di Docente di preminente rilievo.

L'attività di ricerca scientifica, documentata dalle pubblicazioni presentate, è di livello quantitativamente e qualitativamente elevato testimoniato da un *total impact factor*: 508,858 con *impact factor* medio: 3.35 e in indice di Hirsch di 44 (Scopus). L'attività di ricerca, coerente con il SSD MED/39, è caratterizzata da originalità, rigore metodologico e continuità temporale su tematiche legate all'interazione tra disturbi del sonno e patologie neuropsichiatriche dell'età evolutiva, sulla neurofisiologia degli eventi parossistici notturni e sulle relazioni fra sonno ed epilessia e fra sonno e funzioni cognitive, e costruiti atti a far luce sulla fenomenologia ipnica dei disturbi neuropsichiatrici dell'età evolutiva. L'apporto del candidato nei lavori in collaborazione, valutato tenendo conto della sua posizione nella lista degli autori, appare essere ottima.

Il candidato ha partecipato a numerosi gruppi di ricerca e ha svolto più di 300 relazioni con abstract a congressi/simposi scientifici, corsi di aggiornamento sia nazionali che internazionali, principalmente argomentate su argomenti coerenti con il SSD MED/39. L'impegno del candidato come relatore a congressi o simposi scientifici nazionali e internazionali appare essere eccellente.

È ampiamente documentata la notorietà scientifica internazionale in relazione a partecipazioni a congressi internazionali (anche come *keynote speaker*) e a posizioni di presidenza di associazioni internazionali. Tale notorietà è legata anche all'attività di Associate Editor di riviste di prestigio internazionale e di revisore scientifico di numerosissime riviste internazionali, anche ad altissimo *impact factor*.

L'attività didattica del candidato è intensa e continuativa, principalmente presso l'Università di Roma La Sapienza ma anche in Master e corsi di altre Università nazionali e internazionali.

Il candidato ha attivamente partecipato ad altre attività universitarie come membro di Collegi di dottorato, presidente di commissioni del Nucleo di Valutazione di Facoltà e come valutatore per il CINECA.

La Commissione unanime giudica l'attività didattica e di ricerca del candidato, nonché quella clinica/assistenziale, complessivamente di eccellente livello e ritiene pertanto il candidato pienamente maturo per ricoprire il ruolo di professore di prima fascia.

LA COMMISSIONE:

Prof. Vincenzo Leuzzi

Prof. Renzo Guerrini

Prof. Antonio Persico

