

CODICE CONCORSO 2019PAE014

PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER LA COPERTURA DI N 1 POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI II FASCIA AI SENSI DELL'ART. 18 DELLA LEGGE N. 240/2010 PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/E2 SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED24 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MEDICINA CLINICA E MOLECOLARE, FACOLTA' DI MEDICINA E PSICOLOGIA, SAPIENZA UNIVERSITA' DI ROMA, BANDITA CON D.R. N. 3616/2019 DEL 22/11/2019 (AVVISO DI INDIZIONE PUBBLICATO SU G.U. N. 98 DEL 13/12/2019)

VERBALE N. 2

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

La Commissione giudicatrice della suddetta procedura selettiva a n.1 posto di Professore Universitario di ruolo di II fascia nominata con D.R. n. 1103/2020 del 15/04/2020 pubblicato sulla G.U. n. 32 del 21/04/2020 è composta dai:

Prof. Giorgio Ferruccio GUAZZONI Ordinario presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia, SSD MED24 dell'Università degli Studi di Milano, Humanitas University. (PRESIDENTE)

Prof. Francesco PORPIGLIA Ordinario presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia SSD MED24 dell'Università degli Studi di Torino (COMPONENTE)

Prof. Giorgio FRANCO Associato presso la Facoltà di Medicina e Odontoiatria SSD MED24 dell'Università degli Studi di Roma "Sapienza" (SEGRETARIO).

La Commissione giudicatrice, avvalendosi di strumenti telematici di lavoro collegiale, si riunisce al completo il giorno 08/07/2020 alle ore 08:00 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.

Alla presente procedura valutativa risulta aver fatto domanda un solo candidato.

Pertanto l'unico candidato alla procedura risulta essere **COSIMO DE NUNZIO**

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 il candidato stesso.

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, per l'unico candidato, un profilo curriculare ed una valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca didattica e clinica (**ALLEGATO 1 AL VERBALE 2**). Dopo ampia e approfondita discussione collegiale sul suo profilo e sulla sua produzione scientifica, la commissione redige una relazione sulla valutazione complessiva del candidato (comprensiva di tutte le valutazioni effettuate) (**ALLEGATO 2 AL VERBALE 2**).

I Commissari prendono atto che NON vi sono lavori in collaborazione del candidato con alcuno dei Commissari stessi.

Tutte le valutazioni vengono allegate al presente verbale e sono quindi parte integrante dello stesso.

La Commissione, all'unanimità, sulla base delle valutazioni formulate per il candidato, dichiara il candidato **COSIMO DE NUNZIO**, vincitore della procedura selettiva di chiamata ai sensi dell'art.18 della L.240/2010 per la copertura di n.1 posto di Professore Universitario di ruolo di II fascia per il settore concorsuale 06/E2 settore scientifico-disciplinare MED/24 presso il Dipartimento di Medicina Clinica e Molecolare 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 12:00

Letto, approvato e sottoscritto.

Roma, 08/07/2020

IL PRESIDENTE

Prof. Giorgio Ferruccio GUAZZONI _____

Allegato n.1 al verbale n. 2

Candidato **COSIMO DE NUNZIO**

Profilo curriculare

Laureato in medicina e chirurgia il 17/07/1997 con votazione di 110/110 e lode presso la Sapienza Università di Roma; Consegue il diploma di Specializzazione in Urologia il 06/11/2002 con votazione di 70/70 e lode; consegue il titolo di Dottore di ricerca in Tecnologie avanzate in chirurgia con lode il 26/05/2006, presso La Sapienza Università di Roma; consegue l'abilitazione scientifica nazionale di II fascia SS06/E2 il 21/02/2014 e successivamente il 17/09/2018; Dirigente medico di I livello, a tempo indeterminato, dal 02/10/2006 presso l'Azienda Ospedaliera Sant'Andrea di Roma; Incarico di Alta Specializzazione (IPAS1) in urologia oncologica nel 2019. Training formativi e fellowship di ricerca presso la University of Newcastle (U.K.) nel 2000 e presso la University of Sheffield (U.K.) nel 2001. American-European Urological Association Exchange Program Visiting fellowship al John Hopkins Medical University, Baltimore, Southwest University, Dallas Baylor College of Medicine, Houston, San Antonio University, San Antonio, (USA) nel 2005. Visiting Fellowship a Creteil, Parigi nel 2008.

Coordinatore o membro di numerosi Board scientifici, comitati linee guida, gruppi di ricerca multicentrici di Società Scientifiche nazionali ed internazionali, o di ricerche Universitarie finanziate.

Attività di ricerca a livello nazionale ed internazionale e pubblicazione come autore o coautore (al momento della presentazione della domanda) di: 220 articoli scientifici su riviste internazionali di alto prestigio e diffusione (Banca dati di riferimento: SCOPUS al 31.12.2019), con attività editoriale in molte di esse. Autore o coautore di 21 capitoli di libri. Impact factor totale: 708,79 (calcolato in base all'anno di pubblicazione) ed Impact Factor medio per prodotto: 3,221 (banca dati di riferimento: ISI WEB OF SCIENCE, BIOXBIO). Citazioni totali: 3367, Citazioni medie per prodotto:15,30. Indice di Hirsch: 30 (Banca dati di riferimento: SCOPUS al 31.12.2019).

Tematiche principali della ricerca e dei lavori pubblicati: fisiopatologia, diagnostica non invasiva e terapia delle patologie benigne e maligne prostatiche, Chirurgia urologica oncologica e della IPB, Urodinamica clinica.

Attività didattica espletata a livello nazionale ed internazionale durante fellowships, seminari, corsi e congressi di elevato livello scientifico.

Attività clinica dal 2003 tutta svolta presso l'Azienda Ospedaliera clinicizzata S.Andrea di Roma, inizialmente con contratto assistenziale di "specialista urologo" fino al 2006 e dal 2006 ad oggi come Dirigente Medico di Primo Livello. Dal 2004 ad oggi è responsabile dell'ambulatorio di Urologia Oncologica, dal 2008 ad oggi è co-responsabile del centro ESWL, e dal 2004 al 2019 è stato responsabile della chirurgia Day Surgery sempre presso la medesima Azienda Ospedaliera.

Valutazione collegiale del profilo curriculare

Il curriculum presentato dal candidato è di assoluta rilevanza sia dal punto di vista dell'attività scientifica che di quella didattica e clinica. Infatti, come verrà precisato ulteriormente nella successiva valutazione delle pubblicazioni scientifiche e testimoniato dagli elevati indici di produzione scientifica presentati nel profilo curriculare, la produzione scientifica è estremamente vasta e di rilievo. E' tutta pertinente al settore scientifico disciplinare oggetto del presente concorso e le pubblicazioni sono per la maggioranza su riviste internazionali a larga diffusione ed elevato prestigio, considerate di eccellenza nel campo dell'urologia. Nella maggior parte di esse il candidato è anche autore di riferimento. In effetti, l'elevata maturità scientifica raggiunta dal candidato gli ha permesso di essere il coordinatore e "principal investigator" di numerose ricerche e studi multicentrici nazionali ed internazionali. Ha infatti numerose collaborazioni a livello internazionale con prestigiosi gruppi di ricerca. Molte delle sue pubblicazioni si riferiscono a tecniche innovative e di avanguardia, da lui ideate e sperimentate, in particolare nel campo della diagnostica non invasiva ed invasiva del cancro della prostata e della iperplasia prostatica benigna.

Di rilievo ed espletata anche a livello internazionale, presso altre Università Europee ed Americane, è l'attività didattica svolta durante Corsi, Seminari su invito e fellowships.

Di buon livello è l'attività clinica presentata dal candidato, con incarichi di responsabilità presso il reparto di Urologia dell'Azienda Ospedaliera clinicizzata S.Andrea di Roma.

In conclusione, si evidenzia un percorso di autonomizzazione del candidato nell'ambito della ricerca e della clinica che lo ha portato a livelli di maturità scientifica superiori a quelli richiesti per il ruolo di Professore Associato. Il candidato, infatti, supera ampiamente tutte e tre le soglie per il ruolo di Commissario nell'abilitazione scientifica nazionale al ruolo di Professore Ordinario. Tale notevole maturità scientifica ha reso possibile anche la coordinazione di gruppi di ricerca e l'espletamento di una didattica e di una clinica di alto livello.

Valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca

Le 12 pubblicazioni selezionate dal candidato, tutte nell'arco temporale di 5 anni prima dell'odierno concorso, sono tutte in collaborazione, anche con autori stranieri, in quanto espressione dell'attività di gruppi di studi nazionali (7 pubblicazioni su 12) ed internazionali (5 pubblicazioni su 12), tutti coordinati dal candidato. Nei 12 lavori presentati il candidato è sempre primo nome e "corresponding author", a dimostrazione del ruolo preminente da lui svolto nell'attività di ricerca e nella stesura dei suddetti lavori. Tale produzione presenta una collocazione editoriale di indubbia rilevanza, con riviste straniere ad alta diffusione internazionale, alto impact factor (da 2,863 a 7,735 – media 4,185, IF totale dei 12 lavori: 50,223), è pienamente congruente con il settore scientifico disciplinare in concorso (Med/24) e presenta un'ottima continuità temporale con lavori pubblicati in ciascuno dei 5 anni presi in esame. In particolare, gli argomenti affrontati in queste pubblicazioni riguardano principalmente la fisiopatologia e la diagnostica dell'IPB e del cancro della prostata, inquadrandosi bene nel profilo di ricerca richiesto e delineato dal Dipartimento che ha bandito il concorso. Su queste tematiche, infatti, il candidato può essere considerato, ed è riconosciuto, un esperto a livello internazionale.

La produzione scientifica complessiva del candidato, come risulta dal suo profilo scientifico, è molto vasta (220 lavori su riviste recensite da Scopus), di ottimo livello, quasi sempre su riviste con alto impatto e per lo più con posizione preminente del candidato. L'Indice di Hirsch (H-index) risulta molto elevato (30) così come l'impact factor complessivo (708,79) e quello medio (3,221). Tale produzione permette al candidato di superare ampiamente tutte e tre le soglie per il ruolo di Commissario nell'abilitazione scientifica nazionale al ruolo di Professore Ordinario. I periodi di permanenza all'estero, in prestigiosi centri di riferimento scientifico, durante fellowship e programmi di scambio, hanno permesso al candidato di formare e successivamente consolidare la sua autonomia scientifica e clinica facilitando il suo ruolo di coordinamento delle ricerche scientifiche multicentriche.

Lavori in collaborazione:

Come evidenziato nella valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca, le 12 pubblicazioni presentate sono tutte in collaborazione con altri Autori, ma in tutte il candidato risulta essere l'autore di riferimento (primo nome e "corresponding author"). Il contributo fondamentale del candidato nei lavori presentati è testimoniato dal suo ruolo di coordinatore di gruppi di ricerca internazionali (5 pubblicazioni) e nazionali (7 pubblicazioni) che hanno prodotto tali lavori e dalle tematiche delle pubblicazioni riguardanti le principali linee di ricerca da lui portate avanti in questi ultimi anni (diagnostica del cancro della prostata e dell'IPB, eziopatogenesi della IPB e dell'infiammazione prostatica, spessore detrusoriale ed iperattività detrusoriale, rapporti tra sindrome metabolica, IPB, LUTS e cancro della prostata).

Allegato 2 al verbale 2

CANDIDATO: COSIMO DE NUNZIO

VALUTAZIONE COMPLESSIVA (comprensiva di tutte le valutazioni effettuate sul candidato)

Dopo ampia ed approfondita discussione, analizzati e posti a confronto i giudizi espressi individualmente, ciascuno dei COMMISSARI aderisce alle conclusioni collegiali riportate di seguito.

La commissione, valutati il curriculum, i titoli e le pubblicazioni scientifiche del candidato, ritiene che la sua produzione scientifica presenti un'elevata continuità temporale, un notevole rigore metodologico e una sicura originalità nell'impostazione e nell'elaborazione dei risultati.

La produzione del candidato, inoltre, presenta una collocazione editoriale di indubbia rilevanza, risulta ampiamente diffusa e conosciuta dalla comunità scientifica, oltre ad essere pienamente congruente con il settore scientifico disciplinare in concorso (MED/24), ed essere caratterizzata dalla varietà delle tematiche trattate. Il candidato presenta parametri di produzione scientifica nettamente superiori al ruolo di Professore Associato.

La commissione esprime, pertanto, giudizio pienamente positivo sulla produzione scientifica.

Dal curriculum risulta che il candidato abbia una rilevante esperienza didattica a livello sia nazionale che internazionale, maturata nel corso degli anni durante corsi, congressi, seminari e fellowships in centri esteri di riferimento.

Il candidato riveste, inoltre, da diversi anni incarichi di responsabilità clinica presso A.O.U. Sant' Andrea di Roma.

Il giudizio finale complessivo della commissione è pertanto di piena maturità. Il candidato è perciò idoneo al ruolo di Professore di II fascia per il settore scientifico disciplinare oggetto della presente procedura di valutazione comparativa