



Università degli Studi di Brescia – Dipartimento di Specialità Medico-Chirurgiche, Scienze Radiologiche e Sanità Pubblica
Procedura di chiamata per professore universitario di ruolo di seconda fascia
D.R. n. 564 del 28.08.2020, pubblicato sulla G.U. n. 67 del 28.08.2020
settore concorsuale 06/E2 – settore scientifico-disciplinare MED/24 “Urologia”

Verbale 3

Alle ore 8.30 del giorno 2 novembre 2021, la Commissione della procedura di chiamata per un professore universitario di seconda fascia, settore concorsuale 06/E2, settore scientifico-disciplinare MED/24 “Urologia”, si riunisce ai sensi dell’art. 8 – comma 3 – del “Regolamento per la disciplina del procedimento di chiamata dei professori di prima e seconda fascia in attuazione dell’art. 18 della Legge 240/2010”, presso l’UOC di Urologia Fondazione Ca’ Granda Ospedale Maggiore Policlinico di Milano – via della Commenda 15, Milano (aula didattica 1° piano) in presenza.

La Commissione prende preliminarmente atto della rinuncia del candidato Matteo Ferro, acquisita a protocollo con nota n. 133927 del 28/10/2021 e comunicata nella stessa data per posta elettronica dal responsabile della procedura dott.ssa Elena Bazzoli.

La Commissione procede all’identificazione dei candidati che devono svolgere la prova didattica. Risultano presenti i seguenti candidati:

- Umberto Capitanio
- Giorgio Gandaglia
- Gianluca Giannarini
- Marco Roscigno
- Vincenzo Scattoni

Non è presente il Candidato Rodolfo Hurle che pertanto risulta automaticamente escluso dalla procedura, ai sensi di quanto previsto dall’art. 9 del bando.

Alle ore 09:05 il candidato Umberto Capitanio espone la propria lezione sul tema “Ematuria”.

Alle ore 09:35 il candidato Giorgio Gandaglia espone la propria lezione sul tema “Fisiopatologia dell’ostruzione delle alte vie urinarie”.

Alle ore 10:10 il candidato Gianluca Giannarini espone la propria lezione sul tema “Diagnosi del tumore della prostata”.

Alle ore 11.20 il candidato Marco Roscigno espone la propria lezione sul tema “Diagnosi del tumore della prostata”

Alle ore 12:00 il candidato Vincenzo Scattoni espone la propria lezione sul tema “Infezione delle vie urinarie”.

Al termine dello svolgimento della prova didattica la Commissione congeda i candidati e prosegue la propria seduta per procedere con la valutazione e con i lavori.

La Commissione, dopo ampia discussione, sulla base dei giudizi individuali espressi oralmente da ciascun commissario e di tutti gli altri elementi stabiliti, compresa la prova didattica, procede alla stesura del giudizio collegiale per ciascun candidato, riportato integralmente nell’**Allegato C**. A tale proposito si precisa che in considerazione dell’elevato numero di lavori in comune tra il Prof Vincenzo Ficarra ed il candidato Giacomo Novara, il primo si asterrà alla valutazione dei lavori in comune.

Al termine dei lavori, la Commissione, sulla base del complessivo giudizio espresso, con deliberazione assunta all’unanimità dei componenti, indica il candidato vincitore, secondo quanto disposto dall’art. 8, comma 7, del Regolamento di Ateneo.

candidato vincitore: Nazareno Suardi



Università degli Studi di Brescia – Dipartimento di Specialità Medico-Chirurgiche, Scienze Radiologiche e Sanità Pubblica
Procedura di chiamata per professore universitario di ruolo di seconda fascia
D.R. n. 564 del 28.08.2020, pubblicato sulla G.U. n. 67 del 28.08.2020
settore concorsuale 06/E2 – settore scientifico-disciplinare MED/24 “Urologia”

Tutto il materiale relativo ai lavori della Commissione viene preso in consegna dal Presidente Prof Emanuele Montanari, il quale provvederà sollecitamente alla consegna dei verbali e dei relativi allegati, nonché della relazione riassuntiva, al Responsabile del procedimento.

Il Presidente dichiara chiusa la seduta alle ore 17.30. del giorno 2 novembre 2021.

Letto, approvato e sottoscritto

La Commissione

Il Presidente Prof. Emanuele Montanari

Componente Prof. Paolo Gontero

Il segretario Prof. Vincenzo Ficarra



Università degli Studi di Brescia – Dipartimento di Specialità Medico-Chirurgiche, Scienze Radiologiche e Sanità Pubblica
Procedura di chiamata per professore universitario di ruolo di seconda fascia
D.R. n. 564 del 28.08.2020, pubblicato sulla G.U. n. 67 del 28.08.2020
sette concorsuale 06/E2 – settore scientifico-disciplinare MED/24 “Urologia”

Allegato C

Giudizio collegiale

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



CANDIDATO FRANCESCO CANTIELLO

Il candidato ha svolto interamente il suo percorso in ambito universitario dapprima come Dottore di ricerca e successivamente come ricercatore universitario e professore di seconda fascia presso l'Università di Catanzaro. Sufficiente l'attività chirurgica in ambito prevalentemente laparoscopico. L'attività didattica risulta coerente con il percorso lavorativo svolto ed è ampiamente documentata nell'ambito dei corsi di Laurea, delle Scuole di Specializzazione, dei dottorati di ricerca e di Master universitari. L'attività di ricerca è da considerarsi sufficiente e ben sintetizzata da un valore di h index di 24. Le 20 pubblicazioni presentate sono di buon livello ed esprimono valori complessivi sufficienti di IF e citazioni. La commissione esprime un giudizio collegiale di piena sufficienza.

CANDIDATO UMBERTO CAPITANIO

Carriera svolta principalmente presso l'urologia dell'Università Vita e Salute San Raffaele di Milano con importanti periodi formativi svolti a livello internazionale presso l'Università di Montreal e l'Ospedale OLV di Aalst in Belgio. Idoneo al ruolo di seconda fascia dal 2017. L'attività didattica è documentata nell'ambito delle Scuole di Specializzazione in Urologia dell'Università Vita e Salute San Raffaele di Milano. Riporta una discreta casistica operatoria come primo operatore non dettagliata per quanto la complessità e la tipologia degli interventi. Di notevole livello l'attività di ricerca clinica come documentato dall'elevato numero di pubblicazioni recensite su scopus che hanno avuto una notevole rilevanza nell'ambito della comunità scientifica come testimoniato dall'elevato numero di citazioni globali. Eccellente la collocazione dei lavori su prestigiose riviste internazionali. Varia la tipologia degli argomenti trattati con una predominanza per le tematiche dell'oncologia urologica in generale e del tumore del rene in particolare. Eccellente il valore di h index che è pari a 52. Notevole la rilevanza in ambito internazionale del candidato come dimostrato dalla partecipazione ad importanti comitati nell'ambito di società scientifiche internazionali (EAU). Di grande rilievo l'attività di Relatore a congressi nazionali e soprattutto internazionali.

Per quanto riguarda le pubblicazioni presentate dal candidato, la commissione esprime un giudizio eccellente in relazione alla qualità dei contenuti, al ruolo predominante del candidato nonché dell'elevato numero di citazioni globali e dell'IF delle riviste su cui sono editi. Il giudizio della commissione sul candidato è eccellente per l'attività di ricerca e per quanto attiene alle pubblicazioni presentate, soddisfacente per quanto riguarda il percorso formativo e sufficiente per quanto riguarda l'aspetto relativo alla didattica.

La lezione è stata svolta in maniera adeguata, i contenuti sono stati chiari anche se a tratti poco fruibili per il pubblico degli studenti in medicina. Talora la consecutio è apparsa non lineare. La prova è stata comunque giudicata sufficiente e superata.

CANDIDATO FERDINANDO FUSCO

Il candidato ha svolto tutta la carriera in ambito universitario ricoprendo dapprima il ruolo di dottore di ricerca e successivamente di Ricercatore universitario tipo b e dal 2018 di pro-



fessore di seconda fascia presso l'Università Federico II di Napoli. Il candidato dichiara una sufficiente casistica come primo operatore soprattutto in ambito di chirurgia andrologica. L'attività didattica risulta ben documentata e continuativa dal 2008 ad oggi in relazione ai diversi ruoli universitari ricoperti sia nell'ambito dei corsi di Laurea magistrale che nell'ambito delle Scuole di Specializzazione. L'attività di ricerca risulta di ottimo livello e caratterizzata dalla pubblicazione di più di 150 lavori su riviste internazionali. La diffusione e l'apprezzamento dell'attività di ricerca è testimoniata dall'elevato numero di citazioni globali ricevute, superiori a 2580 e dal valore di h index pari a 30. Le pubblicazioni presentate per la presente valutazione comparativa sono di buon livello. Inoltre, il candidato presenta lavori con posizione preminente solo in circa il 50% dei lavori. La commissione esprime un giudizio complessivo più che soddisfacente.

CANDIDATO GIORGIO GANDAGLIA

Carriera svolta fino al momento attuale in ambito universitario. Il candidato è dal 2020 Ricercatore universitario tipo A presso Università Vita e Salute San Raffaele di Milano. Idoneo al ruolo di seconda fascia dal 2020. Il periodo formativo risulta positivamente contraddistinto da un periodo presso l'Università di Montreal e presso l'OLV robotic surgery institute (ORSI) in Belgio. Buona attività chirurgica come primo operatore prevalentemente in ambito di chirurgia robotica prostatica. L'attività didattica è ben documentata e congrua con il ruolo attuale rivestito dal candidato. L'attività di ricerca è di livello eccellente come dimostrato dall'elevato numero di lavori scientifici pubblicati sulle più prestigiose riviste internazionali di interesse urologico ed oncologico. Elevato è il numero di citazioni globali e di tutto rilievo considerata l'età del candidato anche il valore del h index che è pari a 44. Di notevole rilievo anche la partecipazione a congressi internazionali in qualità di relatore. Per quanto riguarda le pubblicazioni presentate, il giudizio della commissione è da considerarsi eccellente considerata la qualità metodologica, il ruolo sempre preminente del candidato e l'elevatissimo valore di citazioni globali ed IF calcolati. La lezione è stata svolta in maniera chiara e completa. La prova didattica è stata pertanto superata.

CANDIDATO GIANLUCA GIANNARINI

Carriera svolta prevalentemente in ambito ospedaliero ma per lunghi periodi nel contesto di strutture universitarie italiane e straniere di notevole rilevanza internazionale in ambito urologico. Possiede l'idoneità di seconda fascia dal 2014 ed è idoneo alla prima fascia dal 2020. L'attività operatoria non è attinente alla chirurgia mini-invasiva robotica o laparoscopica. Sufficiente l'attività didattica svolta prevalentemente come Tutor nell'ambito dell'assistenza agli studenti del corso di Laurea in Medicina e Chirurgia. Di assoluto rilievo la valenza internazionale del candidato, membro di numerosi importanti committee di società urologiche di rilievo internazionale. L'attività di ricerca è ottima con un significativo numero di pubblicazioni scientifiche sul tema della diagnostica del tumore della prostata e della vescica in particolare. H index di valore significativo pari a 32 con elevato numero di citazioni globali. La rilevanza internazionale del candidato è ulteriormente confermata



dall'elevato numero di partecipazione nell'ambito di congressi di interesse nazionale e soprattutto internazionale. Le pubblicazioni presentate sono state giudicate di elevato livello qualitativo con un contributo predominante del candidato nell'80% dei casi. La loro ottima collocazione editoriale è testimoniata dal valore globale di IF pari a 192,431 e dall'elevato numero di citazioni pari a 1.693. La lezione è stata svolta in maniera completa anche se è risultata complessa, poco fruibile per gli studenti in medicina e chirurgia e forse più adeguata per specialisti in formazione. Comunque la prova didattica è stata giudicata superata dalla commissione. La commissione esprime un giudizio buono del candidato.

CANDIDATO NAZARENO SUARDI

Il candidato ha svolto la sua carriera sempre in prestigiosi ambienti universitari. Prima presso l'Università Vita Salute San Raffaele di Milano e dal 2019 presso la Clinica Urologica di Genova ove svolge attualmente il ruolo di Professore di 2° fascia. Di rilievo nell'ambito del suo percorso formativo l'aver svolto due lunghe fellowship presso l'Università di Montreal nel 2007 e presso l'Ospedale di Aalst, Belgio nel 2010 ove si è formato alla chirurgia robotica. Di rilievo l'esposizione chirurgica soprattutto alle tecniche di chirurgia robot-assistita sin dal 2010 presso il San Raffaele di Milano. Il curriculum del candidato documenta in maniera chiara il buon livello di autonomia chirurgica raggiunto soprattutto nell'ambito della chirurgia robotica oncologica.

L'attività didattica risulta essere stata svolta in maniera continuativa dal 2013 nell'ambito del corso di Laurea in Medicina e Chirurgia dell'Università Vita e Salute San Raffaele e successivamente nell'ambito del corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia, nei corsi di Laurea per le professioni sanitarie e nelle Scuole di Specializzazione dell'Università degli Studi di Genova.

L'attività di ricerca del candidato è di livello eccellente come testimoniato dall'intensa e continua attività di pubblicazione di importanti lavori scientifici sulle più prestigiose riviste internazionali di interesse urologico ed oncologico. Inoltre, molte delle principali pubblicazioni del candidato riguardano le tematiche dell'applicazione dell'innovazione tecnologica in generale e della chirurgia robot-assistita in particolare in ambito di trattamento delle principali neoplasie urologiche. La rilevanza che tale attività di ricerca ha avuto nell'ambito della comunità scientifica è documentata dall'elevatissimo numero di citazioni globali del candidato che è superiore alle 10.000. Elevatissimo è anche il valore di h index pari a 56. Considerevole la partecipazione a gruppi di ricerca in ambito internazionale così come la partecipazione a numerosissimi congressi internazionali in qualità di Relatore. Nell'ambito delle pubblicazioni presentate il candidato ha un ruolo predominante in tutte. La qualità metodologica dei lavori è molto elevata così come il loro taglio clinico finalizzato prevalentemente all'analisi di importanti problematiche pratiche. La qualità delle riviste è di primissimo valore come dimostrato dall'elevato valore globale dell'IF presentato. La diffusione nell'ambito della comunità scientifica dei lavori presentati è notevole con valore di citazione globale pari a 1.353. Il giudizio della commissione è eccellente per quanto riguarda l'attività di ricerca, la qualità delle pubblicazioni presentate e l'attività didattica. Ottima è anche l'esperienza professionale specifica nel settore dell'innovazione tecnologica in chi-



urgia urologica mini-invasiva laparoscopica e robotica come confermato dalla casistica operatoria prodotta.

CANDIDATO GIOVANNI LIGUORI

Carriera svolta prevalentemente in ambiente universitario prima come assegnista di ricerca, successivamente come dottore di ricerca e dal 2017 come Professore Associato presso Università degli Studi di Trieste. Nell'ambito dell'esperienza professionale specifica nel settore dell'innovazione tecnologica in chirurgia urologica mini-invasiva laparoscopica e robotica appare di notevole rilevanza il ruolo di responsabile del centro di chirurgia robotica dell'Ospedale Cattinara di Trieste dal 2018 ad oggi. Buona la casistica operatoria come primo operatore sia in ambito laparoscopico che in ambito robotico

L'attività didattica è da considerarsi congrua con il ruolo attualmente ricoperto e la carriera svolta in ambito universitario. L'attività di ricerca è di buon livello con un soddisfacente numero di citazioni riportate e un sufficiente valore di h index raggiunto. Le pubblicazioni presentate sono risultate essere di buona qualità. La posizione del candidato è risultata predominante nel 65% dei lavori presentati. Discreta la diffusione nell'ambito della comunità internazionale. Il giudizio complessivo della commissione è buono.

CANDIDATO NICOLA LONGO

Carriera svolta in ambito completamente universitario dapprima come Dottore di ricerca e successivamente come ricercatore e dal 2015 come professore associato presso l'Università Federico II di Napoli. Significativo nell'ambito dell'esperienza professionale la titolarità del programma intradipartimentale di oncologia renale. L'attività didattica è di rilievo e adeguata al ruolo e all'esperienza universitaria maturata dal candidato. Ottima e ben documentata l'attività di ricerca del candidato come dimostrato dal numero di lavori pubblicati su prestigiose riviste internazionali. Di buon livello il valore del h index del candidato pari a 30. Le pubblicazioni presentate dal candidato sono di buona qualità con discreto IF globale e sufficiente numero di citazioni globali. Il ruolo del candidato nell'ambito delle 20 pubblicazioni presentate è tuttavia predominante solo nel 10% dei casi. Il giudizio complessivo della commissione è più che soddisfacente.

CANDIDATO GIACOMO NOVARA

La carriera del candidato si è svolta interamente in ambito accademico dapprima come ricercatore e dal 2014 come professore associato presso l'Università degli Studi di Padova. Di rilievo una lunga fellowship clinica svolta presso l'OLV Robotic Surgery Institute (ORSI) di Aalst, Belgio nonché l'incarico di vice-direttore scientifico del Vattikuti Robotic Surgery Institute. L'attività chirurgica non risulta dettagliata ed altrimenti valutabile soprattutto per quanto attiene alle tecniche chirurgiche mini-invasive laparoscopiche e robotiche.



L'attività didattica è notevole e ben documentata in tutti gli ambiti della formazione universitaria e assolutamente congrua con la carriera e l'anzianità del candidato. L'attività di ricerca è eccellente per qualità, continuità e numerosità delle pubblicazioni ed ha meritato numerosi i premi internazionali ed eccellente la partecipazione a gruppi di ricerca internazionali così come a prestigiosi congressi internazionali in qualità di Relatore. Elevatissimo il numero di citazioni globali e l'h index del candidato pari a 68. In relazione agli argomenti trattati, la produzione scientifica è particolarmente rilevante in ambito oncologico e di innovazione tecnologica con particolare riferimento alla chirurgia robotica e alle meta-analisi dei risultati della stessa. Le pubblicazioni selezionate dal candidato sono di eccellente livello scientifico e metodologico in cui il candidato ha un ruolo predominante nel 100% dei lavori. La collocazione editoriale è eccellente così come la rilevanza nell'ambito della comunità scientifica. Il giudizio della commissione è eccellente per quanto riguarda l'attività di ricerca, la qualità delle pubblicazioni presentate e l'attività didattica.

CANDIDATO MARCO ROSCIGNO

Carriera svolta principalmente in ambito ospedaliero anche se all'interno di Istituzioni accademiche di rilievo. L'esperienza professionale è ben qualificata dall'attuale incarico di coordinatore della Prostate Cancer Unit dell'Ospedale ASST Papa Giovanni XXIII di Bergamo. Buona l'esperienza come primo operatore in chirurgia oncologica soprattutto a cielo aperto. Iniziale l'esperienza laparoscopica e robotica. L'attività didattica è limitata al ruolo di tutor degli studenti del corso di Laurea in Medicina e Chirurgia dell'Università Milano Bicocca negli anni accademici 2018/2019 e 2019/2020. L'attività di ricerca è di ottimo livello come dimostrato dall'elevato numero di lavori pubblicati sulle principali riviste internazionali. Il valore di h index pari a 40 è da considerarsi ottimo. Le pubblicazioni presentate sono di ottimo livello qualitativo e metodologico. Il contributo del candidato è predominante nel 90% dei lavori e la collocazione editoriale ottima in relazione all'IF di 106.832 riportato. La lezione è stata condotta in maniera chiara ed adeguata al livello degli studenti in medicina e chirurgia nonostante la complessità degli argomenti trattati. Pertanto la prova didattica è stata considerata superata. Il giudizio della commissione sul candidato è ottimo per quanto riguarda l'attività di ricerca e le pubblicazioni presentate, sufficiente per quanto riguarda l'attività didattica.

CANDIDATO VINCENZO SCATTONI

Carriera svolta principalmente in ambiente ospedaliero sebbene nel contesto di un importante centro urologico universitario quale l'Università Vita Salute San Raffaele di Milano. Abilitato al ruolo di professore di 2° fascia nel 2014. Significativo sul piano dell'esperienza professionale il suo ruolo di coordinatore dell'attività assistenziale della sala operatoria per il Dipartimento Urologico dell'Istituto scientifico San Raffaele di Milano. L'attività chirurgica come primo operatore è stata prevalentemente svolta a cielo aperto e solo più recentemente in ambito laparoscopico e robotico. L'attività didattica è prevalentemente svolta come professore a contratto nell'ambito della Scuola di Specializzazione in Urologia ma anche come tutor degli studenti del corso di Laurea in Medicina e Chirurgia. L'attività di ricerca è da considerarsi di ottimo livello per qualità e continuità, prevalentemente basata



Università degli Studi di Brescia – Dipartimento di Specialità Medico-Chirurgiche, Scienze Radiologiche e Sanità Pubblica

Procedura di chiamata per professore universitario di ruolo di seconda fascia

D.R. n. 564 del 28.08.2020, pubblicato sulla G.U. n. 67 del 28.08.2020

settore concorsuale 06/E2 – settore scientifico-disciplinare MED/24 “Urologia”

sulla diagnosi del carcinoma della prostata. Di ottimo valore è l'h index che risulta pari a 44. Nell'ambito delle pubblicazioni scientifiche presentate, il candidato ha un ruolo predominante nel 70% dei casi. Le pubblicazioni hanno avuto un'ottima collocazione editoriale come dimostrato dall'elevato livello dell'IF globale. Ottima anche la rilevanza nell'ambito della comunità scientifica. La lezione è stata svolta in maniera chiara e completa nonostante la vastità dell'argomento assegnato. Adeguato il livello della lezione per gli studenti del corso di Laurea in medicina e chirurgia. La prova didattica risulta pertanto superata. Il giudizio complessivo della commissione è ottimo per l'attività di ricerca e le pubblicazioni presentate, soddisfacente per quanto riguarda l'attività didattica.

Letto, approvato e sottoscritto.

La Commissione

Prof. Emanuele Montanari, Presidente

Prof. Paolo Gontero, Componente

Prof. Vincenzo Ficarra, Segretario

-