

PROCEDURA VALUTATIVA DI CHIAMATA PER LA COPERTURA DI N 1 POSTO DI PROFESSORE DI RUOLO DI SECONDA FASCIA AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6 DELLA LEGGE N.240/2010 - PER IL SETTORE CONCORSUALE 06-F3 SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/31 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI ORGANI DI SENSO INDETTA CON D.R. N. .28/2017 DEL 9.01.2017

Codice concorso 2016PAR036

VERBALE N. 2

VALUTAZIONE DELLE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE, DEL CURRICULUM, DELL'ATTIVITA' DIDATTICA E CLINICA (se prevista)

La Commissione giudicatrice della procedura valutativa a n.1 posto di professore associato/ordinario per il settore concorsuale 06-F3 settore scientifico disciplinare MED/31 presso il Dipartimento di Organi di Senso di questo Ateneo, nominata con D.R. n 1672/2017 del 07/07/2017, è composta dai:

Prof. MARCO DE VINCENTIIS Ordinario presso la Facoltà di MEDICINA ED ODONTOIATRIA, DIPARTIMENTO ORGANI DI SENSO, SSD MED/31, dell'Università degli Studi di ROMA SAPIENZA

Prof. STEFANO BERRETTINI Ordinario presso la Facoltà di MEDICINA E CHIRURGIA DIPARTIMENTO PATOLOGIA CHIRURGICA, MEDICA, MOLECOLARE E DELL'AREA CRITICA, SSD MED/31, dell'Università degli Studi di PISA

Prof. GAETANO MOTTA Ordinario presso la Facoltà di MEDICINA E CHIRURGIA, SSD MED/31 della Seconda Università degli Studi di Napoli, DIPARTIMENTO di SALUTE MENTALE E FISICA E MEDICINA PREVENTIVA COMPONENTE

si riunisce il giorno giovedì 21 Settembre 2017 alle ore 9:30 in 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 (rivisto alla luce di eventuali esclusi o rinunciatari) 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.

Pertanto i candidati alla procedura risultano essere presente un unico candidato:

1. Patrizia Mancini

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 del candidato, procede a stendere un profilo curriculare ed una valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca e, dopo ampia ed approfondita discussione collegiale sul profilo e sulla produzione scientifica e una relazione sulla valutazione complessiva.

I Commissari prendono atto che vi sono lavori in collaborazione del candidato Patrizia Mancini con il Commissario Prof. Marco De Vincentiis (2 lavori) e con il Commissario Stefano Berrettini (2 lavori) e procede altresì all'analisi dei lavori in collaborazione.

La Commissione procede quindi a stendere per il solo candidato Patrizia Mancini il profilo curricolare e la valutazione di merito dell'attività di ricerca (Allegato 1 al verbale n. 2)
Tutte le valutazioni vengono allegate al presente verbale e sono quindi parte integrante dello stesso.

La Commissione, all'unanimità dei componenti, sulla base delle valutazioni effettuate dichiara il candidato Patrizia Mancini vincitrice della procedura per il reclutamento di n.1 posti di professore associato per il settore concorsuale 06/F3 - settore scientifico disciplinare MED/31 presso il Dipartimento di Organi di Senso - Facoltà di Medicina e Odontoiatria - Sapienza Università di Roma - mediante chiamata ai sensi dell'art. 24 comma 6 della Legge n. 240/2010.

La Commissione alle ore 10:00 procede quindi a redigere il verbale relativo alla relazione finale riassuntiva dei lavori svolti.

La seduta è tolta alle ore 10

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof... MARCO DE VINCENTIIS

Prof... GAETANO MOTTA

Prof... STEFANO BERRETTINI

Allegato n.1 al verbale n. 2

PROCEDURA VALUTATIVA DI CHIAMATA PER LA COPERTURA DI N 1 POSTO DI PROFESSORE DI RUOLO DI SECONDA FASCIA AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6 DELLA LEGGE N.240/2010 - PER IL SETTORE CONCORSUALE 06-F3 SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/31 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI ORGANI DI SENSO INDETTA CON D.R. N. .28/2017 DEL 9.01.2017

21 Settembre 2017

Candidato Patrizia Mancini

Profilo curricolare

Il Candidato ha un ottimo profilo curricolare, coerente con il profilo MED/31 oggetto del presente concorso.

Valutazione collegiale del profilo curricolare:

La valutazione del curriculum evidenzia un ottimo curriculum studiorum, una produzione scientifica ottima e continuativa, con importanti collaborazioni ed esperienza lavorativa internazionale. Ha partecipato a numerosi progetti scientifici di Università/Ateneo, PRIN, CNR ed AGENAS. L'attività didattica è buona come anche l'impegno istituzionale che si evince dal curriculum vitae. Riguardo i parametri relativi alla procedura di valutazione, ha una produzione scientifica complessiva di 39 lavori pubblicati su Scopus negli ultimi 10 anni su riviste impattate, 204 citazioni/10 anni, con un H-index= 8 (SCOPUS/ISIweb) e n di citazioni complessive 363.

Valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca

La candidata presenta una produzione scientifica di ottimo livello, continuativa ed a collocazione editoriale medio-alta. Dal curriculum risulta una buona capacità di collaborazione e coordinamento di gruppi di ricerca. Rilevante l'apporto ai lavori scientifici editi a stampa e coerente con gli ambiti scientifici.

Lavori in collaborazione: i lavori in collaborazione con il Prof De Vincentiis riguardano: un lavoro sui potenziali corticali nei pazienti con acufene, di ottima collocazione editoriale ed un lavoro sullo sviluppo del linguaggio in bambini con impianto cocleare, di innovativa concezione. I lavori in collaborazione con il professore Berrettini riguardano il progetto Agenas sul ruolo dell'impianto cocleare nella sordità infantile e l'impegno professionale e l'impatto sul centro di impianti cocleari. Tali lavori hanno visto una collaborazione multicentrica italiana, con buona collaborazione editoriale.

Valutazione delle competenze linguistiche tramite la presenza di certificazioni internazionali riconosciute: la candidata possiede una eccellente competenza nella lingua inglese, certificata dal diploma CPE, Cambridge di Proficiency in English, corrispondente a European level C2.

ALLEGATO 2a AL VERBALE N.2

PROCEDURA VALUTATIVA DI CHIAMATA PER LA COPERTURA DI N 1 POSTO DI PROFESSORE DI RUOLO DI SECONDA FASCIA AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6 DELLA LEGGE N.240/2010 - PER IL SETTORE CONCORSUALE 06-F3 SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/31 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI ORGANI DI SENSO INDETTA CON D.R. N. .28/2017 DEL 9.01.2017

21 Settembre 2017

Profilo Curriculare del candidato: Patrizia Mancini

Giudizi Individuali: Prof Marco De Vincentiis:

La Dott.ssa Patrizia Mancini si è laureata in Medicina e Chirurgia e ha conseguito l'abilitazione di Medico Chirurgo nel 1987. Nel Curriculum studiorum si evidenziano la Specializzazione in Audiologia e in Otorinolaringoiatria ed il Diploma di Perfezionamento in audiologia infantile. Negli studi di formazione superiore ha ottenuto il titolo di Dottore di Ricerca nel 2003 e negli anni 2004-2006 è stata assegnista di ricerca, dove si è occupata di studi sugli impianti cocleari. Ha conseguito due Master di II livello su argomenti inerenti l'otorinolaringoiatria. Dal 2008 è Ricercatore Confermato nel settore scientifico disciplinare MED 31 presso il Dipartimento Organi di Senso dell'Università di Roma-La Sapienza e dal 2001 è Dirigente Medico nel DAI testa collo UOC1, presso il Policlinico Umberto I di Roma. È docente in vari insegnamenti attinenti al SSD MED/31, in Corsi di Specializzazione e in Master. Ha svolto diverse funzioni istituzionali come membro del collegio dei docenti del Dottorato di Ricerca in Neuroscienze, come membro del comitato coordinatore della Scuola di Specializzazione in Otorinolaringoiatria II, come referente U-GOV-Ricerca per il Dipartimento degli Organi di Senso.

L'attività di ricerca della candidata ha interessato tematiche audio-otologiche attinenti al settore scientifico disciplinare MED/31, con una produzione scientifica di ottimo livello, continuativa ed a collocazione editoriale medio-alta. La qualità della produzione scientifica è attestata, inoltre, dal superamento delle tre mediane dell'abilitazione scientifica nazionale per il profilo MED/31.

La riconoscibilità internazionale della produzione scientifica è attestata dai 54 lavori, per lo più su riviste internazionali, riportati nelle banche dati di Scopus e ISI Web (dal 1993 al 2016) e da numerosi convegni svolti all'estero. Rilevante l'apporto ai lavori scientifici editi a stampa e coerente con gli ambiti scientifici.

Riguardo i parametri relativi alla procedura di valutazione, ha una produzione scientifica complessiva di 39 lavori pubblicati su Scopus negli ultimi 10 anni su riviste impattate, 204 citazioni/10 anni, con un H-index= 8 (SCOPUS/ISIweb) e n° di citazioni complessive 363. Anche l'apporto della candidata risulta spesso preminente come si evince dal posizionamento tra gli autori. Dal curriculum emerge inoltre una importante collaborazione internazionale, caratterizzata dalla posizione di ricercatore associato presso l'Università del Minnesota, USA.

La candidata ha partecipato a numerosi programmi di ricerca finanziati, tra cui un PRIN (2010/2011), un finanziamento CNR e un programma di ricerca del Ministero della Salute (HTA-Agenas). Ha inoltre partecipato in qualità di Principal Investigator in due programmi di ricerca, tra cui un finanziamento CNR.

Riguardo la procedura in oggetto, presenta un totale di 30 lavori pubblicati negli ultimi 10 anni, dove è primo nome in 7 lavori, ultimo in 7, secondo in 4. Risultano inoltre 3 lavori frutto di collaborazioni internazionali. Buono l'Impact Factor nei 10 anni [44,695 (IF/anno pubbl); 40,97 (IF/2010)], con un numero di lavori presentati a giudizio con $IF > 1 = 24/30$ (IF/anno pubbl) e $25/30$ (IF/2010). Dal curriculum risulta una buona capacità di collaborazione e coordinamento di gruppi di ricerca, una importante collaborazione internazionale, con soggiorno all'estero caratterizzato dalla

posizione di ricercatore associato presso l'Università del Minnesota, USA. Ha partecipato a numerosi progetti scientifici di Università/Ateneo, PRIN, CNR ed AGENAS. L'attività didattica è buona.

Alla luce di quanto esposto, si ritiene la candidata meritevole di superare la procedura di valutazione concorsuale.

Prof. Marco De Vincentiis

ALLEGATO 2b AL VERBALE N.2

PROCEDURA VALUTATIVA DI CHIAMATA PER LA COPERTURA DI N 1 POSTO DI PROFESSORE DI RUOLO DI SECONDA FASCIA AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6 DELLA LEGGE N.240/2010 - PER IL SETTORE CONCORSUALE 06-F3 SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/31 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI ORGANI DI SENSO INDETTA CON D.R. N. .28/2017 DEL 9.01.2017

(ALLEGATO 1 AL VERBALE N.2)

21 Settembre 2017

Profilo Curriculare del candidato: Patrizia Mancini

Giudizi Individuali: Prof Gaetano Motta

La candidata presenta una produzione scientifica di ottimo livello, continua ed a collocazione editoriale medio-alta, attestata dal superamento delle tre mediane ASN previste dal profilo MED/31. Rilavante l'apporto dei lavori scientifici diti a stampa e coerente con gli ambiti scientifici.

Presenta, ai fini della valutazione, 39 lavori pubblicati negli ultimi 10 anni; il ruolo ed il contributo della candidata nelle ricerche svolte risulta ben evidenziabile, come si evince dal posizionamento del nome tra gli autori, spesso in posizione trainante. Risulta infatti, primo nome in 7 lavori, ultimo in 7, secondo in 4. Buono l'Impact Factor nei 10 anni [44,695 (IF/anno pubbl); 40,97 (IF/2010)], con un numero di lavori presentati a giudizio con $IF > 1 = 24/30$ (IF/anno pubbl) e $25/30$ (IF/2010); H-Index=8 (SCOPUS/ISIWEB) e n di citazioni complesive 363, con un numero di lavori presentati a giudizio con $IF > 1 = 24/30$ (IF/anno di pubblicazione) e $25/30$ (IF/2010). Dal curriculum si evidenzia una buona capacità di collaborazione e coordinamento di gruppi di ricerca.

Dal curriculum emerge inoltre una importante collaborazione internazionale, caratterizzata dalla posizione di ricercatore associato presso l'Università del Minnesota, USA. La candidata ha partecipato a numerosi progetti scientifici di Università/Ateneo, PRIN, CNR ed AGENAS.

L'attività didattica è buona, pertanto il candidato è meritevole di superare la procedura di valutazione

Prof. Gaetano Motta

ALLEGATO 3c AL VERBALE N.2

PROCEDURA VALUTATIVA DI CHIAMATA PER LA COPERTURA DI N 1 POSTO DI PROFESSORE DI RUOLO DI SECONDA FASCIA AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6 DELLA LEGGE N.240/2010 - PER IL SETTORE CONCORSUALE 06-F3 SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/31 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI ORGANI DI SENSO INDETTA CON D.R. N. .28/2017 DEL 9.01.2017

(ALLEGATO 1 AL VERBALE N.2)

21 Settembre 2017

Profilo Curricolare del candidato: Patrizia Mancini

Giudizi Individuali: Prof. Stefano Berrettini

La Dott.ssa Patrizia Mancini si è laureata in Medicina e Chirurgia nel 1987 e ha conseguito l'abilitazione di Medico Chirurgo nello stesso anno. Ha conseguito la Specializzazione in Audiologia nel 1990 e in Otorinolaringoiatria nel 1997 con lode. Nel 1998 ha conseguito il Diploma di Perfezionamento in audiologia infantile. Nel 2003 ha ottenuto il titolo di Dottore di Ricerca discutendo una tesi sugli impianti cocleari bilaterali. Negli anni 2004-2006 è stata assegnista di ricerca e si è occupata di studi sugli impianti cocleari. Ha conseguito due Master di II livello su argomenti inerenti l'otorinolaringoiatria. Dal 2008 è Ricercatore Confermato nel settore scientifico disciplinare MED 31 presso il Dipartimento Organi di Senso dell'Università di Roma-La Sapienza e dal 2001 è Dirigente Medico nel DAI testa collo UOC1, presso il Policlinico Umberto I di Roma. È docente in vari insegnamenti attinenti al SSD MED/31, in Corsi di Specializzazione e in Master.

L'attività di ricerca della candidata ha interessato tematiche attinenti al settore scientifico disciplinare MED/31 oggetto della presente procedura. Le ricerche scientifiche hanno riguardato prevalentemente la disciplina audio-otologica, rilevanti gli studi di base sulla autoimmunità cocleare nell'idrope endolinfatico e sul ruolo dei gangliosidi nell'idrope endolinfatico. Numerosi lavori di rilievo anche di tipo clinico-traslazionale sono stati svolti nel campo degli impianti cocleari in cui ha condotto principalmente la sua attività clinica. La candidata ha esaminato in maniera approfondita numerosi aspetti della procedura di impianto cocleare come le strategie di stimolazione cocleare in età pediatrica, le misure oggettive di valutazione del paziente con impianto cocleare, le linee guida HTA di appropriatezza per la procedura di impianto cocleare, l'efficacia della stimolazione bimodale, l'efficacia della procedura di impianto negli adolescenti e in adulti pre-linguali.

Altri lavori meritevoli hanno riguardato la paralisi di Bell, la terapia intra-timpanica e iperbarica nell'ipoacusia improvvisa, la disfagia nella SLA.

La candidata ha partecipato a numerosi programmi di ricerca finanziati, tra cui un PRIN (2010/2011), un finanziamento CNR e un programma di ricerca del Ministero della Salute (HTA-Agenas). Ha inoltre partecipato in qualità di Principal Investigator in due programmi di ricerca, tra cui un finanziamento CNR.

La riconoscibilità internazionale della produzione scientifica è attestata dai 54 lavori, per lo più su riviste internazionali, riportati nelle banche dati di Scopus e ISI Web (dal 1993 al 2016) e da numerosi convegni svolti all'estero.

Ha conseguito un premio AOOI nel 2016 per la miglior pubblicazione scientifica.

Dal 2012 è membro dell'Advanced Bionics Audiology Advisory Board.

La candidata ha effettuato 14 referaggi nel periodo 2012-2016 per l'European Archives of Oto-Rhino-Laryngology.

Dal curriculum emerge inoltre una importante collaborazione internazionale, caratterizzata dalla posizione di ricercatore associato presso l'Università del Minnesota, USA.

Ha svolto diverse funzioni istituzionali come membro del collegio dei docenti del Dottorato di Ricerca in Neuroscienze, come membro del comitato coordinatore della Scuola di Specializzazione in Otorinolaringoiatria II, come referente U-GOV-Ricerca per il Dipartimento degli Organi di Senso.

La candidata ha presentato per la procedura in atto 30 pubblicazioni per la valutazione di merito. Gli argomenti trattati prevalentemente audio-otologici sono per la maggior parte congrui alle tematiche del settore scientifico disciplinare MED/31 oggetto della procedura concorsuale, sono spesso di carattere clinico/ o biologico/traslazionale e sono stati pubblicati per la quasi totalità su riviste del settore dotate di impact factor. Ottima la continuità temporale delle pubblicazioni, che copre tutti gli anni a partire dal 2007 fino al 2017.

Risulta ottimo anche il contributo della candidata nelle pubblicazioni, la quale risulta come primo nome in 7 lavori, come ultimo in 7, come secondo in 4.

La candidata riporta un numero di pubblicazioni nei 10 anni pari a 41 (di cui 39 su SCOPUS). Gli indicatori relativi risultano altresì molto buoni: la candidata riporta un numero di citazioni nei 10 anni pari a 204 (su un totale riferito a tutta la produzione scientifica pari a 363) e un H-index pari a 8 (SCOPUS/ISIweb). Buono anche l'Impact Factor nei 10 anni riferito sia all'anno di pubblicazione di ogni lavoro scientifico (IF/anno pubbl), pari a 44,695, sia all'anno 2010 (IF/2010), pari a 40,97.

La conoscenza della lingua inglese è attestata dal Diploma di "Proficiency in English" ottenuto alla Cambridge University.

Alla luce di quanto esposto, si ritiene la candidata meritevole di superare la procedura di valutazione concorsuale.

Prof. Stefano Berrettini