



Servizio Carriere e concorsi del
personale di Ateneo e rapporti con
il Servizio Sanitario Nazionale

UOC Carriere e concorsi personale
docente

OGGETTO: Approvazione atti procedura di selezione per la chiamata di n. 1 Professore di prima fascia ai sensi dell'art.18, comma 1, Legge 240/2010 per il Settore concorsuale 06/I1 - Diagnostica per immagini, radioterapia e neuroradiologia e SSD MED/37 – Neuroradiologia

Titolo: VII/1
Fascicolo: 197/2022

IL RETTORE

VISTA la Legge 9 maggio 1989, n. 168;

VISTO l'art. 18, comma 1, della Legge 30 dicembre 2010, n. 240;

VISTO il Regolamento di Ateneo per la disciplina del procedimento di chiamata dei professori di ruolo di prima e seconda fascia ai sensi delle disposizioni della Legge 240/2010 emanato con il D.R. prot. n. 34944 rep. n. 1825/2011 del 29 settembre 2011 e s.m.i.;

VISTO il D.R. prot. n. 141452 rep. n. 2101/2022 del 20 settembre 2020 il cui avviso è stato pubblicato sulla G.U. – IV Serie speciale dell'11 ottobre 2022 n. 81 e con cui è stata indetta la procedura di selezione per la chiamata di n. 1 Professore di prima fascia ai sensi dell'art. 18, comma 1, della Legge 240/2010;

VISTO il D.R. prot. n. 187092 rep. n. 2752/2022 del 24 novembre 2022, pubblicato sul sito web dell'Ateneo il 24 novembre 2022, 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 giudizi collegiali espressi sul candidato, nonché dalla relazione riassuntiva dei lavori svolti;

DECRETA

ART. 1 - Sono approvati gli atti della Commissione giudicatrice della procedura di selezione per la chiamata di n. 1 Professore di prima fascia ai sensi dell'art.18, comma 1, Legge 240/2010 per il Settore concorsuale 06/I1 - Diagnostica per immagini, radioterapia e neuroradiologia e SSD MED/37 – Neuroradiologia presso il Dipartimento di Scienze del sistema nervoso e del comportamento.

Il candidato più qualificato a svolgere le funzioni didattiche e scientifiche per le quali è stato bandito il posto è:

Prof.ssa Anna PICHIECCHIO

Il presente decreto rettorale è pubblicato all'Albo ufficiale di Ateneo ed entra in vigore il giorno successivo alla data di pubblicazione.

Pavia, data del protocollo

IL RETTORE
Francesco SVELTO
(documento firmato digitalmente)

EV/PM/SG/ft

Procedura di selezione per la chiamata di n. 1 Professore di prima fascia ai sensi art. 18, comma 1, Legge 240/2010 per il Settore Concorsuale 06/I1 – Diagnostica per immagini, radioterapia e neuroradiologia - Settore Scientifico Disciplinare MED/37 – Neuroradiologia - presso il Dipartimento di Scienze del sistema nervoso e del comportamento, indetta con D.R. prot. n.141452 rep. N.2101/2022 del 20 settembre 2022 il cui avviso è stato pubblicato sulla G.U. – IV serie speciale n. 81 del 11 ottobre 2022

RELAZIONE FINALE

Il giorno 15/12/2022 alle ore 12 si è riunita in presenza ed in via telematica la Commissione giudicatrice della suddetta procedura di selezione, nelle persone di:

Prof.ssa Patrizia PANTANO
Prof. Ferdinando CARANCI
Prof. Stefano BASTIANELLO

per redigere la seguente relazione finale.

La Commissione ha tenuto complessivamente, compresa la presente, n. 3 riunioni iniziando i lavori il 2/12/2022 e concludendoli il 15/12/2022.

Nella prima riunione del 2/12/2022 la Commissione ha immediatamente provveduto alla nomina del Presidente nella persona del Prof. Ferdinando CARANCI e del Segretario, nella persona della Prof.ssa Patrizia PANTANO.

La Commissione ha preso visione del D.R. di indizione della procedura di selezione nonché degli atti normativi e regolamentari che disciplinano lo svolgimento della procedura stessa.

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 per procedere alla valutazione comparativa dei candidati e ha stabilito di esaminare nella seduta successiva le pubblicazioni scientifiche, il curriculum, l'attività didattica svolta, il possesso delle competenze linguistiche e dell'attività assistenziale al fine di verificare l'ammissibilità alla valutazione degli stessi.

I criteri di valutazione sono stati stabiliti nel rispetto degli standard qualitativi di cui all'art.24, comma 5 della Legge n. 240/2010 e del regolamento attuativo di Ateneo. Nelle more dell'emanazione del regolamento di cui al comma precedente si fa riferimento ai criteri generali di cui al D.M. 04.08.2011 n.344.

La Commissione ha stabilito di valutare inoltre gli "Elementi di qualificazione didattica e scientifica" indicati nell'art. 1 del D.R. di indizione della procedura.

La Commissione ha deciso di riunirsi il giorno 15/12/2022 alle ore 10.00 per la valutazione delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum, dell'attività didattica svolta, dell'accertamento delle competenze linguistiche e dell'attività assistenziale.

La Commissione, al termine della seduta ha consegnato il verbale contenente i criteri stabiliti al Responsabile del procedimento, affinché provvedesse alla pubblicazione sul sito web dell'Ateneo.

Nella seduta del 15/12/2022 la Commissione ha accertato che i criteri fissati nella precedente riunione sono stati resi pubblici per almeno sette giorni, si è collegata alla Piattaforma Informatica PICA ha preso visione dei nominativi dei candidati e ciascun commissario ha dichiarato di non avere relazioni di parentela ed affinità entro il 4° grado incluso con l'unico candidato presente nella piattaforma PICA, e la non sussistenza di cause di astensione di cui agli artt. 51 e 52 del c.p.c.

La Commissione ha stabilito di valutare il seguente candidato:

Anna PICHIECCHIO

La Commissione ha quindi preso visione della documentazione inviata dal candidato e ha preso in esame tutte le pubblicazioni, nel rispetto del numero massimo indicato nel bando.

Per la valutazione la Commissione ha tenuto conto dei criteri indicati nella seduta preliminare del 2/12/2022.

La Commissione, terminata la fase dell'enucleazione, ha valutato tutte le pubblicazioni presentate dal candidato.

La Commissione ha poi esaminato i titoli presentati dal candidato, in base ai criteri individuati nella prima seduta.

Al termine della disamina la Commissione ha formulato il giudizio collegiale sulla base delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum, dell'attività didattica svolta, dell'accertamento delle competenze linguistiche e dell'attività assistenziale, (Allegato 1 - Verbale 2).

La Commissione, al termine dei lavori e con deliberazione assunta all'unanimità, sulla base del giudizio collegiale espresso sul candidato ha ritenuto qualificato a svolgere le funzioni didattiche e scientifiche per le quali è stato bandito il posto:

Anna PICHIECCHIO

La Commissione, con la presente relazione finale, dichiara conclusi i lavori.

La seduta è tolta alle ore 12.30

Il presente verbale viene redatto, letto, siglato in ogni pagina e sottoscritto dal segretario Prof.ssa Patrizia PANTANO, dal membro della commissione Prof. Stefano BASTIANELLO e con dichiarazione di formale sottoscrizione per via telematica dal presidente della commissione Prof. Ferdinando CARANCI.

Roma 15/12/2022

LA COMMISSIONE

Prof.ssa Patrizia PANTANO

Prof. Ferdinando CARANCI

Prof. Stefano BASTIANELLO

Originale firmato conservato agli atti

Il sottoscritto Prof. Ferdinando CARANCI componente e presidente della Commissione della procedura di selezione per la chiamata di n. 1 Professore di prima fascia ai sensi art. 18, comma 1, Legge 240/2010 per il Settore Concorsuale 06/I1 – Diagnostica per immagini, radioterapia e neuroradiologia - Settore Scientifico Disciplinare MED/37 – Neuroradiologia - presso il Dipartimento di Scienze del sistema nervoso e del comportamento dell'Università di Pavia, avendo partecipato alla terza riunione della Commissione tenutasi il 15-12-2022 in sessione telematica, dichiara di aver letto, di approvare e di sottoscrivere il relativo verbale.

Napoli, data 15-12-2022

Prof. Ferdinando CARANCI

Originale firmato conservato agli atti

ALLEGATO 1 - VERBALE 2

GIUDIZIO COLLEGIALE DELLA COMMISSIONE

Il candidato Anna Pichiecchio è professore associato presso l'Università di Pavia dal maggio 2018. Nel dicembre 2017 ha conseguito l'Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di professore universitario di prima fascia nel settore concorsuale 06/I1. Direttore della UOC di Radiologia/Diagnostica per immagini dell'Istituto Neurologico Nazionale IRCCS "Fondazione C.Mondino", Pavia dal 2021, Co-Responsabile del Centro di ricerca "Imaging avanzato & Radiomica" dal 2020 e Coordinatore dell'area di ricerca ad alto impatto tecnologico e pediatrica dell'Istituto Neurologico Nazionale IRCCS "Fondazione C.Mondino" di Pavia risulta Consigliere eletto del Consiglio direttivo della Società Italiana di Radiologia Medica ed interventistica SIRM per il quadriennio 2023-2026.

Attività didattica

Dall'analisi del curriculum e della documentazione presentata dal candidato emerge come il candidato abbia svolto e svolga con continuità un'ampia e intensa attività didattica presso l'Ateneo di Pavia, tenendo insegnamenti nel settore della Radiologia per immagini e Neuroradiologia nel corso di Laurea in Medicina e Chirurgia in lingua inglese (Harvey), presso le Scuole di specializzazione in Radiodiagnostica, Neurologia, Neuropsichiatria infantile e dell'Età Evolutiva, Psichiatria e Neurochirurgia, nei corsi per Diploma di Laurea in Terapista della Neuropsicomotricità dell'età Evolutiva, Fisioterapia, Tecnico di Neurofisiopatologia, Tecnico della Riabilitazione Psichiatrica e Terapia Occupazionale, nel Master Universitario II Livello In Neuroriabilitazione, oltre ad una intensa attività di tutoraggio per le tesi di Laurea in Medicina e Chirurgia e di Specialità in Radiodiagnostica. Il candidato è Componente del Comitato Direttivo della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Pavia dal 2019, Componente del Presidio di Qualità di Ateneo dal 2018, Componente del Collegio dei Docenti del Dottorato Nazionale in Intelligenza Artificiale (ciclo XXXVII) dell'Università "Campus Bio-Medico" di Roma dal 2022.

Nel complesso, la Commissione valuta l'attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti svolta dal candidato, per quantità, intensità, continuità e qualità, di livello eccellente.

Attività di ricerca scientifica.

L'attività di ricerca del candidato, coerente con le tematiche del settore in esame e con quelle interdisciplinari ad esso pertinenti, riguarda prevalentemente la diagnostica strutturale e funzionale delle patologie del sistema nervoso centrale dell'adulto e dell'infanzia.

L'attività scientifica risulta continuativa nel tempo, di qualità elevata e caratterizzata da rigore metodologico. La qualità delle pubblicazioni, valutata sulla base dell'originalità, dell'innovatività, della rilevanza, della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica all'interno del panorama internazionale della ricerca nel settore, è considerata eccellente.

L'apporto individuale del candidato nei lavori in collaborazione, è significativo nella maggior parte delle pubblicazioni. L'impatto della produzione scientifica e gli indici bibliometrici, sono ben al di sopra dei valori soglia, soddisfacendo appieno i criteri per la posizione a concorso (numero di pubblicazioni 170, numero totale di citazioni 3137, h-index 31).

Le pubblicazioni scientifiche che Il candidato ha presentato ai fini della valutazione della presente procedura, si caratterizzano per un significativo contributo individuale e sono

congruenti con il profilo di professore universitario di prima fascia.

Il candidato ha trascorso periodi di studio all'estero come Visiting fellow presso Hammersmith Hospital (Londra, uk) nel 2002 e Visiting fellow presso MGH, Harvard University (USA) nel 2007.

Numerosi i premi e riconoscimenti ai congressi scientifici tra i quali "Advanced magnetic resonance imaging of neuromyelitis optica: a multiparametric approach" come migliore lavoro scientifico dell'Istituto Mondino per l'anno 2012.

Ha organizzato e coordinato tavole rotonde ed eventi formativi tra i quali per il carattere innovativo si distingue "Radiomics toolbox: workflow and quality management", nella modalità di Summerschool, presso l'Università di Pavia, già alla seconda edizione.

Referente Scientifico Neuroradiologo della Fondazione IRCCS Mondino per il "Network degli Istituti Virtuali Nazionali per le malattie neurodegenerative e l'invecchiamento: sviluppo di una piattaforma digitale e modelli di intelligenza artificiale Neuro-Intelligence" dal 2021 e Referente Scientifico Neuroradiologo per l'Istituto Virtuale degli IRCCS Malattie Rare dal 2022.

Numerosi i progetti e ottime le collaborazioni con gruppi di ricerca, nazionali ed internazionali su tematiche specifiche del settore in qualità di responsabile di numerosi progetti di RC finanziata dal Ministero della Salute Italiano, Co-Responsabile U.O.9 della Ricerca Ministeriale, Principal Investigator di Ricerche Finalizzate con grant e Coordinatore per l'Italia dello studio multicentrico, internazionale, sponsorizzato dal titolo "Efficacy and Safety of gadopIClenol for CenTral NerVoUs System (CNS) Magnetic REsonance Imaging (MRI)" (2019-2021).

Co-Responsabile del Centro di ricerca "Imaging avanzato & Radiomica" dell'Istituto Neurologico Nazionale IRCCS "Fondazione C.Mondino", Pavia, composto da fisici, ingegneri, informatici e tecnici impiegati nella diagnostica avanzata nel campo delle neuroscienze mediante analisi di post-processing, in collegamento con ICAM (International Center of Advanced Imaging in Medicine) dell'Università di Pavia e con strutture internazionali quali l'Università di Basilea, BNAC (Buffalo Neuroimaging Analysis Center) dell'Università di Buffalo (State University of New York, USA) e di UCSF (University of California San Francisco, USA), con stretta interazione fra ricercatori.

Rilevante la partecipazione ai comitati editoriali di riviste scientifiche del settore in qualità di Associate Editor of Functional Neurology dal 2018 al 2022, Assistant Editor of Frontiers of Neurology in Neuromuscular Disorders and Peripheral Neuropathies dal 2021, Associate Editor of Frontiers of Neurology in Neuromuscular Disorders and Peripheral neuropathies dal 2022.

Attività assistenziale

L'attività assistenziale si è svolta in maniera continuativa dal 2001 ad oggi presso l'Istituto Neurologico Nazionale IRCCS "Fondazione C.Mondino" di Pavia, sino al 2017 come Dirigente Medico Ospedaliero II° Livello e dal 2009 anche responsabile della UOS di Neuroradiologia pediatrica, dal 2018 responsabile e ff nella Direzione della UOC di Radiologia/Diagnostica per Immagini, con il ruolo di Direttore dal 2021.

L'attività assistenziale si svolge mediante prestazioni TC ed RM (1.5T e 3T) neuroradiologiche sia in elezione che in urgenza, per pazienti ricoverati neurologici complessi e per pazienti ambulatoriali, anche in considerazione all'eccellenza dell'Istituto nel panorama nazionale sulle patologie neurologiche dell'adulto e dell'età infantile.

Conoscenza della lingua inglese

Dal curriculum, dalle pubblicazioni scientifiche, delle esperienze maturate all'estero e dalla qualità dei progetti di ricerca ideati, diretti e attuati si può evincere la conoscenza della lingua inglese da parte del candidato.

Considerazioni Finali

In sintesi, la Commissione giudica all'unanimità il profilo del candidato Anna PICHIECCHIO eccellente riguardo alla didattica, eccellente riguardo all'attività scientifica, eccellente riguardo alle pubblicazioni scientifiche presentate e per l'attività assistenziale e all'unanimità dichiara il candidato Anna Pichiecchio idoneo a coprire il posto di professore di prima fascia di cui alla presente procedura.

Originale firmato conservato agli atti

Il sottoscritto Prof. Ferdinando CARANCI componente e presidente della Commissione della procedura di selezione per la chiamata di n. 1 Professore di prima fascia ai sensi art. 18, comma 1, Legge 240/2010 per il Settore Concorsuale 06/I1 – Diagnostica per immagini, radioterapia e neuroradiologia - Settore Scientifico Disciplinare MED/37 – Neuroradiologia - presso il Dipartimento di Scienze del sistema nervoso e del comportamento dell'Università di Pavia, avendo partecipato alla seconda riunione della Commissione tenutasi il 15-12-2022 in sessione telematica, dichiara di aver letto, di approvare e di sottoscrivere il relativo verbale.

Napoli, data 15-12-2022

Prof. Ferdinando CARANCI

Originale firmato conservato agli atti