

CODICE CONCORSO 2017PAR043

PROCEDURA VALUTATIVA DI CHIAMATA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI II FASCIA AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6 DELLA LEGGE N.240/2010 - PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/F4 SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/33 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ANATOMICHE, ISTOLOGICHE, MEDICO-LEGALI E DELL'APPARATO LOCOMOTORE BANDITA CON D.R. n. 129/2018 DEL 17.01.2018

RELAZIONE FINALE

La Commissione giudicatrice della suddetta procedura valutativa nominata con D.R. n. 939/2018 del 28.03.2018 è composta dai:

- Prof. Pasquale FARSETTI – Professore Ordinario presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia - SSD MED/33 - dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata";
- Prof. Massimo MARICONDA – Professore Ordinario presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia - SSD MED/33 - dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II";
- Prof. Stefano GUMINA – Professore Associato presso la Facoltà di Farmacia e Medicina - SSD MED/33 – della Sapienza Università di Roma.

si riunisce il giorno 15 Giugno 2018 alle ore: 11.30 presso la sala MZ della Sezione di Scienze dell'Apparato Locomotore del Dip. di Scienze Anatomiche, Istologiche, Medico-Legali e dell'Apparato Locomotore per la stesura della relazione finale riassuntiva dei lavori svolti.

Nella riunione preliminare (svolta per via telematica) che si è tenuta il giorno 18 Maggio 2018 la Commissione ha provveduto ad eleggere il Presidente ed il Segretario, attribuendo tali funzioni rispettivamente al Prof. Pasquale Farsetti ed al Prof. Stefano Gumina ed ha individuato quale termine per la conclusione dei lavori concorsuali il giorno 18 Luglio 2018.

Ciascun commissario ha dichiarato 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 gli altri Membri della Commissione.

La Commissione ha quindi provveduto, con apposito verbale, a prendere atto dei criteri di selezione previsti nel bando per la valutazione delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum, dell'attività didattica e clinica (se prevista) dei candidati ed a consegnarlo al responsabile amministrativo della procedura, affinché provvedesse ad assicurarne la pubblicazione sul sito dell'Ateneo.

Nella seconda riunione (svolta per via telematica) che si è tenuta il giorno 31 Maggio 2018 ciascun commissario, presa visione dell'elenco ufficiale dei candidati, ha dichiarato 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.

La Commissione, tenendo conto dei criteri di valutazione contenuti nel bando, ha preso in esame la documentazione trasmessa dai candidati in formato elettronico ed ha proceduto, per ciascuno di essi, a stendere un profilo curriculare, una valutazione collegiale del profilo curriculare, una valutazione complessiva di merito dell'attività di ricerca ed ha proceduto all'analisi dei lavori in collaborazione (ALLEGATO 1 alla presente relazione).

La Commissione ha stabilito la data in cui effettuare l'accertamento delle competenze linguistiche dei candidati, come previsto dal bando.

Nella terza riunione che si è tenuta in data 15 Giugno 2018 presso la sala MZ della Sezione di Scienze dell'Apparato Locomotore del Dip. di Scienze Anatomiche, Istologiche, Medico-Legali e dell'Apparato Locomotore per l'accertamento delle competenze linguistiche del candidato, come previsto dal Bando di concorso la Commissione ha proceduto alla verifica delle competenze linguistiche del candidato, così come previsto dall'art.1 del bando ed ha redatto una valutazione collegiale della prova in lingua straniera (ALLEGATO 2 alla presente relazione).

Al termine la Commissione ha effettuato una valutazione complessiva del candidato (ALLEGATO 3 alla presente relazione) ed ha proceduto alla individuazione del vincitore della procedura.

Al termine la Commissione, all'unanimità dei componenti, sulla base delle valutazioni formulate, ha dichiarato il candidato dr. Gianluca Cinotti vincitore della procedura valutativa di chiamata ai sensi dell'art. 24, comma 6, della Legge 240/2010, per la copertura di n.1 posto di Professore di ruolo di II Fascia per il settore concorsuale 06/F4 settore scientifico-disciplinare MED33 presso il Dipartimento di Scienze Anatomiche, Istologiche, Medico-Legali e dell'Apparato Locomotore.

La Commissione dichiara conclusi i lavori e raccoglie tutti gli atti della procedura in un plico che viene chiuso e sigillato con l'apposizione delle firme di tutti i commissari sui lembi di chiusura.

Il plico contenente copia dei verbali delle singole riunioni e della relazione finale riassuntiva (con allegati tutti i giudizi espressi sul candidato) viene trasmesso – unitamente ad una nota di accompagnamento – al responsabile amministrativo della procedura presso il Settore Concorsi Personale docente – Area Risorse umane per i conseguenti adempimenti.

I verbali e la relazione finale (con i relativi allegati) vengono trasmessi anche in formato elettronico (word oppure pdf convertito da word) all'indirizzo: scdocenti@uniroma1.it

I verbali e la relazione finale riassuntiva (con i relativi allegati) saranno resi pubblici per via telematica sul sito dell'Ateneo.

La Commissione termina i lavori alle ore 12.30 del giorno 15 Giugno 2018

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE

Prof. Pasquale Farsetti Presidente

Prof. Massimo Mariconda Membro

Prof. Stefano Gumina Segretario

ALLEGATO 1 ALLA RELAZIONE FINALE

CANDIDATO: Gianluca Cinotti

PROFILO CURRICULARE:

Il candidato è ricercatore dal 2000 presso il Dipartimento di Scienze Anatomiche, Istologiche, Medico Legali e dell'apparato Locomotore, Sapienza Università di Roma. Dal 2004 è ricercatore confermato. È in possesso dell'abilitazione scientifica nazionale per Professore di I e di II fascia per il settore concorsuale 06/F4, settore scientifico disciplinare MED/33 .

Il candidato è autore di 213 pubblicazioni di cui 62 su riviste internazionali. Impact factor totale: 130; citazioni totali: 1621; citazioni medie per pubblicazione: 26; H- Index totale: 19.

Ha presentato 12 pubblicazioni selezionate per la valutazione di merito. Le suddette ricerche sono state condotte tra il 2011 ed il 2017 e vertono sulla chirurgia protesica del ginocchio, dell'anca e del gomito; sulla traumatologia dell'arto superiore e sulla patologia della colonna vertebrale.

Ha partecipato alla stesura di capitoli di libri a diffusione internazionale e nazionale. Alcune delle pubblicazioni scientifiche sono state condotte in collaborazione con centri universitari e ospedalieri all'estero.

È membro di Società Scientifiche nazionali ed internazionali; in alcune di queste ha un ruolo attivo. Fa parte del comitato editoriale di una rivista scientifica internazionale e svolge il ruolo di reviewer per 5 riviste internazionali. È stato responsabile scientifico per progetti di ricerca internazionali e nazionali ammessi a finanziamento sulla base di bandi.

Da circa 20 anni svolge attività didattica in corsi di laurea, scuole di specializzazione e corsi per tecnici presso Sapienza, Università di Roma. La sua formazione professionale ha previsto stages presso prestigiosi centri universitari stranieri.

Dal 2000 ad oggi ha eseguito circa 2400 interventi chirurgici, di cui circa 1800 come primo operatore, molti dei quali di chirurgia maggiore. Negli ultimi 5 anni ha effettuato circa 750 interventi, di cui circa 700 come primo operatore, tra cui 300 interventi di chirurgia protesica d'anca e di ginocchio, 47 di chirurgia protesica di revisione e 300 di traumatologia.

VALUTAZIONE COLLEGALE DEL PROFILO CURRICULARE:

Il candidato presenta un ottimo percorso formativo . Ha conseguito l'Abilitazione Scientifica Nazionale di Professore Universitario di I e II Fascia per il Settore Concorsuale 06/F4, Settore Scientifico Disciplinare MED/33. Gli indicatori bibliometrici relativi alla produzione scientifica risultano molto buoni. Le pubblicazioni selezionate sono tutte coerenti al SSD e congruenti al profilo previsto nel bando della presente procedura. Eccellente il giudizio relativo alla valutazione degli indicatori di attività scientifica (numero complessivo delle pubblicazioni, collaborazioni scientifiche, progetti finanziati, membro di

qualificate società scientifiche internazionali e nazionali, revisore di articoli scientifici per prestigiose riviste internazionali, partecipazione a corsi e convegni internazionali e nazionali su invito).

L'attività didattica è iniziata nel 2000; è proseguita nel tempo con costanza, continuità e congrua con il SSD. Tale attività è stata condotta per il Corso di Laurea in Farmacia e Medicina; le Scuole di Specializzazione in Ortopedia e Traumatologia, Medicina Fisica e Riabilitazione e Medicina del Lavoro; corsi di Laurea triennali per infermieri e tecnici.

L'attività assistenziale del candidato è di lunga durata, intensa e continua dal 2000 ed è stata sempre svolta presso la divisione di Ortopedia e Traumatologia della Sapienza, Università di Roma. La casistica operatoria comprende circa 1800 interventi chirurgici come primo operatore, tra cui interventi di elevata complessità, che riguardano anche la chirurgia protesica dell'anca e del ginocchio e la traumatologia.

VALUTAZIONE DI MERITO COMPLESSIVA DELL'ATTIVITA' DI RICERCA:

Il Candidato è Autore/Coautore di 62 lavori su riviste internazionali. Impact factor totale: 130; citazioni totali 1621; citazioni medie per pubblicazione: 26; H- Index totale: 19. Le 12 pubblicazioni selezionate tra quelle relative agli ultimi 10 anni sono coerenti con il SSD e congruenti al profilo previsto nel bando della presente procedura. Tali pubblicazioni vertono principalmente su tematiche concernenti la protesica del ginocchio. L'attività pubblicistica presentata mostra un'adeguata autonomia scientifica del Candidato che risulta essere primo nome in 8 delle 12 pubblicazioni e ultimo nome nelle rimanenti 4. Ottima la distribuzione temporale dell'attività scientifica nel periodo indicato dal bando. Il numero di citazioni relativo alle 12 pubblicazioni è 120, l'IF è 27,8 (con una media di 2,3 per pubblicazione), l'H-index: 8.

Pertanto, la Commissione valuta la produzione scientifica del candidato ottima e congruente con il profilo previsto nel bando della presente procedura.

LAVORI IN COLLABORAZIONE: Non sono stati presentati lavori scritti in collaborazione con i membri della commissione.

ALLEGATO 2 ALLA RELAZIONE FINALE RIASSUNTIVA

CANDIDATO Cinotti Gianluca

VALUTAZIONE COLLEGALE DELLA PROVA IN LINGUA STRANIERA

Lettura, traduzione e discussione in lingua inglese dell'articolo scientifico:

Davidson J, Burkhart SS

The geometric classification of rotator cuff tears: a system linking tear pattern to treatment and prognosis.

Arthroscopy 2010; 26: 417-424

Il candidato dr. Gianluca Cinotti possiede le competenze linguistiche richieste dall'art.1 del bando.

ALLEGATO 3 ALLA RELAZIONE FINALE RIASSUNTIVA

Candidato dr. Gianluca Cinotti

Valutazione complessiva (comprensiva di tutte le valutazioni effettuate sul candidato)

La produzione scientifica è ampia (213 pubblicazioni, di cui 62 su riviste internazionali e 23 nell'ultimo quinquennio) e di buona qualità, con ampi riscontri positivi in ambito internazionale, come dimostrato dalle 1621 citazioni, di cui 290 nell'ultimo decennio; l'indice di Hirsch totale è di 19 e, nell'ultimo decennio di 11, e coincide con una produzione scientifica di alta qualità. L' IF totale è pari a 130. Delle 12 pubblicazioni selezionate (tutte con IF superiore ad 1) per la valutazione di merito, condotte tra il 2011 ed il 2017, il candidato risulta primo Autore in 8 e nelle restanti 4 rappresenta l'Autore di riferimento (ultimo Autore). Tutte queste pubblicazioni sono perfettamente attinenti alle tematiche concernenti il SSD MED 33 oggetto della procedura e vertono in particolare sulla chirurgia protesica del ginocchio e dell'anca e sulla traumatologia, prevalentemente dell'arto superiore.

Riporta numerosi periodi di studio all'estero presso centri di elevata qualificazione scientifico-assistenziale. Ha partecipato a molteplici progetti di ricerca internazionali e nazionali ammessi a finanziamento.

L'attività assistenziale, dal 2000 ad oggi, consta di circa 2400 interventi chirurgici, molti dei quali di elevata complessità, in larga misura svolti come primo operatore.

Il candidato possiede le competenze linguistiche richieste dall'art.1 del bando.