

**PROCEDURA SELETTIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI  
SECONDA FASCIA AI SENSI DELL'ART. 18, CO. 1, DELLA L. 240/10 PRESSO IL  
DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE DELL'UNIVERSITA' HUMANITAS**

**SETTORE CONCORSUALE** 06/E2 - CHIRURGIA PLASTICA-RICOSTRUTTIVA, CHIRURGIA  
PEDIATRICA E UROLOGIA

**PROCEDURA INDETTA CON** D.R. n. 277/2023

**AVVISO PUBBLICATO IN G.U.-IV SERIE SPECIALE** N. 4 del 12/01/2024

**TERMINE PER LA PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE** 30 gg dalla pubbl. in G.U.

**VERBALE N. 1  
(FASE PRELIMINARE)**

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva indicata in epigrafe, nominata con D.R. n. 068/2024 e composta dai Professori:

- **BUFFI Nicolò** maria                      Professore Ordinario presso Humanitas University per il SSD **MED/24 – UROLOGIA;**
- **CARRIERI** Giuseppe                    Professore Ordinario presso l'Università degli Studi di Foggia per il SSD **MED/24 – UROLOGIA;**
- **CERRUTO** Maria Angela                Professore Ordinario presso L'Università degli Studi di Verona per il SSD **MED/24 – UROLOGIA.**

si insedia al completo il giorno 17/04/2024 alle ore 8.00 per via telematica per predeterminare i criteri di massima e le procedure per la valutazione dei candidati alla procedura selettiva in oggetto.

I componenti della Commissione prendono atto che nessuna istanza di ricsuazione dei commissari è pervenuta all'Ateneo e che pertanto la Commissione stessa è pienamente legittimata ad operare.

Si procede quindi alla nomina del Presidente nella persona del Prof. Carrieri e del Segretario, Prof. Buffi tra i membri della Commissione.

La Commissione prende visione del Decreto Rettoriale n. 277/2023 del 20/12/2023 con il quale è stata indetta la procedura selettiva indicata in epigrafe e del Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori di prima e di seconda fascia in attuazione degli artt. 18 e 24, commi 5 e 6, della Legge 30 dicembre 2010, n. 240.

I membri della Commissione, considerato che il Decreto Rettoriale con il quale sono stati nominati è stato loro notificato in data 22/03/2024 e che da tale data decorre il termine per conclusione

dei lavori, che è fissato in 60 giorni, stabiliscono che il termine per la conclusione dei lavori della Commissione è fissato per il giorno 6/5/2024.

La Commissione, in base a quanto stabilito dal bando di selezione, passa quindi a predeterminare i criteri di massima per la valutazione dei candidati con specifico riferimento a:

- 1) Attività di ricerca e produzione scientifica;
- 2) curriculum e attività didattica svolta.

A tal proposito, la Commissione conferma l'applicazione dei criteri indicati all'articolo 3 del bando di selezione.

La Commissione stabilisce di assegnare un massimo di 60 punti al punto 1) e un massimo di 40 punti al punto 2) secondo lo schema di ripartizione descritto di seguito:

<b>1) Valutazione dell'attività di ricerca e della produzione scientifica</b>	<i>Punteggio massimo:</i> <b>60</b>
a) studi, ricerche e conseguenti non episodiche pubblicazioni nel settore concorsuale oggetto del bando. In particolare, verranno tenuti in considerazione: il valore di h-index (complessivo e per gli ultimi 5 anni di fonte Scopus), il valore di IF (Impact factor) complessivo delle pubblicazioni presentate ai fini della selezione	10
b) originalità, innovatività, rigore metodologico di ciascuna pubblicazione e sua diffusione e impatto all'interno della comunità scientifica	5 (0,25 a pubblicazione)
c) congruenza della produzione scientifica con il profilo da coprire e col relativo settore concorsuale oppure con tematiche interdisciplinari strettamente correlate al profilo	5 (0,25 a pubblicazione)
d) determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione dello stesso ai lavori in collaborazione	10 (0,5 a pubblicazione)
e) autonomia scientifica del candidato	
f) capacità di attrarre finanziamenti competitivi in qualità di responsabile di progetto	10
g) organizzazione, direzione e coordinamento di centri o gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi e altre attività quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste scientifiche, l'appartenenza ad accademie scientifiche di riconosciuto prestigio	10
h) conseguimento della titolarità di brevetti	2,5
i) conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	2,5
j) partecipazione in qualità di relatori a congressi e convegni di interesse internazionale	3

k) attività di valutazione nell'ambito di procedure di selezione competitive nazionali e internazionali	2
<b>2) Valutazione del curriculum e dell'attività didattica svolta</b>	<i>Punteggio massimo:</i> 40
a) numero, durata e caratteristiche degli incarichi di insegnamento in corsi di laurea e in scuole di specializzazione svolti in istituti accademici italiani o stranieri, con particolare riferimento a quelli riferiti al Settore scientifico disciplinare oggetto della presente procedura e a quelli erogati in lingua inglese	10
b) altri incarichi didattici e di insegnamento nelle materie predette	10
c) incarichi organizzativi e responsabilità gestionali assunti in ambito accademico	5
d) il possesso del Dottorato di ricerca conseguito in Italia o all'estero ovvero, in quest'ultimo caso, di titolo equipollente, e/o del diploma di specializzazione medica in settori scientifico disciplinari coerenti con quello indicato nel bando	5
e) durata, continuità, specificità e grado di responsabilità dell'attività clinico-assistenziale svolta in settori coerenti con il profilo indicato nel bando	10
<b>PUNTEGGIO MASSIMO TOTALE</b>	

Nello specifico, per quanto riguarda i lavori in collaborazione, al fine di valutare l'apporto dei candidati, la Commissione stabilisce che saranno valutate solo le pubblicazioni scientifiche nelle quali l'apporto dei candidati sia chiaramente enucleabile e distinguibile, facendo riferimento a modalità standard riconosciute nell'ambito della disciplina.

La Commissione, dopo aver preso visione della documentazione prodotta dai candidati unitamente alla domanda di partecipazione e il materiale reso disponibile dall'Ateneo, tramite apposito applicativo dopo l'invio del presente verbale, sulla base dei criteri sopracitati, formulerà un giudizio collegiale adeguatamente motivato sul profilo dei singoli candidati in relazione alle funzioni didattiche e scientifiche descritte nel bando e si esprimerà indicando il candidato che valuta maggiormente qualificato a svolgere dette funzioni.

La seduta è tolta alle ore 9.00.

Il presente verbale è redatto e sottoscritto dal Segretario Prof. Buffi della Commissione ed integrato dalle dichiarazioni di conformità degli altri Commissari.

Milano, 17/04/24

Il Segretario:

Prof. Nicolò Maria BUFFI



**PROCEDURA SELETTIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI  
SECONDA FASCIA AI SENSI DELL'ART. 18, CO. 1, DELLA L. 240/10 PRESSO IL  
DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE DELL'UNIVERSITA' HUMANITAS**

**SETTORE CONCURSUALE 06/E2 - CHIRURGIA PLASTICA-RICOSTRUTTIVA, CHIRURGIA  
PEDIATRICA E UROLOGIA**

**PROCEDURA INDETTA CON D.R. n. 277/2023**

**AVVISO PUBBLICATO IN G.U.-IV SERIE SPECIALE N. 4 del 12/01/2024**

**TERMINE PER LA PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE 30 gg dalla pubbl. in G.U.**

### **DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'**

Il sottoscritto Professor GIUSEPPE CARRIERI componente della Commissione giudicatrice della procedura selettiva indicate in epigrafe, nominata con D.R. n. 068/2024, dichiara di avere partecipato per via telematica alla seduta della Commissione del 17/04/2024 e di concordare con il contenuto del relativo verbale.

Luogo e data  
Foggia, 17.04.2024



GIUSEPPE CARRIERI  
17.04.2024 10:09:02  
GMT+01:00

---

Firma

**PROCEDURA SELETTIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI  
SECONDA FASCIA AI SENSI DELL'ART. 18, CO. 1, DELLA L. 240/10 PRESSO IL  
DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE DELL'UNIVERSITA' HUMANITAS**

**SETTORE CONCURSALE 06/E2 - CHIRURGIA PLASTICA-RICOSTRUTTIVA, CHIRURGIA  
PEDIATRICA E UROLOGIA**

**PROCEDURA INDETTA CON D.R. n. 277/2023**

**AVVISO PUBBLICATO IN G.U.-IV SERIE SPECIALE N. 4 del 12/01/2024**

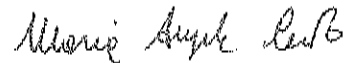
**TERMINE PER LA PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE 30 gg dalla pubbl. in G.U.**

**DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'**

La sottoscritta Professoressa MARIA ANGELA CERRUTO componente della Commissione giudicatrice della procedura selettiva indicate in epigrafe, nominata con D.R. n. 068/2024, dichiara di avere partecipato per via telematica alla seduta della Commissione del 17/04/2024 e di concordare con il contenuto del relativo verbale.

Luogo e data

Verona, 17/04/2024



---

Firma

**PROCEDURA SELETTIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI  
SECONDA FASCIA AI SENSI DELL'ART. 18, CO. 1, DELLA L. 240/10 PRESSO IL  
DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE DELL'UNIVERSITA' HUMANITAS**

**SETTORE CONCORSALE** 06/E2 – CHIRURGIA PLASTICA-RICOSTRUTTIVA, CHIRURGIA  
PEDIATRICA E UROLOGIA

**PROCEDURA INDETTA CON** D.R. n. 277/2023

**AVVISO PUBBLICATO IN G.U.–IV SERIE SPECIALE** N. 4 del 12/01/2024

**TERMINE PER LA PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE** 30 gg dalla pubbl. in G.U.

**VERBALE N. 2**

**(VALUTAZIONE DEI CANDIDATI)**

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva indicata in epigrafe, nominata con D.R. n. 068/2024 e composta dai Professori:

- BUFFI Nicolò Maria                      Professore Ordinario presso Humanitas University per il SSD  
**MED/24 – UROLOGIA;**
- CARRIERI Giuseppe                    Professore Ordinario presso l'Università degli Studi di Foggia  
per il SSD **MED/24 – UROLOGIA;**
- CERRUTO Maria Angela                Professore Ordinario presso l'Università degli Studi di Verona  
per il SSD **MED/24 – UROLOGIA;**

si riunisce al completo il giorno 23 aprile 2024 alle ore 08:00 per via telematica per procedere alla valutazione collegiale dei candidati alla procedura selettiva in oggetto sulla base dei criteri determinati nella riunione preliminare.

La Commissione prende quindi visione dell'elenco nominativo dei candidati di cui all'Allegato 1.

Ciascun commissario dichiara che non sussistono situazioni di incompatibilità con i candidati ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e di non avere relazioni di parentela ed affinità, entro il quarto grado incluso, con gli stessi e con gli altri commissari.

La Commissione, constatato che non sono pervenute rinunce da parte dei candidati, procede all'esame collegiale della documentazione prodotta da ciascun candidato e alla valutazione comparativa degli stessi (Allegato 2).

La Commissione esprime quindi i seguenti giudizi.

**Candidato: GRECO Francesco**

*Il Dott. Francesco Greco, si è laureato in Medicina e Chirurgia nel 2003 presso l'Università "Cattolica del Sacro Cuore" di Roma. Ha conseguito la Specializzazione in Urologia nel 2008 presso l'Università degli Studi "Martin Luther" di Halle/Saale, Germania. Nel 2007 ha conseguito il titolo europeo di Fellow of the European Board of Urology (Barcellona, Spagna).*

*Nel 2013 ha conseguito il titolo di Dr.med, PhD presso l'Università degli Studi "Martin Luther" di Halle/Saale, Germania, con il massimo dei voti.*

*Nel 2014 ha conseguito l'abilitazione ASN per II fascia per il settore Concorsuale 06/E2-Chirurgia Plastica-Ricostruttiva, Chirurgia Pediatrica e Urologia. Nel 2020 ha conseguito l'abilitazione ASN per I fascia per il settore Concorsuale 06/E2-Chirurgia Plastica-Ricostruttiva, Chirurgia Pediatrica e Urologia.*

*Il candidato documenta una soddisfacente attività didattica. Nel 2016 è stato nominato Professore a contratto di Chirurgia Laparoscopica presso l'Università Federico II di Napoli. Dall'Ottobre 2019 al Febbraio 2023 è stato Adjunct Teaching Professor presso Humanitas University, Milano. Nel Febbraio 2021 è stato nominato Professore Associato di Urologia presso l'Università AKH di Vienna, Austria.*

*Ben documentata e di livello eccellente è la produzione scientifica frutto di studi di ricerca e collaborazioni scientifiche.*

*Il candidato risulta complessivamente autore, alla data di presentazione della domanda, di 116 pubblicazioni indicizzate scopus con un h index pari a 25 ed un totale di citazioni pari a 2116. L'h index e il numero di citazioni negli ultimi 5 anni sono risultati rispettivamente pari a 14 e 558. Delle 20 pubblicazioni presentate dal candidato, tutte risultano indicizzate scopus, dimostrando una elevata originalità ed attinenza alla disciplina dell'Urologia. Il candidato occupa in 17/20 (85%) una posizione preminente (primo/co-primo, ultimo/co-ultimo o corresponding author). Per quanto concerne la rilevanza scientifica, 15/20 (75%) pubblicazioni presentate sono state pubblicate su riviste scientifiche collocate in fascia Q1. La valutazione dell'IF complessivo delle pubblicazioni presentate è risultato pari a 142,12.*

*Il candidato ha partecipato a diversi gruppi di ricerca sia nazionali sia internazionali di interesse urologico con il seguente ruolo: Sub-investigator del R.A.D. studio (nr.: CRAD001L2401) riguardante lo sviluppo e applicazione clinica dell'Everolimus ® in pazienti con carcinoma renale in metastasi associato a scarsa prognosi; Co-Investigator dello studio sulla correlazione tra tempi di ischemia/riperfusionemica e funzionalità del rene trapiantato; Co-Investigator dello studio sulla valutazione dell'influenza dei meccanismi molecolari delle adipocitochine sullo sviluppo del carcinoma prostatico; Co-Investigator in studi multicentrici sul trapianto renale (MYFORTIC-Trial, HARMONY-Trial, OSAKA-Trial); Investigator dello studio sulla valutazione del trauma sistemico in chirurgia laparoscopica e LESS in pazienti affetti da carcinoma renale. E'*

stato coautore nello sviluppo delle prime linee guida cross specialty (EQUATOR Network) per le complicanze intraoperatorie "ICARUS". Non riveste ruoli accademici organizzativi. Non è titolare di brevetti. E' presente nel board editoriale di numerose prestigiose riviste scientifiche internazionali con i seguenti ruoli: Editor in Chief di Uro-Technology Journal dal Febbraio 2022, Associate Editor in Frontiers in Oncology, Genitourinary section, Membro del board editoriale di European Urology, European Urology Focus, European Urology Oncology, European Urology Open Science, European Urology Supplements, British Journal of Urology International, World Journal of Clinical Urology, The Urology. Ha partecipato ai seguenti Board di ricerca nazionali ed internazionali: EUREP - European Urology Residents Education Programme; AGILE - Italian Group for Advanced Laparo-Endoscopic And Robotic Urologic Surgery; YAU - Young Academic Urologists Group - European Association of Urology; EULIS - YAU Urolithiasis and Endourology Group -Associate member; Ferring Leadership and Advances in Prostate Cancer Care' programme; Autore della sezione "recurrence" dei urolithiasis e-courses dell' EAU (European Association of Urology); Green Laser Italian Group.

Di notevole intensità e qualità è anche la partecipazione a congressi nazionali ed internazionali in qualità di relatore. Al candidato son stati assegnati 11 fra premi e riconoscimenti dei quali si menzionano i più prestigiosi: Italian Matula Award 2016; Reviewer of the Year 2013 e 2023 European Urology; Reviewer of the Month Award Gennaio 2012 ed Ottobre 2023, European Urology; Top Reviewers 2018-19, European Urology Oncology; Top Reviewers for 2012, British Journal of Urology International; Top Reviewers for 2011, British Journal of Urology International.

L'attività assistenziale con funzioni di consulente/visiting professor e operatore di chirurgia laparoscopica, la cui continuità e durata non è chiaramente evidenziabile dal curriculum presentato, è stata svolta in prestigiosi centri di riferimento per l'urologia nazionale ed internazionale quali: Clinica Urologica, Università Charité Mitte, Berlino (Germania); Clinica Urologica, Università di Messina; Alice Klinik, Darmstadt (Germania); Ospedali Humanitas Gavazzeni, Bergamo; Ospedale S. Anna, Brescia; Ospedale di Vasto; Ospedale di Reggio Calabria; Landeskrankenhaus Mistelbach (Austria); Landeskrankenhaus St. Pölten (Austria); Rudolfstiftung Hospital, Vienna (Austria); St. Hedwig Krankenhaus, Berlino (Germania); Clinica Urologica, Università di Minho, Braga, Portogallo; Clinica Urologica, Clinica Noto, Palermo; Clinica Urologica, New Mowasat Hospital, Kuwait City; Rudolfstiftung Hospital, Vienna, Austria: surrenalectomia laparoscopica; Clinica Urologica, Presidio Ospedaliero di Vercelli, Italia: prostatectomia radicale laparoscopica; Clinica Urologica, Università di Bari, Italia: prostatectomia laparoscopica nerve-sparing bilaterale con tecnica intrafasciale; Clinica Urologica, Casa di Cura Pederzoli, Peschiera del Garda, Italia: prostatectomia radicale laparoscopica con linfadenectomia estesa; Clinica Urologica, Università La Sapienza Polo Latina, Italia: adenomectomia laparoscopica secondo Millin; Clinica Urologica, Ospedale di Cluj- Napoca, Romania: prostatectomia radicale laparoscopica con linfadenectomia estesa; Clinica Urologica, Ospedale Militare, Alessandria d'Egitto: enucleazione renale videolaparoscopica con tecnica clampless.



**Giudizio collegiale: soddisfacente maturazione delle competenze richieste.**

**Candidato: PORRECA Angelo**

*Il Dott. Angelo Porreca, si è laureato in Medicina e Chirurgia nel 2000 presso l'Università "Cattolica del Sacro Cuore" di Roma col massimo dei voti. Ha conseguito la Specializzazione in Urologia nel 2005 presso l'Università "Cattolica del Sacro Cuore" di Roma. Dal 2000 al 2023 ha conseguito i seguenti titoli: Perfezionamento in Sperimentazione Clinica – Università degli Studi di Milano (dal 8/11/2000 al 23/05/2001); Perfezionamento in Ecografia Urologica, Andrologica e Neurologica – Università di Perugia (dal 6/2002 al 12/2002); Fellowship di Ricerca Clinico-scientifica e Assistenziale – Centre Hospitalier Universitaire de Nice, Francia (dal 5/2003 al 10/2003); Fellowship di Ricerca Clinico-scientifica e Assistenziale in laparoscopia urologica (promossa dalla SIU nel 2005); Fellowship in Robotica – Karolinska University Hospital, Stoccolma, Svezia (nel 5/2015).*

*Nel 2020 ha conseguito l'abilitazione ASN per II fascia per il settore Concorsuale 06/E2-Chirurgia Plastica-Ricostruttiva, Chirurgia Pediatrica e Urologia. Nel 2023 ha conseguito l'abilitazione ASN per I fascia per il settore Concorsuale 06/E2-Chirurgia Plastica-Ricostruttiva, Chirurgia Pediatrica e Urologia.*

*Il candidato documenta una soddisfacente attività didattica. Al candidato sono stati affidati i seguenti incarichi di insegnamento in corsi di Specializzazione/Master: - Incarico di Professore a Contratto di Urologia con Insegnamento dal titolo: "Chirurgia Laser e Robotica" presso la Scuola di Specializzazione in Urologia dell'Università di Bologna "Alma Mater Studiorum" per un numero complessivo annuale di ore pari a 4, dal 01-01-2014 a oggi; Incarico di docenza presso l'Università di Padova; nel dettaglio: Insegnamento dal titolo: "Chirurgia Laser della Prostata", in occasione degli insegnamenti del 3° anno Scuola di Specializzazione in Urologia, Università di Padova, per un numero complessivo annuale di ore pari a 7 e per n. 1 credito, dal 30-05-2022 al 31-12-2022, e dal 15-04-2023 al 31-12-2023; Incarico di Docente in occasione della Prima Edizione del Master Universitario di Secondo Livello dal titolo "Chirurgia Urologica Robotica" (codice corso: 9121) tenutosi presso l'Università di Bologna "Alma Mater Studiorum" dal 02-02-2017 al 30-12-2017; Incarico di Docente in occasione della Seconda Edizione del Master Universitario di Secondo Livello dal titolo "Chirurgia Urologica Robotica" (codice corso: 9121) tenutosi presso l'Università di Bologna "Alma Mater Studiorum" dal 27-05-2019 al 09-12-2019. Ha ricoperto il ruolo di docente per: attività di tirocinio degli studenti del CdS in Medicina e Chirurgia Laurea Magistrale dell'Università di Padova; "VIII Corso di formazione specifica in Medicina Generale", Scuola di formazione specifica in Medicina Generale della Regione Veneto; corso teorico-pratico di prostatectomia radicale robotica del centro di Simulazione e Formazione Avanzata della Regione Veneto; oltre 20 corsi di chirurgia pratica con tecnologia mini-invasiva in sala operatoria presso l'UO di Urologia del Policlinico di Abano Terme, Pd; numerosi stage residenziali presso l'UOC di Urologia ad indirizzo Oncologico dell'Istituto Oncologico Veneto*

(IOV). E' stato mentoring come esperto in sala operatoria in numerose prestigiose istituzioni universitarie e ospedaliere italiane.

Ben documentata e di livello eccellente è la produzione scientifica frutto di studi di ricerca e collaborazioni scientifiche. Il candidato risulta complessivamente autore, alla data di presentazione della domanda, di 160 pubblicazioni indicizzate scopus con un h index pari a 26 ed un totale di citazioni pari a 2138. L'h index e il numero di citazioni negli ultimi 5 anni sono risultati rispettivamente pari a 23 e 1535. Delle 20 pubblicazioni presentate dal candidato, tutte risultate indicizzate scopus, dimostrando una elevata originalità ed attinenza alla disciplina dell'Urologia. Il candidato occupa in 20/20 (100%) una posizione preminente (primo o ultimo autore). Per quanto concerne la rilevanza scientifica, 8/20 (40%) pubblicazioni presentate sono state pubblicate su riviste scientifiche collocate in fascia Q1 e 8/20 in fascia Q2 (40%). La valutazione dell'IF complessivo delle pubblicazioni presentate è risultato pari a 46,81.

Il candidato ha partecipato a diversi gruppi di ricerca sia nazionali sia internazionali di interesse urologico con il seguente ruolo: coordinatore del Gruppo di Ricerca per il protocollo "OLIGOS: Registro Veneto su paziente con carcinoma prostatico oligometastatico" sostenuto dal Nucleo di Ricerca Clinica dell'Istituto Oncologico Veneto come ricerca indipendente, in collaborazione con l'Associazione Triveneta di Urologia (ATU); coordinatore del Gruppo di Ricerca per il protocollo HydealCyst: acido ialuronico endovesicale per ridurre la sintomatologia da terapia endovesicale con BCG e MMC" che ha ricevuto un grant di supporto da Fidia Farmaceutici come studio spontaneo; Steering Committee Member del Gruppo di Ricerca dello Studio Pros-IT (Progetto per il monitoraggio dei tumori della Prostata in Italia) promosso dal CNR (Consiglio Nazionale delle Ricerche) dal 01-09-2014 al 31-12-2017; Steering Committee Member del protocollo del Gruppo di Ricerca multicentrico dal titolo "Registro Italiano Cistectomie" (RIC) promosso dall'Università degli Studi di Verona attivato dal 01-01-2017 al 01-01-2020; Steering Committee Member del Gruppo di Ricerca dello Studio PERSIAN: APalutamide and stEReotactic body radiation therapy for low burden metastatic hormone senSitive prostate cancer, a randomised trial" in collaborazione con l'Università di Firenze; Membro del Publication Committee e Co-Investigator del Gruppo di Ricerca dello Studio I- RECORD Project (International prospective observational Registry of Conservative or Radical treatment of localized kidney tumors) promosso dall'Università di Firenze dal 11-12-2019 a oggi; coordinatore del Gruppo di Ricerca dell'AGILE (Italian Group for Advanced Laparo-Endoscopic and robotic urologic surgery) Research Network dal 01-2013 al 01-2015 con organizzazione dei database di raccolta dati per le principali patologie urologiche e raccolta dei fondi finalizzati al finanziamento del protocollo CLOCK; Co-Investigator al Gruppo di Ricerca Global Surgical Collaboration Project ICARUS (Intraoperative complications assessment and reporting with universal standards) promosso dall'Institute of Urology University of Southern California; Collaborazione Scientifica con IGB (Institute of Genetics and Biophysics), promossa dal CNR (Consiglio Nazionale delle Ricerche), nell'ambito del Gruppo di Ricerca del progetto "Long non- coding RNAs containing ultraconserved genomic region bladder cancer" dal 01-01-2019 al 01-11- 2020; Co-Investigator

al Gruppo di Ricerca: "Functional outcomes after RARC, an ERUS SWG project" promosso dall'ERUS group (EAU Robotic Urology Section) SWG Project; Co-Investigatore del Gruppo di Ricerca Studio RECORD 2 (REport of COMorbidities in non-dialysis Renal Disease population in Italy) promosso dalla SIU (Società Italiana di Urologia) dal 01-01-2012 al 02-02-2017; Co-Investigatore al del Gruppo di Ricerca del Protocollo CLOCK (Clamp vs Off Clamp Kidney during partial nephrectomy) promosso dal gruppo AGILE (Italian Group for Advanced Laparo-Endoscopic and robotic urologic surgery) dal 14-08-2014 al 31-12-2018; Co-Investigatore al Gruppo di Ricerca per il Protocollo ROMAS (Ruolo della Risonanza Magnetica Multiparametrica nella selezione dei pazienti con Carcinoma Prostatico a Rischio Molto Basso candidabili a Sorveglianza Attiva) promosso dall'Università degli Studi di Bologna dal 28-08-2015 al 31-12-2017; Co-Investigatore al Gruppo di Ricerca: Protocollo di Chemioterapia ed Immunoterapia Neoadiuvante nel Carcinoma Vesiciale CA 017-78, promosso dallo IOV (Istituto Oncologico Veneto) dal 23-10-2019 al 31-12-2021; Componente del Gruppo di Lavoro della Regione Veneto nell'ambito della "Proposta di PDTA per pazienti affetti da tumori della vescica" con incarico di occuparsi della Cistectomia Radicale, promosso dalla ROV (Rete Oncologica Veneta) dal 01-01-2018 al 28-11-2018; Componente del Gruppo di Lavoro nell'ambito della "Verifica del percorso organizzativo multidisciplinare del PDTA per il paziente affetto da neoplasia della prostata, finalizzato alla certificazione ISO 9001:2015 della Prostate Unit" promosso dallo IOV (Istituto Oncologico Veneto) dal 18-10-2019 a 31-12-2021; Componente del Gruppo di Lavoro della Regione Veneto nell'ambito del PDTA dei pazienti affetti da tumore della prostata promosso dalla ROV (Rete Oncologica Veneta) approvato con DGR n.153 del 07 novembre 2023; Coordinatore del Gruppo di Ricerca Uro-Oncologica della Associazione Triveneta di Urologia (ATU) dal 01-2022.

Il Candidato ha dimostrato una eccellente capacità di attrarre finanziamenti per la ricerca scientifica ricomprendo il ruolo di Principal Investigator (PI) e Co-PI rispettivamente in 14 e 6 progetti di ricerca finanziati da bandi competitivi e non; inoltre è stato vincitore del bando competitivo internazionale promosso da INTUITIVE per la chirurgia robotica con assegnazione di Grant per il progetto di ricerca "Sviluppo di un sistema di Realtà Aumentata applicato a un modello 3D della prostata, sviluppato a partire da immagini RM, al fine di facilitare la dissezione del tumore e la conservazione dei fasci neuro vascolari durante l'intervento chirurgico di prostatectomia radicale robot assistita" dal 13-03-2017 al 02-11-2020.

Ha stretto collaborazioni scientifiche con Università, IRCCS, Istituzioni Regionali. Ricopre numerosi ruoli attivi di gestione ed organizzazione nel contesto scientifico in ambito urologico. Non riveste ruoli accademici organizzativi. Non è titolare di brevetti. Tuttavia, ha contribuito in prima persona all'ideazione e realizzazione di 6 tecniche "personali" innovative in chirurgia urologica mini-invasiva esitate in relative pubblicazioni scientifiche.

E' presente nel board editoriale di diverse prestigiose riviste scientifiche nazionali ed internazionali con i seguenti ruoli: Associate Editor della rivista "Archivio Italiano di Urologia e Andrologia", official journal delle seguenti società: SIA (Società Italiana di Andrologia), SIEUN

*(Società italiana Ecografia Urologica Nefrologica e Andrologica), SIUrO (Società Italiana di Urologia Oncologica) e UrOP (Urologi Ospedalità Gestione Privata) dal 01-12-2019 ad oggi; - Guest Editor della rivista Biomedicines, in occasione dello special Issue dal titolo «Renal Cell Carcinoma: From Diagnosis to Identification of Novel Therapeutic Targets and Minimally Invasive Treatments» dal 01-01-2019 ad oggi; Guest Editor della rivista "Diagnostics", Special Issue: "Renal Cell Carcinoma: From Diagnosis to Identification of Novel Therapeutic Targets and Minimally Invasive Treatments", della sezione "Pathology and Molecular Diagnostics"; dal 16-09-2020 ad oggi; Membro del Comitato Editoriale (Assistant Supervisor) della rivista "International Journal of Molecular Science", special Issue: "Newly Diagnosed or progressive metastatic prostate cancer: which difference in treatments?"; dal 17-10-2020 ad oggi.*

*Di notevole intensità e qualità è anche la partecipazione a congressi nazionali ed internazionali in qualità di relatore, moderatore ed organizzatore. Al candidato son stati assegnati n.6 fra premi e riconoscimenti quali: Vincitore Premio Shering bando della Società Italiana di Urologia - Miglior lavoro in extenso sulla ipertrofia prostatica benigna: "Thick Loop Prostatectomy in the Endoscopic Treatment of Benign Prostatic Hyperplasia: Results of a Prospective Randomized Study" - 76° Congresso Nazionale SIU, Firenze 2003 dal 14-06-2003 al 18-06-2003; Encomio della Società Turca di Urologia Laparoscopica (TurkUroLap) - "34th advanced applied laparoscopic urology & endosurgery course and symposium" dal 14-10-2015 al 16-10-2015; Invited Professor presso la Clinica Urologica della Prima Università Statale I.M. Sechenov di Mosca per eseguire in live surgery una " Robotic Radical Prostatectomy" e una lettura magistrale sulle tecniche di preservazione della continenza durante la Prostatectomia Robotica nel 20-05-2016; Invited Professor "Ground Rounds - Scuola di Specializzazione in Urologia: Robotic Assisted Radical Prostatectomy Step By Step", Trieste 2018 dal 06-12-2018 al 06-12-2018; Conferimento da parte del Direttore del Policlinico Militare di Roma (Ten. Gen. Giacomo Mammana) del Titolo di "Consulente onorario, per le qualità umane e professionali, l'attività scientifica, i meriti dimostrati nel campo della clinica e della didattica con l'utilizzo di nuove tecniche terapeutiche" nel 15-02-2021; Menzione speciale all'Istituto Oncologico Veneto per il percorso di "Gestione delle complicanze post-operatorio nel paziente affetto da tumore alla prostata" nell'ambito del concorso nazionale Best Practice / Bollino Azzurro indetto dalla Fondazione Onda nel 22-11-2023.*

*Eccellente l'attività assistenziale con le seguenti funzioni: Dal Giugno 2010 al Novembre 2020 è stato responsabile dell'UO di Urologia del Policlinico di Abano Terme. Dal Novembre 2020 ad oggi è Direttore dell'UO di Urologia Oncologica dello IOV. Il candidato ha presentato un'ampia casistica operatoria dal 2006 al 2023: complessivamente eseguiti 3452 interventi chirurgici dei quali 909 RARP, 286 RARC, 183 RAPN, 159 nefrectomie radicali, 627 HOLEP, 369 TURB, 100 RIRS.*

**Giudizio collegiale: più che soddisfacente e completa la maturazione delle competenze richieste.**

Sulla base delle valutazioni e dei giudizi riportati nel presente verbale, la Commissione si esprime all'unanimità dei componenti indicando il candidato **PORRECA Angelo** quale maggiormente qualificato a svolgere le funzioni didattiche e scientifiche richieste dal bando con la seguente motivazione: ***la valutazione di curriculum, attività didattica, ricerca e produzione scientifica svolte ha evidenziato una più che soddisfacente e completa maturazione delle competenze richieste con particolare riguardo all'eccellente capacità di attrarre finanziamenti ed alla copertura di incarichi aziendali manageriali.***

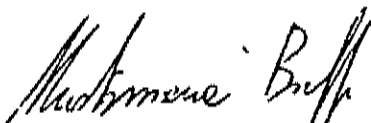
La seduta è tolta alle ore 8.45.

Il presente verbale è redatto e sottoscritto dal Segretario ed integrato dalle dichiarazioni di conformità degli altri Commissari.

Milano (\_Mi\_), 23/04/2024

La Commissione:

Prof. NicolòMarla BUFFI



---

**PROCEDURA SELETTIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI  
SECONDA FASCIA AI SENSI DELL'ART. 18, CO. 1, DELLA L. 240/10 PRESSO IL  
DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE DELL'UNIVERSITA' HUMANITAS**

**SETTORE CONCORSALE** 06/E2 - CHIRURGIA PLASTICA-RICOSTRUTTIVA, CHIRURGIA  
PEDIATRICA E UROLOGIA

**PROCEDURA INDETTA CON** D.R. n. 277/2023

**AVVISO PUBBLICATO IN G.U.-IV SERIE SPECIALE** N. 4 del 12/01/2024

**TERMINE PER LA PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE** 30 gg dalla pubbl. in G.U.

**ALLEGATO 1 al Verbale 2 - Elenco Candidati (in ordine alfabetico)**

<b>COGNOME</b>	<b>NOME</b>	<b>DATA DI NASCITA</b>	<b>LUOGO DI NASCITA</b>
GRECO	FRANCESCO	28/07/1977	LECCE (LE)
PORRECA	ANGELO	25/08/1976	TARANTO (TA)

**PROCEDURA SELETTIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI  
SECONDA FASCIA AI SENSI DELL'ART. 18, CO. 1, DELLA L. 240/10 PRESSO IL  
DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE DELL'UNIVERSITA' HUMANITAS**

**SETTORE CONCORSUALE** 06/E2 – CHIRURGIA PLASTICA-RICOSTRUTTIVA, CHIRURGIA  
PEDIATRICA E UROLOGIA

**PROCEDURA INDETTA CON** D.R. n. 277/2023

**AVVISO PUBBLICATO IN G.U.–IV SERIE SPECIALE** N. 4 del 12/01/2024

**TERMINE PER LA PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE** 30 gg dalla pubbl. in G.U.

**Allegato 2 al Verbale 2 – Procedura D.R. n. 277/2023**

<b>1) Valutazione dell'attività di ricerca e della produzione scientifica</b>	<i>Punteggio totale massimo attribuibile;</i>	<b>Candidato GRECO</b>	<b>Candidato PORRECA</b>
a) studi, ricerche e conseguenti non episodiche pubblicazioni nel settore concorsuale oggetto del bando. In particolare, verranno tenuti in considerazione: il valore di h-index (complessivo e per gli ultimi 5 anni di fonte Scopus), il valore di IF (Impact factor) complessivo delle pubblicazioni presentate ai fini della selezione	10	9	10
b) originalità, innovatività, rigore metodologico di ciascuna pubblicazione e sua diffusione e impatto all'interno della comunità scientifica	5	4,69	4
c) congruenza della produzione scientifica con il profilo da coprire e col relativo settore concorsuale oppure con tematiche interdisciplinari strettamente correlate al profilo	5	4,56	4,5
d) determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione dello stesso ai lavori in collaborazione	5	4,55	5
e) autonomia scientifica del candidato	5	5	5
f) capacità di attrarre finanziamenti competitivi in qualità di responsabile di progetto	10	3	10

g) organizzazione, direzione e coordinamento di centri o gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi e altre attività quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste scientifiche, l'appartenenza ad accademie scientifiche di riconosciuto prestigio	10	10	10
h) conseguimento della titolarità di brevetti	2,5	0	0
i) conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	2,5	2,5	2
j) partecipazione in qualità di relatori a congressi e convegni di interesse internazionale	3	3	3
k) attività di valutazione nell'ambito di procedure di selezione competitive nazionali e internazionali	2	0	0
<b>Totale punto 1)</b>	<b>60</b>	<b>46,3</b>	<b>53,5</b>



<b>2) Valutazione del curriculum e dell'attività didattica svolta</b>	<i>Punteggio totale massimo attribuibile:</i>	<b>Candidato GRECO</b>	<b>Candidato PORRECA</b>
a) numero, durata e caratteristiche degli incarichi di insegnamento in corsi di laurea e in scuole di specializzazione svolti in istituti accademici italiani o stranieri, con particolare riferimento a quelli riferiti al Settore scientifico disciplinare oggetto della presente procedura e a quelli erogati in lingua inglese	10	7	7
b) altri incarichi didattici e di insegnamento nelle materie predette	10	10	8
c) incarichi organizzativi e responsabilità gestionali assunti in ambito accademico	5	0	0
d) il possesso del Dottorato di ricerca conseguito in Italia o all'estero ovvero, in quest'ultimo caso, di titolo equipollente, e/o del diploma di specializzazione medica in settori scientifico disciplinari coerenti con quello indicato nel bando	5	5	2,5
e) durata, continuità, specificità e grado di responsabilità dell'attività clinico-assistenziale svolta in settori coerenti con il profilo indicato nel bando	10	6	10
<b>Totale punto 2)</b>	<b>40</b>	<b>28</b>	<b>27,5</b>
<b>PUNTEGGIO MASSIMO TOTALE</b>	<b>100</b>	<b>74,3</b>	<b>81</b>

**PROCEDURA SELETTIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI  
SECONDA FASCIA AI SENSI DELL'ART. 18, CO. 1, DELLA L. 240/10 PRESSO IL  
DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE DELL'UNIVERSITA' HUMANITAS**

**SETTORE CONCORSUALE 06/E2 - CHIRURGIA PLASTICA-RICOSTRUTTIVA, CHIRURGIA  
PEDIATRICA E UROLOGIA**

**PROCEDURA INDETTA CON D.R. n. 277/2023**

**AVVISO PUBBLICATO IN G.U.-IV SERIE SPECIALE N. 4 del 12/01/2024**

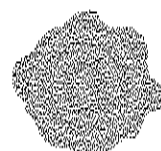
**TERMINE PER LA PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE 30 gg dalla pubbl. in G.U.**

### **DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'**

La sottoscritta Professoressa / Il sottoscritto Professor GIUSEPPE CARRIERI componente della Commissione giudicatrice della procedura selettiva indicate in epigrafe, nominata con D.R. n. 068/2024, dichiara di avere partecipato per via telematica alla seduta della Commissione del 23 aprile 2024 e di concordare con il contenuto del relativo verbale.

FOGGIA, 23.04.2024

Luogo e data



GIUSEPPE CARRIERI  
23.04.2024 09:43:24  
GMT+01:00

---

Firma

**PROCEDURA SELETTIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI  
SECONDA FASCIA AI SENSI DELL'ART. 18, CO. 1, DELLA L. 240/10 PRESSO IL  
DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE DELL'UNIVERSITA' HUMANITAS**

**SETTORE CONCORSUALE 06/E2 - CHIRURGIA PLASTICA-RICOSTRUTTIVA, CHIRURGIA  
PEDIATRICA E UROLOGIA**

**PROCEDURA INDETTA CON D.R. n. 277/2023**

**AVVISO PUBBLICATO IN G.U.-IV SERIE SPECIALE N. 4 del 12/01/2024**

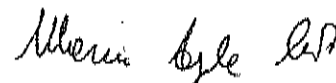
**TERMINE PER LA PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE 30 gg dalla pubbl. in G.U.**

**DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'**

La sottoscritta Professoressa CERRUTO MARIA ANGELA componente della Commissione giudicatrice della procedura selettiva indicate in epigrafe, nominata con D.R. n. 068/2024, dichiara di avere partecipato per via telematica alla seduta della Commissione del 23 aprile 2024 e di concordare con il contenuto del relativo verbale.

Verona, 23/04/2024

Luogo e data



---

Firma