



Servizio Gestione Personale Docente

OGGETTO: Approvazione atti procedura di selezione per l'assunzione di n. 1 Ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge 240/2010 per il Settore concorsuale 06/D6 – Neurologia – SSD MED/26 – Neurologia

Titolo: VII/1
Fascicolo: 88.13/2018

IL RETTORE

VISTA la Legge 9 maggio 1989, n. 168;

VISTO l'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge 30 dicembre 2010, n. 240;

VISTO il Regolamento di Ateneo per il reclutamento di ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 della Legge 240/2010, emanato con D.R. rep. n. 1162/2011 del 31 maggio 2011 e s.m.i.;

VISTO il D.R. prot. n. 55646 rep. n. 1996/2018 del 11 luglio 2018 il cui avviso è stato pubblicato sulla G.U. – IV Serie speciale n. 59 del 27 luglio 2018 con cui è stata indetta la procedura di selezione per l'assunzione di n. 1 Ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge 240/2010;

VISTO il D.R. prot. n. 84778 rep. n. 2887/2018 del 10 ottobre 2018, pubblicato sul sito web dell'Ateneo in data 10 ottobre 2018, con il quale è stata costituita la Commissione giudicatrice della procedura in oggetto;

ACCERTATA la regolarità formale degli atti costituiti dai verbali delle singole riunioni, dei quali fanno parte integrante i punteggi attribuiti e i giudizi analitici espressi sui candidati, nonché dalla relazione riassuntiva dei lavori svolti;

DECRETA

ART. 1 - Sono approvati gli atti della Commissione giudicatrice della procedura di selezione per l'assunzione di n. 1 Ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge 240/2010 per il Settore concorsuale 06/D6 – Neurologia e SSD MED/26 - Neurologia.

E' dichiarato idoneo il candidato:

1) Dott. Giuseppe Cosentino

ART. 2 – E' approvata la seguente graduatoria di merito sulla base dei punteggi conseguiti nella valutazione dei titoli e delle pubblicazioni:

2) Dott. Andrea Morotti

Pavia,

IL RETTORE
Fabio RUGGE
(documento firmato digitalmente)

LB/IB/ar

PROCEDURA DI SELEZIONE PER L'ASSUNZIONE DI N.1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO AI SENSI DELL'ART.24, COMMA 3, LETT. B) DELLA LEGGE 240/2010 (CONTRATTO SENIOR) PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/D6 - NEUROLOGIA - SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/26 - NEUROLOGIA - DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL SISTEMA NERVOSO E DEL COMPORTAMENTO, INDETTA CON D.R. PROT. N. 55646 REP. N. 1996/2018 DELL'11 LUGLIO 2018 IL CUI AVVISO E' STATO PUBBLICATO SULLA G.U. N. 59 DEL 27 LUGLIO 2018

RELAZIONE FINALE

Il giorno 3 dicembre alle ore 16.00 si riunisce presso il Dipartimento di Scienze del Sistema Nervoso e del Comportamento, sede di Via Mondino n. 2 in Pavia la Commissione giudicatrice della suddetta procedura selettiva, nelle persone di:

Prof. Angelo Schenone
Prof.ssa Cristina Tassorelli
Prof. Elio Angelo Scarpini

per redigere la seguente relazione finale.

La Commissione ha tenuto complessivamente n. 4 riunioni iniziando i lavori il 9 novembre 2018 e concludendoli il 3 dicembre 2018.

Nella prima riunione del 9 novembre 2018 la Commissione ha immediatamente provveduto alla nomina del Presidente nella persona del Prof. Angelo Schenone e del Segretario nella persona della Prof.ssa Cristina Tassorelli.

Ciascun commissario ha dichiarato di non avere relazioni di parentela ed affinità entro il 4° grado incluso con gli altri commissari (art. 5 comma 2 D.lgs. 07.05.1948 n.1172) e la non sussistenza delle cause di astensione di cui agli artt. 51 e 52 c.p.c., nonché delle situazioni previste dall'art.35-bis del Decreto legislativo 30.03.2001, n.165 e s.m.i., così come introdotto dalla Legge 6.11.2012, n.190 e s.m.i.

La Commissione ha predeterminato i criteri, di seguito riportati, per procedere alla valutazione preliminare dei titoli, del curriculum e della produzione scientifica, ivi compresa la tesi di dottorato, con la possibilità di tener anche conto delle eventuali lettere di referenza.

Per titoli e curriculum:

- a) dottorato di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente conseguito in Italia o all'estero;
- b) eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero;
- c) documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri;
- d) documentata attività in campo clinico relativamente ai settori concorsuali nei quali sono richieste tali specifiche competenze;
- e) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi;
- f) relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;
- g) premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca;
- h) diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali, relativamente a quei settori concorsuali nei quali è prevista.

Ha deciso che la valutazione di ciascun elemento sarà effettuata considerando specificamente la significatività che esso assume in ordine alla qualità e quantità dell'attività di ricerca svolta dal singolo candidato.

Nell'effettuare la valutazione comparativa dei candidati, saranno prese in considerazione esclusivamente le pubblicazioni o testi accettati per la pubblicazione secondo le norme vigenti nonché saggi inseriti in opere collettanee e articoli editi su riviste in formato cartaceo o digitale con l'esclusione di note interne o rapporti dipartimentali.

La tesi di dottorato e dei titoli equipollenti saranno presi in considerazione anche in assenza delle condizioni di cui al presente comma.

La commissione giudicatrice ha deciso che effettuerà la valutazione comparativa delle pubblicazioni sulla base dei seguenti criteri:

- a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;
- b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più settori scientifico-disciplinari, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;
- c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica;
- d) 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.

La commissione giudicatrice altresì valuterà la consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, l'intensità e la continuità temporale della stessa, fatti salvi i periodi, adeguatamente documentati, di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca, con particolare riferimento alle funzioni genitoriali.

Nell'ambito dei settori concorsuali in cui ne è consolidato l'uso a livello internazionale, la Commissione nel valutare le pubblicazioni terrà conto anche dei seguenti indicatori, riferiti alla data di scadenza dei termini delle candidature:

- a) numero totale delle citazioni;
- b) numero medio di citazioni per pubblicazione;
- c) "impact factor" totale;
- d) "impact factor" medio per pubblicazione;
- e) combinazioni dei precedenti parametri atte a valorizzare l'impatto della produzione scientifica del candidato (indice di Hirsch o simili).

In caso di superamento del limite massimo di pubblicazioni, la Commissione Giudicatrice valuterà le stesse secondo l'ordine indicato nell'elenco, fino alla concorrenza del limite stabilito.

Dopo la valutazione preliminare dei candidati, la Commissione procederà, come la procedura di selezione prevede, ai sensi dell'art. 24, comma 2 lett. c) della Legge 240/2010, con una discussione pubblica durante la quale i candidati discutono e illustrano davanti alla Commissione giudicatrice stessa i titoli e le pubblicazioni presentati, ivi compresa la tesi di dottorato, oltre alla prova orale volta ad accertare l'adeguata conoscenza della lingua straniera.

A seguito della discussione, la Commissione attribuirà un punteggio ai titoli e a ciascuna delle pubblicazioni presentate dai candidati, sulla base dei criteri come di seguito stabiliti:

titoli professionali, accademici e pubblicazioni purché attinenti all'attività da svolgere.

Titoli professionali: fino ad un massimo di punti 20 totali da distribuire tra le voci sottoelencate.

Per i punti a), b), c) si possono assegnare:

punti 1 per ogni anno o frazione di anno superiore a 6 mesi di servizio;

punti 0,5 per periodi fino a 6 mesi di servizio.

Titoli valutabili:

a) svolgimento di attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero - **fino a un massimo di punti __5__**

b) documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri - **fino a un massimo di punti __5__**

- c) documentata attività in campo clinico relativamente ai settori concorsuali nei quali sono richieste tali specifiche competenze – **fino a un massimo di punti __4__**
- d) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi – **fino a un massimo di punti __3__**
- e) partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali – **fino a un massimo di punti __1__**
- f) conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca – **fino a un massimo di punti __1__**
- g) diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali, relativamente a quei settori concorsuali nei quali è prevista - **fino a un massimo di punti __1__**

Titoli accademici: fino ad un massimo di punti 5

Titoli valutabili:

- a) possesso del titolo di dottore di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati diploma di specializzazione medica o equivalente conseguito in Italia o all'estero - **fino a un massimo di punti __4__**
- b) altro (master) **fino a un massimo di punti __1__**

Pubblicazioni: fino ad un massimo di punti 35 da distribuire tra le voci sottoelencate.

- a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza - **fino a un massimo di punti __9__** ;
- b) congruenza con il settore concorsuale per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più settori scientifico-disciplinari, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate - **fino a un massimo di punti __9__**;
- c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale e sua diffusione all'interno della comunità scientifica - **fino a un massimo di punti __9__**;
- d) 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 - **fino a un massimo di punti __8__**.

La Commissione ha stabilito che valuterà il livello di conoscenza della lingua straniera mediante l'espressione di un giudizio sintetico (ad esempio: insufficiente – sufficiente – buono – distinto – ottimo).

L'accertamento del livello di conoscenza della lingua straniera avverrà mediante lettura e traduzione di un brano.

Successivamente la Commissione individuerà, con adeguata motivazione, l'idoneo della procedura e formulerà una graduatoria di merito composta da non più di tre nominativi.

La commissione, al termine della seduta ha consegnato il verbale contenente i criteri stabiliti al responsabile della procedura, affinché provvedesse alla pubblicazione sul sito Web dell'Università.

Nella seduta del 3 dicembre 2018 alle ore 10.30 la Commissione ha accertato che i criteri fissati nella precedente riunione sono stati resi pubblici per almeno cinque giorni, ha preso visione dell'elenco dei candidati fornito dall'Amministrazione e ciascun commissario ha dichiarato di non avere relazioni di parentela ed affinità entro il 4° grado incluso con i candidati stessi, e la non sussistenza di cause di astensione di cui agli artt. 51 e 52 del c.p.c.

La Commissione ha preso atto che i candidati da valutare ai fini della selezione erano n. 2 e precisamente:

- 1) COSENTINO GIUSEPPE

2) MOROTTI ANDREA

Per la valutazione delle pubblicazioni e dei titoli di ciascun candidato la Commissione ha tenuto conto dei criteri indicati nella seduta preliminare del 9 novembre 2018.

La Commissione, terminata la fase di enucleazione dei contributi personali di ciascun candidato, ne ha analizzato le pubblicazioni e i titoli presentati e ha poi effettuato la valutazione preliminare di tutti i candidati con motivato giudizio analitico sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica, ivi compresa la tesi di dottorato (Allegato C al Verbale 2 - Giudizi analitici)

Nella seduta del 3 dicembre 2018 alle ore 14.00 la Commissione ha proceduto all'appello dei candidati, in seduta pubblica per l'illustrazione e la discussione dei titoli presentati da ciascuno di essi.

Sono risultati presenti i seguenti candidati dei quali è stata accertata l'identità personale. I candidati sono stati chiamati a sostenere il colloquio in ordine alfabetico.

- 1) COSENTINO GIUSEPPE
- 2) MOROTTI ANDREA

Al termine della discussione dei titoli e della produzione scientifica e della prova orale, la Commissione ha proceduto all'attribuzione di un punteggio ai titoli e a ciascuna delle pubblicazioni presentate dai candidati e di un punteggio totale, nonché alla valutazione dell'adeguata conoscenza della lingua straniera (Allegato 1 Verbale 3)

Successivamente la Commissione ha indicato, con la seguente motivazione:

"Profilo scientifico di livello eccellente, comprovato dalle pubblicazioni presentate e dall'attività clinica e di ricerca svolta anche in collaborazione con diversi gruppi presso prestigiosi Istituti e laboratori nazionali, con un campo di applicazione che riguarda, in particolare, le malattie neurodegenerative, le malattie neuromuscolari e le cefalee. Durante la discussione con il candidato è emersa un'ottima preparazione culturale nell'ambito delle neuroscienze e, in particolare in merito all'approccio neurofisiologico e all'impiego della neuromodulazione nel campo delle cefalee e malattie neurodegenerative."

il candidato Dott. Cosentino Giuseppe, con punti 41,34, idoneo della procedura di selezione per l'assunzione di n.1 Ricercatore a tempo determinato per il Settore concorsuale 06/D6 - Neurologia - SSD MED/26 - Neurologia - Dipartimento di Scienze del Sistema Nervoso e del Comportamento indetta con D.R. Prot. n. 55646 Rep. N. 1996/2018 dell'11 luglio 2018 il cui avviso è stato pubblicato sulla G.U. n.59 del 27 luglio 2018.

La Commissione inoltre ha redatto la seguente graduatoria di merito sulla base dei punteggi conseguiti nella valutazione dei titoli e delle pubblicazioni:

- 2°) Dott. Morotti Andrea, punti 40,94

La Commissione, con la presente relazione finale, dichiara conclusi i lavori e raccoglie tutti gli atti concorsuali in un plico che viene chiuso e sigillato con l'apposizione delle firme di tutti i commissari sui lembi di chiusura.

Il plico, contenente duplice copia dei verbali delle singole riunioni, dei quali costituiscono parte integrante gli allegati e duplice copia della relazione finale dei lavori svolti, viene consegnato al Responsabile del procedimento, il quale provvederà, dopo l'approvazione degli atti medesimi, a disporre la pubblicazione per via telematica sul sito dell'Università.

Inoltre la Commissione, nella persona del Presidente o del Segretario, trasmette gli atti sopra elencati per e-mail al seguente indirizzo: ufficio-concorsi-professori-ricercatori@unipv.it.

La seduta è tolta alle ore 17.00.

Il presente verbale viene redatto, letto e sottoscritto seduta stante.

Pavia, 3 dicembre 2018

LA COMMISSIONE:

Prof. Angelo Schenone (Presidente) _____

Prof.ssa Cristina Tassorelli (Segretario) _____

Prof. Elio Angelo Scarpini _____

Originale firmato conservato agli atti

GIUDIZIO ANALITICO DEL CANDIDATO COSENTINO GIUSEPPE

Il Dr. Cosentino Giuseppe, specialista in Neurologia e Dottore di Ricerca in "Biomedicina e Neuroscienze", ha conseguito in data 24/07/2018 (valida fino al 24/07/2014) l'abilitazione Scientifica Nazionale per il ruolo di Professore di II Fascia per il settore concorsuale 06/D6 – Neurologia.

Il candidato ha sviluppato e costruito un percorso continuativo con valenza scientifica, didattica e assistenziale nell'ambito della disciplina in oggetto dedicandosi in particolare alla neurofisiologia, alle malattie neuromuscolari e alle cefalee.

Ne è conseguita una costante progressione qualitativa e quantitativa dell'attività didattica, scientifica e assistenziale.

ATTIVITA' DIDATTICA

Negli 2015-2016, 2016-2017 e 2017-2018 ha svolto lezioni frontali di neurologia inerenti le malattie neuromuscolari e le tecniche neurofisiologiche per il Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia e per il Corso di Laurea in Fisioterapia dell'Università di Palermo.

E' stato correlatore di 17 tesi di Laurea presso l'Università di Palermo: 15 per il Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia, 1 per il Corso di Laurea in Scienze Biologiche ed 1 per il Corso di Laurea in Fisioterapia.

Negli anni accademici 2017-2018 e 2018-2019 è stato nominato dal Dipartimento di Biomedicina Sperimentale e Neuroscienze Cliniche (BioNeC) Cultore della Materia per l'insegnamento di Neurologia e Neurofisiopatologia (SSD MED/26).

ATTIVITA' SCIENTIFICA

Dal 2004 ad oggi ha svolto attività di ricerca presso l'Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico P. Giaccone di Palermo, anche in collaborazione con numerosi gruppi di ricerca su tutto il territorio nazionale, in ambito neurologico e neurofisiologico, in particolare per quanto concerne le cefalee, la malattia Parkinson, la Sclerosi Laterale Amiotrofica, la Sclerosi Multipla e le malattie cerebrovascolari.

Dal 2011 ad oggi è visitor scientist e collaboratore al progetto nazionale multicentrico per la ricerca finalizzata finanziata dal Ministero della Salute dal titolo "Presbifagia. Analisi dei criteri diagnostici ed identificazione di potenziali trattamenti innovativi (Responsabile Dr. Enrico Alfonsi) ed attività di ricerca presso il laboratorio di neurofisiopatologia "Spinal and Brainstem Reflexes Laboratory" della Fondazione Istituto Neurologico Nazionale C. Mondino di Pavia.

Dall'aprile 2017 è sub-investigatore nel trial clinico "A 12-week double-blind, randomized, multicenter study comparing the efficacy and safety of once monthly subcutaneous 140 mg AMG 334 against placebo in adult episodic migraine patients who have failed 2-4 prophylactic treatment (LIBERTY), presso il Centro Cefalee dell'Università di Palermo.

Dal 2016 ad oggi è referente locale per l'Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico di Palermo nell'ambito del progetto nazionale multicentrico "Una rete per lo studio della Poliradicoloneuropatia Cronica Infiammatoria Demyelinizzante (CIDP) (RF0180) e delle sue varianti per ottimizzare il processo diagnostico e terapeutico alla luce dei costi e del miglioramento della qualità della vita": Centro Coordinatore IRCCS Istituto Clinico Humanitas, Neurologia 2 (Responsabile Scientifico: Prof. E. Nobile Orazio).

E' stato relatore in occasione di numerosi Congressi nazionali quali: Società Italiana per lo Studio delle Cefalee Regione Sicilia, Società Italiana di Psicofisiologia (SIPF), National Congress of the Italian Society for the Study of Headaches.

Dal 2017 è membro dell'Editorial Board della Rivista "Functional Neurology" (Associate Editor).

E' revisore scientifico delle seguenti riviste: Brain Stimulation, Cephalgia, Clinical Neurophysiology, Experimental Brain research, European Journal of Neuroscience, Neurological Science, European Journal of Neurology, Journal of Neural Transmission, Clinical Neurology and Neurosurgery, Journal of Pain Research, Journal of Neurological disorders, Expert Review of Neurotherapeutics, Exper Opinion on Drug Safety, Phytotherapy Research e Neurological research.

E' inoltre revisore Scientifico per il Progetto di Ricerca: "The Wellcome Trust/DBT India Alliance".

Il candidato ha ricevuto numerosi premi e riconoscimenti per l'attività di ricerca.

E' membro della Società Italiana di Neurologia (SIN) e della Società Italiana per lo Studio delle Cefalee (SISC) di cui è anche parte del Consiglio Direttivo.

E' autore e co-autore di 46 lavori scientifici indicizzati, continuativi dal 2007 ad oggi.

La sua produzione scientifica copre uno spettro piuttosto ampio di patologie neurologiche, dalle cefalee alla malattia di Parkinson, dalla sclerosi multipla allo stroke, con uno specifico interesse per gli aspetti neurofisiologici e la neuromodulazione non invasiva.

Nei lavori presentati il candidato compare come primo autore in 11 e come terzo autore in 1.

ATTIVITA' ASSISTENZIALE

Dal 2004 ad oggi il candidato svolge attività clinica, presso l'Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico P. Giaccone di Palermo, sia presso l'ambulatorio per le Cefalee per la valutazione di pazienti affetti da cefalea primaria e secondaria, sia presso il Laboratorio di Neurofisiologia dove ha acquisito competenze relative alla scelta, somministrazione ed interpretazione degli esami neurofisiologici (elettromiografia, elettroencefalogramma, elettromiografia di singola fibra, potenziali evocati, elettroencefalogramma).

Dal 2012 ad oggi svolge attività clinica presso il "Centro di Riferimento regionale per la prevenzione, la diagnosi e la cura delle malattie rare neuromuscolari" dell'Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico P. Giaccone di Palermo.

Il candidato, tra le esperienze formative, dichiara di essere in possesso dal 2016 di Certificazione di completamento dei training sulle Good Clinical Practice for Clinical Trials.

L'attività didattica, assistenziale e di ricerca è evidenziata anche nelle lettere di referenza del Prof. Giorgio Sandrini che è stato, fino al 30 settembre 2018 Professore Ordinario di Neurologia dell'Università degli Studi di Pavia e Direttore del Dipartimento di Neurologia e Neuroriabilitazione dell'IRCCS C. Mondino e dalla Prof.ssa Brigida Fierro, Professore Ordinario di Neurologia dell'Università degli Studi di Palermo.

Dall'analisi e valutazione dell'attività didattica e di ricerca, scientifica e assistenziale, presentata dal Dr. Giuseppe Cosentino, rapportata ai requisiti richiesti dal Settore Concorsuale 06/D6 - Neurologia - SSD MED/26 - Neurologia, emerge un profilo professionale del candidato rispondente alle specifiche funzioni che lo stesso dovrà svolgere.

Il profilo del Dr. Cosentino Giuseppe si presenta infatti caratterizzato da una ricca esperienza scientifica, comprovata dall'appartenenza a Società scientifiche sull'argomento e da un'attività di ricerca continuativa nel SSD MED/26 con una produzione scientifica adeguata secondo i parametri bibliometrici di riferimento.

SIGILATO ANGELO SCHEENONE
SIGILATO CRISTINA TASSORELLI
SIGILATO ELIO ANGELO SCARPINI

GIUDIZIO ANALITICO DEL CANDIDATO MOROTTI ANDREA

Il Dr. Morotti Andrea, specialista in Neurologia, ha sviluppato e costruito un percorso continuativo con valenza scientifica, didattica e assistenziale nell'ambito della disciplina in oggetto dedicandosi in particolare all'ictus, alla riabilitazione neurologica ed ai trial clinici. Ne è conseguita una costante progressione qualitativa e quantitativa dell'attività didattica, scientifica e assistenziale.

ATTIVITA' DIDATTICA

Dal marzo 2015 al febbraio 2017 ha svolto attività di tutoraggio e supervisione agli studenti di medicina.

Dal marzo 2015 al febbraio 2017 ha svolto 2 ore di lezione settimanali presso Harvard Medical School – Department of Neurology – Massachusetts General Hospital di Boston con l'insegnamento di "Neuroimaging dell'emorragia cerebrale acuta, analisi TC, angio TC e RMN".

ATTIVITA' SCIENTIFICA

Autore e co-autore di 53 lavori scientifici indicizzati, continuativi dal 2013 ad oggi, di due capitoli di libro e di 11 presentazioni di lavori scientifici (poster o comunicazioni orali) a Congressi Nazionali ed Internazionali. La sua produzione scientifica è rivolta prevalentemente allo studio delle malattie cerebrovascolari ed emergenze neurologiche.

Nei 12 lavori presentati compare come primo autore.

Il candidato appartiene a diverse Società Scientifiche Nazionali ed Internazionali in ambito neurologico: American Heart Association/American Stroke Association (AHA/ASA), European Stroke Organisation (ESO), Neurocritical Care Society (NCS), International Stroke Genetics Consortium (ISGC) e Società Italiana di Neurologia (SIN).

E' stato relatore in occasione di Congressi nazionali ed internazionali quali: Società Italiana di Neurologia, International Organisation Conference, ISO Stroke.

Dal marzo 2015 al marzo 2017 è stato Stroke Research Fellow, dal 2017 ad oggi Research Collaborator e Membro Rosand Lab e JPK Stroke Research Center presso Harvard Medical School – Department of Neurology – Massachusetts General Hospital di Boston.

Sempre presso la medesima struttura è Fellow responsabile dei seguenti trial clinici: antihypertensive Treatment of Acute Cerebral Hemorrhage (ATACH-II), Spot Sign score in restricting ICH growth (SCORE-IT) study, Stroke Hyperglycemia Insulin Effort Network (SHINE) trial, Safety Evaluation of 3K3A-APC in Ischemic Stroke (RHAPSODY) trial ed è co-investigatore in 7 trial/studi clinici.

Il Candidato è Associate Editor della rivista BMC Neurology e Reviewer delle riviste: Circulation, Stroke, European Journal of Neurology, Internal and Emergency Medicine, Scientific Report, Plos One, Biomarkers in Medicine, Neurocritical Care, Journal of Neurology Neurosurgery and Psychiatry, Brain and Behavior.

Nel 2017 ha inoltre conseguito la qualifica di Stroke Research Fellowship presso Harvard Medical School – Department of Neurology – Massachusetts General Hospital di Boston.

ATTIVITA' ASSISTENZIALE

Da aprile 2011 a settembre 2011 ha svolto attività clinica ambulatoriale di guardia medica presso l'ASST di Bergamo Est.

Dal marzo 2015 al Febbraio 2017 è stato Fellow responsabile e Co-investigatore di trial e studi clinici presso il Massachusetts General Hospital di Boston.

Dal marzo 2017 ad oggi è Medico Neurologo presso l'U.C. Neurologia 1 – Stroke Unit II livello dell'IRCCS Istituto Neurologico Nazionale C. Mondino di Pavia, svolgendo attività clinica di reparto ed ambulatoriale.

Dall'analisi e valutazione dell'attività didattica e di ricerca, scientifica e assistenziale, presentata dal Dr. Morotti Andrea, rapportata ai requisiti richiesti dal Settore Concorsuale 06/D6 - Neurologia – SSD MED/26 – Neurologia, emerge un profilo professionale del candidato che ne dimostra le potenzialità a svolgere le specifiche funzioni.

Il profilo del Dr. Morotti Andrea si presenta infatti caratterizzato da una rilevante esperienza scientifica, comprovata dall'appartenenza a gruppi di lavoro in ambito neurologico e da un'attività di ricerca continuativa nel SSD MED/26 con una produzione scientifica di rilievo secondo i parametri bibliometrici di riferimento.

SIGLATO ANGELO SCHENONE
SIGLATO CRISTINA TASSORELLI
SIGLATO ANGELO SCARPINI

PROCEDURA DI SELEZIONE PER L'ASSUNZIONE DI N.1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO AI SENSI DELL'ART.24, COMMA 3, LETT. B) DELLA LEGGE 240/2010 (CONTRATTO SENIOR) PER IL SETTORE CONCORSUALE 06-D6 - NEUROLOGIA - SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED-26 - NEUROLOGIA - DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL SISTEMA NERVOSO E DEL COMPORTAMENTO, INDETTA CON D.R. PROT. N. 55646 REP. N. 1996/2018 DELL'11 LUGLIO 2018 IL CUI AVVISO E' STATO PUBBLICATO SULLA G.U. N. 59 DEL 27 LUGLIO 2018

**ALLEGATO 1 al VERBALE N. 3
(Punteggio dei titoli e delle pubblicazioni e valutazione prova orale)**

1) Candidato Dott. COSENTINO GIUSEPPE

Punteggio titoli professionali: 12

Punteggio titoli accademici: 4

Punteggio pubblicazioni relativo all'elenco pubblicazioni allegato:

Pubblicazione 1. 2,00

Pubblicazione 2. 2,00

Pubblicazione 3. 2,00

Pubblicazione 4. 2,58

Pubblicazione 5. 1,92

Pubblicazione 6. 2,42

Pubblicazione 7. 1,83

Pubblicazione 8. 2,92

Pubblicazione 9. 2,42

Pubblicazione 10. 1,75

Pubblicazione 11. 1,75

Pubblicazione 12. 1,75

Punteggio totale pubblicazioni: 25,34

Valutazione conoscenza lingua straniera: Ottima

Punteggio totale: 41,34

2) Candidato Dott. MOROTTI ANDREA

Punteggio titoli professionali: 12,25

Punteggio titoli accademici: 2

Punteggio pubblicazioni relativo all'elenco pubblicazioni allegato:

Pubblicazione 1. 2,17

Pubblicazione 2. 2,92

Pubblicazione 3. 2,67

Pubblicazione 4. 2,00

Pubblicazione 5. 1,92

Pubblicazione 6. 1,58

Pubblicazione 7. 1,75

Pubblicazione 8. 2,92

Pubblicazione 9. 2,42

Pubblicazione 10. 2,42

Pubblicazione 11. 1,92

Pubblicazione 12. 2,00

Punteggio totale pubblicazioni: 26,69

Valutazione conoscenza lingua straniera: Ottima

Punteggio totale: 40,94

Dettaglio sulla valutazione delle pubblicazioni

Alle pubblicazioni è stato assegnato fino ad un massimo di 35 punti ripartiti tra i criteri stabiliti nel verbale n. 1.

I valori sono stati ottenuti dividendo i punteggi di ciascuna pubblicazione per 12 (numero massimo di pubblicazioni richieste dal bando), con arrotondamento alla seconda cifra decimale.

Il punteggio totale è stato ottenuto sommando i punteggi parziali di ogni pubblicazione.

SIGLATO ANGELO SOLLENONE
SIGLATO CRISTINA TASSORELLI
SIGLATO ELIO ANGELO SCARPINI