

Al Dirigente APOS

Piazza Verdi, 3

40126 Bologna

OGGETTO: "Trasmissione dei verbali" – PROCEDURA BANDITA AI SENSI DELL'ART. 18 LEGGE 240/2010 PER LA COPERTURA DI 1POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO, II FASCIA SETTORE CONCORSUALE 06/C1 – CHIRURGIA GENERALE SSD MED/18 CHIRURGIA GENERALE BANDITA CON DR 615/2024 DEL 24/04/2024 DAL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICO CHIRURGICHE
RIF: A18C4II2022/1540/R23

Il sottoscritto Gilberto Poggioli in qualità di componente della Commissione giudicatrice nominata per la procedura in oggetto, trasmette in allegato alla presente:

N° 1 Verbale con relativi allegati

Distinti saluti

Bologna, 15/07/2024

Prof. Gilberto Poggioli

A handwritten signature in black ink, appearing to be "Gilberto Poggioli", is written over a light blue rectangular redaction box. The signature is written in a cursive style with some loops and flourishes.

**ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITA' DI BOLOGNA**

PROCEDURA BANDITA AI SENSI DELL'ART. 18 LEGGE 240/2010 PER LA COPERTURA DI 1POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO, II FASCIA SETTORE CONCORSUALE 06/C1 – CHIRURGIA GENERALE SSD MED/18 CHIRURGIA GENERALE BANDITA CON DR 615/2024 DEL 24/04/2024 DAL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICO CHIRURGICHE

RIF: A18C4II2022/1540/R23

VERBALE N. 2

Alle ore 8:30 del giorno 15/07/2024 si riunisce avvalendosi di strumenti telematici di lavoro collegiale, ai sensi dell'art.8 comma 11 del Regolamento di Ateneo emanato con D.R. 977/2013 la Commissione giudicatrice nominata con D.R. n. 988/2024 del 16/06/2024, e composta dai seguenti professori:

- Prof. Gilberto Poggioli
- Prof. Piergiorgio Danelli
- Prof. Simone Giacopuzzi

La Commissione si riunisce collegialmente mediante videoconferenza

In particolare, risulta che:

il prof. Gilberto Poggioli è collegato in videoconferenza da Bologna

il prof. Piergiorgio Danelli è collegato in videoconferenza da Milano

il prof. Simone Giacopuzzi è collegato in videoconferenza da Verona

La Commissione, verificato il regolare funzionamento dell'impianto di videoconferenza, e accertato che tutti i componenti risultano regolarmente presenti alla seduta telematica, dichiara aperti i lavori.



La Commissione verifica che i criteri siano stati pubblicati sul sito web di Ateneo nella pagina dedicata alle procedure.

La Commissione prende visione dell'elenco dei candidati fornito dall'Amministrazione e della documentazione resa disponibile con modalità telematiche relativa ai candidati ai fini della valutazione. Ognuno dei commissari dichiara di non avere relazioni di parentela ed affinità entro il 4° grado incluso con i candidati e che non sussistono le cause di astensione di cui all'art. 51 c.p.c.

La Commissione dichiara che non sussiste comunanza di vita né alcuna collaborazione professionale che presupponga comunione di interessi economici con carattere di sistematicità, stabilità e continuità tra i commissari ed i candidati e che non sussistono collaborazioni di carattere scientifico con i candidati che possano configurarsi come sodalizio professionale.

La Commissione avvia la fase di valutazione.

I candidati da valutare sono:

1. Dott. Marco Bernini
2. Dott. Angelo Iossa

I Commissari si impegnano a trattare i dati forniti dai candidati con la domanda di partecipazione, i titoli e le pubblicazioni dei medesimi esclusivamente nell'ambito della presente procedura valutativa.

La Commissione avvia la valutazione dei candidati compilando le schede di valutazione.

Al termine della Valutazione la Commissione individua un idoneo dopo avere formulato su ciascun candidato un giudizio collegiale agli esiti della valutazione degli standard previsti dal Regolamento e dal bando di concorso.

La Commissione individua i candidati idonei:

1. Dott. Marco Bernini



A handwritten signature in black ink, consisting of a stylized, cursive script that appears to be the name 'M. Bernini'.

Il Presente verbale viene redatto a cura del Prof. Gilberto Poggioli previa lettura del medesimo agli altri commissari in videoconferenza, i quali dichiarano che il medesimo corrisponde a quanto deliberato dall'organo

Luogo, Bologna

Data, 15/07/2024

Firmato Prof. Gilberto Poggioli

Presente in videoconferenza il Prof. Piergiorgio Danelli è collegato in videoconferenza da Milano

Presente in videoconferenza il Prof. Simone Giacopuzzi è collegato in videoconferenza da Verona

SCHEMA DI VALUTAZIONE**Allegato al Verbale 2**

CANDIDATO Dott. Marco Bernini

Attività didattica

| ATTIVITA' DA VALUTARE | GIUDIZIO DELLA COMMISSIONE |
|--|---|
| <p>Ai fini della valutazione dell'attività didattica sono considerati il volume e la continuità delle attività didattiche congruenti con la declaratoria del Settore Scientifico Disciplinare del posto messo a bando. Sono considerate le attività didattiche svolte dalle/dai candidate/i, con particolare riferimento all'attività svolta negli ultimi 5 anni</p> | <p>Il candidato documenta le seguenti attività negli ultimi 5 anni:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Anno Accademico 2023-2024 Docente Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia (C.I. di Patologia Chirurgica Sistemica IV, lezioni frontali, 12 ore secondo semestre) Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia • Anno Accademico 2018-2019 Docente Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia (C.I. di Clinica Chirurgica nel 2018-19, lezioni frontali) Università degli Studi di Firenze • 2018-19 Docente Corso di Laurea Professioni Sanitarie in Infermieristica (lezioni frontali) Università degli Studi di Firenze • 2018-2019-2022-2023-2024 Docente Seminario "Basic and Translational Oncology: Breast Cancer" nell'ambito dell'Italian-French Erasmus Intensive Course in Oncology and European Master of Genetics (lezione frontale). Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica, Università degli Studi di Firenze • Ulteriori docenze documentate antecedenti ai 5 anni oggetto di valutazione presso il Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia, Corso di Laurea Professioni Sanitarie in Infermieristica e Scuola Speciale ACOI di chirurgia senologica <p>Giudizio della commissione: <i>Buona l'attività didattica</i></p> |
| <p>La Commissione ha valutato le attività di tutorato delle tesi di laurea, di laurea magistrale e delle tesi di dottorato di cui le/i candidate/i risultano essere le/i relatrici/relatori, nonché i seminari, le esercitazioni e il tutoraggio delle/degli</p> | <p>Il candidato documenta le seguenti attività:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Anno Accademico 2023-2024 Tutor studenti Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia "Tirocini abilitanti" VI anno (120 ore secondo |



| | |
|-----------------------|---|
| studentesse/studenti. | <p>semestre), AOU-Policlinico di Modena Università degli Studi di Modena e Reggio</p> <ul style="list-style-type: none"> • Anno Accademico 2015-16, 2017-18, 2018-19 Tutor studenti Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia “Attività Formative Professionalizzanti” del V anno del CdLM in Medicina e Chirurgia (120 ore annue) dell’Università degli Studi di Firenze • Anno Accademico 2017/18 e 2019/20 Correlatore 4 Tesi di Laurea Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Firenze • Anno Accademico 2013/14, 2019/20 e 2021/22 Correlatore 3 Tesi di Specializzazione nella Scuola di Specializzazione in Chirurgia Generale, Università degli Studi di Firenze <p>Giudizio della commissione: <i>Discreta attività in ambito formativo e di tutoraggio alle tesi di laurea e specializzazione</i></p> |
|-----------------------|---|

Attività di ricerca e pubblicazioni

| ATTIVITA' DA VALUTARE | GIUDIZIO DELLA COMMISSIONE |
|---|--|
| <p>La Commissione ha valutato: organizzazione, direzione e coordinamento di centri o gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi e altre attività di ricerca quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste.</p> | <p>Il candidato documenta i seguenti riconoscimenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2024 (in corso) Co-investigatore MY BREAST – “Implants for natural breast reconstruction using vascularized 3D bioabsorbable scaffolds” progetto di UNIFI in collaborazione con Intesa San Paolo e European Laboratory of Non-linear Spectroscopy • 2024- in corso Co-investigatore PHIMABREAST project, EIC Pathfinder Open 2025, progetto di UNIFI in collaborazione con Fuji-Film • 2018-2024 Progetto: “SUTURE IN SPACE” di ESA (EUROPEAN SPACE AGENCY) finanziato da ASI (AGENZIA SPAZIALE ITALIANA), coordinato dal DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA Università degli Studi di Firenze. Dal 2022 il Progetto ha ricevuto la collaborazione di NASA. • 2023 Co-investigatore STUDY “Characterisation of Ion Channel profile expression in bREast cancer (ICARE)” (Università degli Studi di Firenze) • 2020-2022 Co-investigatore STUDY OF THE RELATIONSHIPS BETWEEN POTASSIUM AND SODIUM ION CHANNELS IN BREAST CANCER TO DEVELOP |



| | |
|--|--|
| | <p>ANTIBODIES TO BE USED IN THERAPEUTIC REGIMENS (Università degli Studi di Firenze)</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2019-2020-2021-2022 Co-investigator STUDY “Characterisation of ion channel profile expression in breast cancer (Breast Ion Channels (BRIC))” (Università degli Studi di Firenze) • 2017-2018 Clinical investigator Trial Clinici Randomizzati SINODAR (promosso da Istituto HUMANITAS, Milano) e ROCK (promosso da Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi-BREAST UNIT) • 2014 Co-investigator STUDY “hERG1 Channels Regulate VEGF-A Secretion in Human Gastric Cancer: Clinicopathological Correlations and Therapeutical Implications” (Università degli Studi di Firenze) • 2014 Co-investigator STUDY “VEGF-A clinical significance in gastric cancers: Immunohistochemical analysis of a wide Italian cohort” (Università degli Studi di Firenze) • 2008-2012 Clinical Investigator Trial Randomizzato CHOLEGAS, Gruppo Italiano di Ricerca sul Cancro Gastrico • 2012 GUEST EDITOR per uno “special issue” dal titolo “Multimodal Treatment of Gastric Cancer” “<i>International Journal Of Surgical Oncology (INT J SURG ONCOL)</i>” • 2023-2024 Reviewer di numerosi articoli scientifici per riviste indicizzate “<i>BioMed Central Surgery (BMC SURGERY)</i>” , “<i>Gland Surgery (GS)</i>”, “<i>Scientific Reports (SCI REP)</i>” • 2020 Revisore Membro dell’Experts Board per stesura LINEE GUIDA CHIRURGIA ONCOPLASTICA in RADIOTERAPIA MAMMARIA (AIRO) AIRO (Associazione Italiana Radioterapia Oncologica) <p>Giudizio della commissione: <i>Eccellente ed importante attività presso gruppi di ricerca nazionali ed internazionali. Il candidato inoltre dimostra una buona e attiva partecipazione a comitati editoriali di riviste scientifiche indicizzate</i></p> |
| <p>La Commissione si è espressa anche in merito al conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca (con maggiore riguardo a quelli internazionali).</p> | <p>Il candidato documenta i seguenti riconoscimenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Best European Paper (2016) Assegnato da: American Society of Plastic Surgeons Best European Paper in “Plastic and Reconstructive Surgery GO” in the year 2015 |



| | |
|---|---|
| | <ul style="list-style-type: none"> • Best Abstract Award (2016) Best oral abstract session on March 10th 2016 assegnato da European Breast Cancer Congress Council at EBCC-10 Amsterdam 2106 • Nishi Memorial Award (2014) Best original article in the year 2013 in "Gastric Cancer" Journal assegnato da Japanese Gastric Cancer Association • Interviews with Outstanding Authors (2024) Riconoscimento come uno degli "autori eccezionali del 2024" con intervista pubblicata da parte della rivista "Gland Surgery" • Progetto: "SUTURE IN SPACE" di ESA (EUROPEAN SPACE AGENCY) finanziato da ASI (AGENZIA SPAZIALE ITALIANA), PROGETTO PREMIATO da International Space Station Research and Development Conference (ISSRDC) con il PREMIO: INNOVATION AWARD-HUMAN HEALTH IN SPACE <p>Giudizio della commissione: <i>Buona performance nei premi vinti a livello internazionale</i></p> |
| <p>La Commissione inoltre ha valutato la partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni di interesse internazionale con particolare interesse per quelli che hanno maggiore rilevanza scientifica.</p> | <p>Il candidato documenta le seguenti attività:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Relatore a 10 congressi di interessa nazionale • Relatore a 5 congressi di interessa internazionele <p>Giudizio della commissione: <i>Discreta partecipazione a congressi in qualità di relatore</i></p> |
| <p>È stata valutata la consistenza complessiva della produzione scientifica della/del candidata/o, l'intensità e la continuità temporale della stessa, fatti salvi i periodi, adeguatamente documentati, di sospensione del rapporto di lavoro e altri periodi di congedo o di aspettativa stabiliti dalle leggi vigenti e diversi da quelli previsti per motivi di studio.</p> | <p>Il candidato documenta le seguenti attività:</p> <p>Autore di 104 pubblicazioni di cui 63 indicizzate sui principali motori di ricerca scientifici. Coautore di 4 capitoli di libri. La produzione scientifica è stata continuativa negli anni e a partire dal 2014 completamente focalizzata sulla chirurgia senologica ed oncoplastica tema oggetto del presente bando.</p> <p>Giudizio della commissione: <i>Il candidato presenta una produzione scientifica complessiva di buonissimo</i></p> |



| | |
|--|--|
| | <i>valore. Essa risulta continuativa e focalizzata prevalentemente sulla chirurgica senologica e oncoplastica. Il candidato presenta un H index (H index = 24 SCOPUS)</i> |
|--|--|

| | |
|--|---|
| <p>Pubblicazioni presentate per la valutazione analitica</p> | <p>La Commissione ha espresso il suo giudizio in merito a originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza della sede editoriale di ciascuna pubblicazione.</p> <p>La Commissione ha valutato la congruenza di ciascuna pubblicazione con la declaratoria del Settore Scientifico Disciplinare del posto messo a bando (MED 18).</p> <p>E' stato valutato l'apporto individuale della/del candidata/o nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione (primo, secondo autore, ultimo autore e/o corrisponding author).</p> <p>La Commissione, per la valutazione analitica delle pubblicazioni scientifiche presentate dalle/dai candidate/i, si è avvalsa dell'impact factor totale riferito alla data di inizio della valutazione come indicatore bibliometrico.</p> |
| <p><i>BERNINI M, Spolveri F, Tofani L, De Benedetto D, Bicchierai G, Bellini C, Morrone D, Nori Cucchiari J, Bianchi S, Livi L, Orzalesi L, Meattini I (2024). B3 Breast Lesions: Positive Predictive Value and Follow-up on a Large Single-Institution Series. Journal of Surgical Research. 2024 ePub ahead of print. doi: 10.1016/j.jss.2024.04.057.</i></p> | <p><i>Articolo basato su un singolo centro anche se di alto valore di cui il candidato risulta primo autore</i></p> <p><i>IF: 1.8</i></p> |
| <p><i>BERNINI M, Gigliucci G, Cassetti D, Tommasi C, Gaggelli I, Arlia L, Becherini C, Salvestrini V, Visani L, Nori Cucchiari J, De Benedetto D, Di Naro F, Bicchierai G, Bellini C, Bianchi S, Orzalesi L, Livi L, Meattini I (2024). Pre-pectoral breast reconstruction with tissue expander entirely covered by acellular dermal matrix: feasibility, safety and histological features resulting from the first 64 procedures. Gland Surg. 2024 Mar 27;13(3):297-306. doi: 10.21037/gS-23-432.</i></p> | <p><i>Articolo di tecnica ricostruttiva originale con interessanti conclusioni di cui il candidato risulta primo autore</i></p> <p><i>IF: 1.5</i></p> |
| <p><i>BERNINI M., Meattini I., Saieva C., Becherini C., Salvestrini V., Visani L., Stocchi G., Bellini C., Lorenzetti V., Sordi S., Nori J., De Benedetto D., Desideri I., Bianchi S., Livi L., Orzalesi L. (2021). Pre-</i></p> | <p><i>Eccellente articolo basato su nuove tecniche ricostruttive innovative di cui il candidato risulta primo autore</i></p> <p><i>IF: 8.408</i></p> |

| | |
|--|--|
| <p><i>pectoral breast reconstruction: early and long-term safety evaluation of 146 unselected cases of the early pre-pectoral era of a single-institution, including cases with previous breast irradiation and post-mastectomy radiation therapy. BREAST CANCER, p. 1-12, ISSN: 1340-6868, doi: 10.1007/s12282-021-01314-0.</i></p> | |
| <p><i>BERNINI M. (2021). "To use or not to use the muscle" that is the question in the capsular contracture dilemma. GLAND SURGERY 2021 Jul;10(7):2084-2087. doi: 10.21037/gS-21-237.</i></p> | <p><i>Editoriale che puntualizza in maniera precisa l'argomento in esame di cui il candidato risulta primo autore</i> IF: 1.5</p> |
| <p><i>BERNINI M., Sordi S., Bembi N., Meattini I., De Benedetto D., Cucchiari J. N., Livi L., Orzalesi L. (2021). Selective Denervation of Pectoralis Major Muscle Improves Cosmetic Outcome and Quality of Life in Retro-Pectoral Implant Based Breast Reconstruction. CLINICAL BREAST CANCER, ISSN: 1526-8209, doi: 10.1016/j.clbc.2021.07.007.</i></p> | <p><i>Interessante variante tecnica nella chirurgia oncoplastica della mammella di cui il candidato risulta primo autore</i> IF: 3.078</p> |
| <p><i>Meattini, Icro, Marrazzo, Livia, Saieva, Calogero, Desideri, Isacco, Scotti, Vieri, Simontacchi, Gabriele, Bonomo, Pierluigi, Greto, Daniela, Mangoni, Monica, Scoccianti, Silvia, Lucidi, Sara, Paoletti, Lisa, Fambrini, Massimiliano, BERNINI M., Sanchez Luis, Orzalesi, Lorenzo, Nori, Jacopo, Bianchi, Simonetta, Pallotta, Stefania, Livi, Lorenzo (2020). Accelerated Partial-Breast Irradiation Compared With Whole-Breast Irradiation for Early Breast Cancer: Long-Term Results of the Randomized Phase III APBI-IMRT-Florence Trial. JOURNAL OF CLINICAL ONCOLOGY, ISSN: 0732-183X, doi: 10.1200/JCO.20.00650.</i></p> | <p><i>L'articolo costituisce una delle pietre miliari della moderna chirurgia del cancro della mammella di cui il candidato risulta coautore senza rivestire il ruolo di primo, secondo o ultimo autore</i> IF: 44.544</p> |
| <p><i>BERNINI M, Casella D, Mariotti C. (2017). Selective pectoralis major muscle denervation in breast reconstruction: a technical modification for more effective and cosmetic results.. GLAND SURGERY, vol. 6, p. 745-750, ISSN: 2227-684X, doi: 10.21037/gS.2017.10.05.</i></p> | <p><i>Discreta descrizione delle varianti tecniche di oncoplastica di cui il candidato risulta primo autore</i> IF: 1.5</p> |
| <p><i>BERNINI M., Calabrese C, Cecconi L, Santi C, Gjondedaj U, Roselli J, Nori J, Fausto A, Orzalesi L, Casella D (2015). Subcutaneous Direct-to-Implant Breast Reconstruction: Surgical, Functional,</i></p> | <p><i>Buon articolo su risultati di un singolo centro sulla ricostruzione mammaria dopo chirurgia demolitiva di cui il candidato risulta primo autore</i> IF: 3.087</p> |

| | |
|---|---|
| <p><i>and Aesthetic Results after Long-Term Follow-Up. PLASTIC AND RECONSTRUCTIVE SURGERY – GLOBAL OPEN, vol. 7; p. e574-, ISSN: 2169-7574, doi: 10.1097/GOX.0000000000000533.</i></p> | |
| <p><i>Orzalesi L, Casella D, Santi C, Cecconi L, Murgo R, Rinaldi S, Regolo L, Amanti C, Roncella M, Serra M, Meneghini G, Bortolini M, Altomare V, Cabula C, Catalano F, Cirilli A, Caruso F, Lazzaretti MG, Cataliotti L, BERNINI M. (2015). Nipple sparing mastectomy: Surgical and oncological outcomes from a national multicentric registry with 913 patients (1006 cases) over a six year period. THE BREAST, ISSN: 0960-9776, doi: 10.1016/j.breast.2015.10.010.</i></p> | <p><i>Importante pubblicazione su un argomento (nipple sparing) tuttora oggetto di discussione di cui il candidato risulta ultimo autore IF: 2.740</i></p> |
| <p><i>Casella Donato, Calabrese Claudio, Orzalesi Lorenzo, Gaggelli Ilaria, Cecconi Lorenzo, Santi Caterina, Murgo Roberto, Rinaldi Stefano, Regolo Lea, Amanti Claudio, Roncella Manuela, Serra Margherita, Meneghini Graziano, Bortolini Massimiliano, Altomare Vittorio, Cabula Carlo, Catalano Francesca, Cirilli Alfredo, Caruso Francesco, Lazzaretti Maria Grazia, Meattini Icro, Livi Lorenzo, Cataliotti Luigi, BERNINI M. (2016). Current trends and outcomes of breast reconstruction following nipple-sparing mastectomy: results from a national multicentric registry with 1006 cases over a 6-year period. BREAST CANCER; p. 0-0, ISSN: 1340-6868, doi: 10.1007/s12282-016-0726-z.</i></p> | <p><i>Review originale di un centro ad alto volume sulla ricostruzione dopo mastectomia totale di cui il candidato risulta ultimo autore IF: 1.572</i></p> |
| <p><i>Orzalesi L, Casella D, Criscenti V, Gjondedaj U, Bianchi S, Vezzosi V, Nori J, Cecconi L, Meattini I, Livi L, BERNINI M. (2015). Microinvasive breast cancer: pathological parameters, cancer subtypes distribution, and correlation with axillary lymph nodes invasion. Results of a large single-institution series. BREAST CANCER, ISSN: 1340-6868, doi: 10.1007/s12282-015-0616-9.</i></p> | <p><i>Discreta review sui tumori mammari microinvasivi di cui il candidato risulta ultimo autore IF: 1.182</i></p> |
| <p><i>BERNINI M., Bencini L, Sacchetti R, Marchet A, Cristadoro L, Pacelli F, Berardi S, Doglietto GB, Rosa F, Verlato G, Cozzaglio L, Bechi P, Marrelli D, Roviello F, Farsi M (2013). The Cholegas Study: safety of prophylactic cholecystectomy</i></p> | <p><i>Interessante studio multicentrico su un aspetto originale nella gastrectomia basato su un trial prospettico randomizzato multicentrico di cui il candidato risulta primo autore IF: 4.828</i></p> |

| | |
|--|--------------------------|
| <i>during gastrectomy for cancer: preliminary results of a multicentric randomized clinical trial. GASTRIC CANCER, vol. 16; p. 370-376, ISSN: 1436-3291, doi: 10.1007/s10120-012-0195-9.</i> | |
| | IF totale: 75.739 |

Attività di servizio, istituzionali, organizzative e di terza missione

| ATTIVITA' DA VALUTARE | GIUDIZIO DELLA COMMISSIONE |
|--|---|
| <p>La Commissione ha valutato le attività di servizio, istituzionali, organizzative e di terza missione, presso Atenei ed enti di ricerca pubblici e privati, in quanto pertinenti al ruolo, si tiene conto del loro volume, durata e continuità nonché del grado di responsabilità delle funzioni svolte.</p> | <p>Il candidato documenta le seguenti attività:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 01-02-2024 ad oggi: Professore Associato integrato BREST UNIT CHIRURGIA, SC Chirurgia Oncologica Senologica Azienda Ospedaliero Universitaria MODENA, POLICLINICO DI MODENA • 2014-febbraio gennaio 2024: Dirigente medico I livello (DAL 01-01-2015 con incarico di ALTA SPECIALIZZAZIONE e dal 01-05-2021 al 31-01-2024 con incarico di VICE-DIRETTORE) BREAST UNIT CHIRURGIA, SODc Chirurgia della mammella. Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi, FIRENZE • 01/12/2010 - 16/02/2014 Dirigente medico I livello SODc Chirurgia Generale Oncologica. Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi, FIRENZE • 15/03/2010 - 30/11/2010 Dirigente medico I livello Chirurgia Generale, P.O. PONTREMOLI. AZIENDA SANITARIA LOCALE 1 di Massa Carrara • 09/09/2009 - 15/03/2010 Assegno libero-professionale come Chirurgo Generale Chirurgia Generale, P.O. PONTREMOLI • 2022-2023 Revisore commissione CHIRURGIA E CHIRURGIA ONCOPLASTICA stesura PDTA (Percorso Diagnostico Terapeutico Assistenziale) RETE SENOLOGICA TOSCANA • 2016-2017 Redattore PDTA del Carcinoma Mammario BREAST UNIT della AOU-CAREGGI, Firenze • 2015 Revisore e redattore delle RACCOMANDAZIONI CLINICHE per la CHIRURGIA del CARCINOMA MAMMARIO ISTITUTO TUMORI |

| | |
|--|---|
| | <p>TOSCANO (ITT)</p> <p>Giudizio della commissione: <i>Ottima attività di coordinamento, formazione ed estensione di PDTA sul carcinoma mammario</i></p> |
|--|---|

Attività clinico assistenziali in ambito medico

| ATTIVITA' DA VALUTARE | GIUDIZIO DELLA COMMISSIONE |
|--|---|
| <p>La valutazione si è svolta sulla base della congruenza della complessiva attività assistenziale della/del candidata/o con il Settore Scientifico Disciplinare oggetto della selezione. Sono state valutate la durata, la continuità, la specificità e il grado di responsabilità dell'attività assistenziale svolta</p> | <p><i>Esecutore in prima persona di oltre 3600 procedure chirurgiche di cui il 68% di chirurgia mammaria. Allega casistica operatoria di AUI Verona, ASL-1 Massa Carrara e AOU Careggi Firenze. Eccellente esperienza clinica in chirurgia senologia e oncoplastica</i></p> |

La Commissione ha verificato la conoscenza della lingua inglese sulla base dell'insieme delle attività svolte e dei titoli presentati dal candidato

GIUDIZIO COMPLESSIVO

Il candidato presenta un eccellente curriculum vitae che ne dimostra le eccellenti capacità sia in ambito scientifico-formativo che clinico assistenziale in particolar modo nell'ambito della chirurgia senologica e oncoplastica oggetto della presente selezione.

SCHEMA DI VALUTAZIONE
Allegato al Verbale 2


CANDIDATO Dott. Angelo Iossa

Attività didattica

| ATTIVITA' DA VALUTARE | GIUDIZIO DELLA COMMISSIONE |
|--|---|
| <p>Ai fini della valutazione dell'attività didattica sono considerati il volume e la continuità delle attività didattiche congruenti con la declaratoria del Settore Scientifico Disciplinare del posto messo a bando. Sono considerate le attività didattiche svolte dalle/dai candidate/i, con particolare riferimento all'attività svolta negli ultimi 5 anni</p> | <p>Il candidato documenta le seguenti attività negli ultimi 5 anni:</p> <p>Il candidato non riporta attività didattica congruente con la declaratoria del Settore Scientifico Disciplinare del posto messo a bando</p> <p>Giudizio della commissione: <i>Nessuna attività didattica e formativa</i></p> |
| <p>La Commissione ha valutato le attività di tutorato delle tesi di laurea, di laurea magistrale e delle tesi di dottorato di cui le/i candidate/i risultano essere le/i relatrici/relatori, nonché i seminari, le esercitazioni e il tutoraggio delle/degli studentesse/studenti.</p> | <p>Il candidato documenta le seguenti attività:</p> <p>Il candidato non riporta esperienze relative ad attività di tutorato delle tesi di laurea, di laurea magistrale e delle tesi di dottorato di cui le/i candidate/i risultano essere le/i relatrici/relatori, nonché i seminari, le esercitazioni e il tutoraggio delle/degli studentesse/studenti.</p> <p>Giudizio della commissione: <i>Nessuna attività di supporto o tutoraggio per tesi di laurea, laurea magistrale, tesi di dottorato o per esercitazioni degli studenti</i></p> |



Attività di ricerca e pubblicazioni

| ATTIVITA' DA VALUTARE | GIUDIZIO DELLA COMMISSIONE |
|---|--|
| <p>La Commissione ha valutato: organizzazione, direzione e coordinamento di centri o gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi e altre attività di ricerca quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste.</p> | <p>Il candidato documenta i seguenti riconoscimenti:</p> <p>Research group: "Malabsorption and Gut Microbiota profile changes after laparoscopic Mini-Gastric bypass vs Roux-en-Y Gastric bypass: a prospective multicenter comparative study". Winner grant European Association of Endoscopic Surgery's (EAES)-2017-2018</p> <p>Research group: Evaluation of the histopathological modifications induced by the positioning of autologous platelet-rich plasma vs. biosynthetic absorbable mesh as reinforcement of the cruroplasty: a study on an animal mode Request EAES grant 2020</p> <p>Principal investigator trial n NCT04079023 Alcohol Metabolism After Sleeve Gastrectomy". Paper published in 2019</p> <p>Principal investigator: "Impact on GERD's symptoms of IPP treatment after SG: pilot study". Starting date: January 2020</p> <p>Dall'imaging al 3D printing dell'area iatale: impatto sulla strategia pre-operatoria nella popolazione obesa Progetti di Ricerca (Piccoli, Medi) - Progetti Medi .Responsabile: IOSSA ANGELO - 0 Altro - 2 Doc./Ric. - 1 Dott./Ass./Spec. Numero protocollo: RM12117A8046AB84</p> <p>Multicenter RCT on effects of preoperative immunonutrition on patients undergoing elective colorectal surgery for neoplasm: changes in adipose tissue inflammation and correlation with surgical outcome for future ERAS guidelines. Progetti di Ricerca Grandi - Progetti Grandi Responsabile: NIGRI Giuseppe - 3 Altro - 8 Doc./Ric. - 6 Dott./Ass./Spec. Numero protocollo: RG1221816B2929EF-PARTICIPANT</p> <p>Giudizio della commissione: <i>Discreta attività sul coordinamento della ricerca in chirurgia baritrico-metabolica</i></p>  |

| | |
|---|--|
| <p>La Commissione si è espressa anche in merito al conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca (con maggiore riguardo a quelli internazionali).</p> | <p>Il candidato documenta i seguenti riconoscimenti:</p> <p>Research group: "Malabsorption and Gut Microbiota profile changes after laparoscopic Mini-Gastric bypass vs Roux-en-Y Gastric bypass: a prospective multicenter comparative study". Winner grant European Association of Endoscopic Surgery's (EAES)-2017-2018</p> <p>Giudizio della commissione: <i>Discreto premio internazionale ottenuto da gruppo di ricerca in chirurgia bariatrico-metabolica</i></p> |
| <p>La Commissione inoltre ha valutato la partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni di interesse internazionale con particolare interesse per quelli che hanno maggiore rilevanza scientifica.</p> | <p>Il candidato documenta le seguenti attività:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Relatore a 17 congressi di interesse nazionale • Relatore a 14 congressi di interesse internazionale <p>Giudizio della commissione: <i>Discreta partecipazione a congressi in qualità di relatore</i></p> |
| <p>È stata valutata la consistenza complessiva della produzione scientifica della/del candidata/o, l'intensità e la continuità temporale della stessa, fatti salvi i periodi, adeguatamente documentati, di sospensione del rapporto di lavoro e altri periodi di congedo o di aspettativa stabiliti dalle leggi vigenti e diversi da quelli previsti per motivi di studio.</p> | <p>Il candidato documenta le seguenti attività:</p> <p>Autore di 73 pubblicazioni indicizzate sui principali motori di ricerca scientifici. Coautore di 4 capitoli di libri. La produzione scientifica è stata continuativa negli anni e a partire dal 2012 con incremento della produzione negli ultimi anni e prevalentemente orientata alla chirurgia bariatrico metabolica.</p> <p>Giudizio della commissione: <i>La produzione scientifica è prevalentemente orientata sulla chirurgia bariatrico metabolica con accenni di chirurgia addominale e di parete. Non presenta produzione scientifica inerente la chirurgia senologica e oncoplastica. Il candidato risulta nella maggior parte coautore meno frequentemente primo, secondo o ultimo autore. Il candidato ha un H-index di 19</i></p> |



| | |
|--|---|
| <p>Pubblicazioni presentate per la valutazione analitica</p> | <p>La Commissione ha espresso il suo giudizio in merito a originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza della sede editoriale di ciascuna pubblicazione.</p> <p>La Commissione ha valutato la congruenza di ciascuna pubblicazione con la declaratoria del Settore Scientifico Disciplinare del posto messo a bando (MED 18).</p> <p>E' stato valutato l'apporto individuale della/del candidata/o nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione (primo, secondo autore, ultimo autore e/o corrispondent author).</p> <p>La Commissione, per la valutazione analitica delle pubblicazioni scientifiche presentate dalle/dai candidate/i, si è avvalsa dell'impact factor totale riferito alla data di inizio della valutazione come indicatore bibliometrico.</p> |
| <p><i>Di Lorenzo N, Antoniu SA, Batterham RL, Busetto L, Godoroja D, Iossa A, Carraro FM, Agresta F, Alarcon I, Azran C, Bouvy N, Balague Ponz C, Copeascu C, De Luca M, Dicker D, Di Vincenzo A, Felsenreich DM, Francis MK, Fried M, Gonzalo Prats B, Goiten D, Halford JCG, Herlesova J, Kalogridaki M, Ket H, Morales-Conde S, Piatto G, Prager G, Pruijssers S, Pucci A, Rayman S, Romano E, Sanchez-Cordero S, Vilallonga R, Silecchia G. (2020) Clinical practice guidelines of the European Association for Endoscopic Surgery (EAES) on bariatric Surgery. Update 2020 endorsed by IFSO-EC, EASO and ESPCOP. Surgical Endoscopy vol 34- 2332-2358. ISSN:0930-2794</i></p> | <p><i>Interessante lavoro sulle linee guida della EAES sulla chirurgia bariatrica di cui il candidato risulta coautore senza rivestire il ruolo di primo, secondo o ultimo autore</i></p> <p><i>IF: 4.584</i></p> |
| <p><i>Iossa A, Abdelgawad M, Watkins BM, Silecchia G. Leaks after laparoscopic sleeve gastrectomy: overview of pathogenesis and risk factors</i> <i>Langenbecks Arch Surg. 2016 Sep;401(6):757-66. Review</i></p> | <p><i>Revisione sulle complicanze della chirurgia bariatrica non particolarmente originale di cui il candidato risulta primo autore</i></p> <p><i>IF: 2.203</i></p> |
| <p><i>Iossa A, Micalizzi A, Giuffrè M, Ciccioriccio MC, Termine P, De Angelis F, Boru CE, Di Buono G, Salzano A, Chiozza M, Agostini C, Silvestri V, Agrusa A, Anania G, Bracale U, Coratti F, Cavallaro G, Corcione F, Morino M, Silecchia G .Multicenter retrospective cohort Italian study on elective laparoscopic cholecystectomy performed by the surgical residents. Langenbecks Arch Surg. 2022 Dec 29;408(1):3. doi: 10.1007/s00423-022-02738-8.</i></p> | <p><i>Interessante review sul training degli specializzandi nella colecistectomia laparoscopica di cui il candidato risulta primo autore</i></p> <p><i>IF: 2.3</i></p> |
| <p><i>De Luca M, Zappa MA, Zese M, Bardi U, Carbonelli MG, Carrano FM, Casella G, Chianelli M, Chiappetta S, Iossa A, Martinino A, Micanti F, Navarra G, Piatto G, Raffaelli M, Romano E, Rugolotto S, Serra R, Soricelli E, Vitiello A, Schiavo L, Zani ICM, Bandini G, Mannucci E, Ragghianti B, Monami M;Panel and Evidence Review Team for the Italian Guidelines on Surgical Treatment of Obesity. Development of the Italian Clinical Practice Guidelines on Bariatric and Metabolic Surgery: Design and Methodological Aspects. Nutrients. 2022 Dec 30;15(1):189. doi: 10.3390/nu15010189.</i></p> | <p><i>Rifacimento italiano di revisione delle linee guida bariatriche di cui il candidato risulta coautore senza rivestire il ruolo di primo, secondo o ultimo autore</i></p> <p><i>IF: 5.9</i></p> |

| | |
|--|---|
| PMID: 36615848; PMCID: PMC9823862. | |
| Ciccioriccio MC, Iossa A, Boru CE, De Angelis F, Termine P, Giuffrè M, Silecchia G; Colorectal cancer after bariatric surgery (Cric-Abs 2020): Sicob (Italian society of obesity surgery) endorsed national survey. CRIC-ABS 2020 GROUP. Int J Obes 2021Dec;45(12) 2527-2531. doi: 10.1038/s41366-021-00910-6. Epub 2021 Jul 19. PMID: 34282268 | Review interessante su un argomento dibattuto ma dalle conclusioni tutte da dimostrare di cui il candidato risulta secondo autore IF: 5.551 |
| Iossa A, Silecchia G Mid-term safety profile evaluation of Bio-A absorbable synthetic mesh as cruroplasty reinforcement Authors. Surg Endosc. 2019 Jan 23. doi:10.1007/s00464-019-06676-3 | Articolo scadente che non aggiunge nulla a quanto già noto in letteratura di cui il candidato risulta primo autore IF: 3.149 |
| Iossa A, Francesco De Peppo, Romina Caccamo, Brad Michael Watkins, Francesca Abbatini, Emanuela Ceriati Gianfranco Silecchia. Laparoscopic sleeve gastrectomy in adolescents with or without syndromic obesity: two years follow-up. Eating and Weight Disorders 2017 | Studio interessante soprattutto per il follow-up anche se breve negli adolescenti di cui il candidato è primo autore IF: 2.154 |
| Zappa MA, Iossa A, Busetto L, Chiappetta S, Greco F, Lucchese M, Micanti F, Mingrone G, Navarra G, Raffaelli M; Delphi Expert Panel; De Luca M. SICOB-endorsed national Delphi consensus on obesity treatment optimization: focus on diagnosis, pre-operative management, and weight regain/insufficient weight loss approach. Eat Weight Disord. 2023 Feb 10;28(1):5. doi: 10.1007/s40519-023-01537-4. PMID: 36763219 | Articolo non particolarmente originale anche se fatto in collaborazione con un gruppo prestigioso di cui il candidato risulta secondo autore IF: 2.9 |
| Vettoretto N, Foglia E, Gerardi C, Lettieri E, Nocco U, Botteri E, Bracale U, Caracino V, Carrano FM, Cassinotti E, Giovenzana M, Giuliani B, Iossa A, Milone M, Montori G, Peltrini R, Piatto G, Podda M, Sartori A, Allocati E, Ferrario L, Asperti F, Songia L, Garattini S, Agresta F; HTA-HED Collaborative Group. High-energy devices in different surgical settings: lessons learnt from a full health technology assessment report developed by SICE (Società Italiana di Chirurgia Endoscopica). Surg Endosc. 2023 Apr;37(4):2548-2565. doi: 10.1007/s00464-022-09734-5. Epub 2022 Nov 4. PMID: 36333498 | Articolo focalizzato su aspetti tecnici senza supporto di evidenze di cui il candidato risulta coautore senza rivestire il ruolo di primo, secondo o ultimo autore IF: 2.4 |
| Iossa A, Coluzzi I, Giannetta IB, Silecchia G. Weight Loss and Eating Pattern 7 Years After Sleeve Gastrectomy: Experience of a Bariatric Center of Excellence. Obes Surg. 2020 Oct;30(10):3747-3752. doi: 10.1007/s11695-020-04699-7. PMID: 32447635. | Articolo monocentrico autoreferenziale di cui il candidato risulta primo autore IF: 4.129 |
| Costa G, Fransvea P, Podda M, Pisanu A, Carrano FM, Iossa A, Balducci G, Agresta F; ERASO (Elderly Risk Assessment and Surgical Outcome) Collaborative Study Group. The use of emergency laparoscopy for acute abdomen in the elderly: the FRAILESEL Italian Multicenter Prospective Cohort Study. Updates Surg. 2020 Jun;72(2):513-525. doi: 10.1007/s13304-020-00726-5. Epub 2020 Feb 22. PMID: 32088854. | Articolo collaborativo descrittivo senza evidenze di cui il candidato risulta coautore senza rivestire il ruolo di primo, secondo o ultimo autore IF: 1.94 |
| Iossa A, Ciccioriccio MC, Zerbini C, Guida A, Di Giacomo L, Silecchia G. Alcohol | Discreto articolo su un aspetto poco noto della chirurgia bariatrica di il |

| | |
|--|--|
| <p><i>ingestion symptoms after sleeve gastrectomy: intoxication or drunkenness? A prospective study from a Bariatric Centre of Excellence. Eat Weight Disord. 2020 Dec 25(6)1719-1725. doi: 10.1007/s40519-019-00813-6. Epub 2019 Nov 13. PMID: 31721103</i></p> | <p><i>candidato risulta primo autore IF: 4.652</i></p> |
| <p>IF totale: 41.862</p> | |

Attività di servizio, istituzionali, organizzative e di terza missione

| ATTIVITA' DA VALUTARE | GIUDIZIO DELLA COMMISSIONE |
|--|--|
| <p>La Commissione ha valutato le attività di servizio, istituzionali, organizzative e di terza missione, presso Atenei ed enti di ricerca pubblici e privati, in quanto pertinenti al ruolo, si tiene conto del loro volume, durata e continuità nonché del grado di responsabilità delle funzioni svolte.</p> | <p>Il candidato documenta le seguenti attività:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2016 - ad oggi: Dirigente medico di chirurgia generale. Responsabile di Chirurgia Bariatrica - Polo Pontino Università di Roma "La Sapienza" Ospedale ICOT di Latina • 2021-2026 Rtda Università di Roma "La Sapienza" • Coordinator team EAES consensus guidelines in bariatric surgery Update 2020 (2018-2019) • Coordinator team SICOB guidelines update (2023) • Coordinator team IFSO-ASMBS-SICOB guidelines extension (2024) <p>Giudizio della commissione: <i>Buona attività clinica e di coordinamento in chirurgia bariatrica laparoscopica</i></p> |

Attività clinico assistenziali in ambito medico

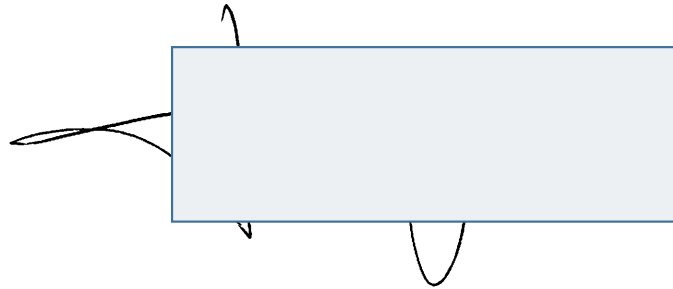
| ATTIVITA' DA VALUTARE | GIUDIZIO DELLA COMMISSIONE |
|--|---|
| <p>La valutazione si è svolta sulla base della congruenza della complessiva attività assistenziale della/del candidata/o con il Settore Scientifico Disciplinare oggetto della selezione. Sono state valutate la durata, la continuità, la specificità e il grado di responsabilità dell'attività assistenziale svolta</p> | <p><i>Attività assistenziale non valutabile in quanto non menziona l'attività assistenziale nel curriculum vitae e non allega casistica operatoria.</i></p> |



La Commissione ha verificato la conoscenza della lingua inglese sulla base dell'insieme delle attività svolte e dei titoli presentati dal candidato

GIUDIZIO COMPLESSIVO

Discreta qualità della ricerca e produzione scientifica nel campo della chirurgia bariatrica. Nessuna esperienza in chirurgia senologica e oncoplastica. Attività chirurgia in prima persona non valutabile.



**ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITA' DI BOLOGNA**

PROCEDURA BANDITA AI SENSI DELL'ART. 18 LEGGE 240/2010 PER LA COPERTURA DI 1POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO, II FASCIA SETTORE CONCORSUALE 06/C1 – CHIRURGIA GENERALE SSD MED/18 CHIRURGIA GENERALE BANDITA CON DR 615/2024 DEL 24/04/2024 DAL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICO CHIRURGICHE

RIF: A18C4II2022/1540/R23

DICHIARAZIONE

Il sottoscritto Prof. Piergiorgio Danelli, in qualità di componente della Commissione Giudicatrice della procedura a n. 1 posto bandita con DR n 615/2024 del 24/04/2024, dichiara con la presente di aver partecipato in via telematica, allo svolgimento dei lavori della Commissione giudicatrice effettuata con modalità collegiale mediante videoconferenza in collegamento da Milano dalle ore 8:30 alle ore 9:30 del giorno 15/07/2024.

Dichiara di sottoscrivere il verbale redatto in data 15/07/2024 trasmesso all'Ufficio Concorsi Docenti per i provvedimenti di competenza a cura del Prof Gilberto Poggioli.

In fede

Prof. _____

**ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITA' DI BOLOGNA**

PROCEDURA BANDITA AI SENSI DELL'ART. 18 LEGGE 240/2010 PER LA COPERTURA DI 1POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO, II FASCIA SETTORE CONCORSUALE 06/C1 – CHIRURGIA GENERALE SSD MED/18 CHIRURGIA GENERALE BANDITA CON DR 615/2024 DEL 24/04/2024 DAL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICO CHIRURGICHE

RIF: A18C4II2022/1540/R23

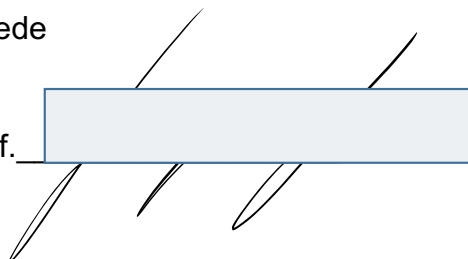
DICHIARAZIONE

Il sottoscritto Prof. Simone Giacomuzzi, in qualità di componente della Commissione Giudicatrice della procedura a n. 1 posto bandita con DR n 615/2024 del 24/04/2024, dichiara con la presente di aver partecipato in via telematica, allo svolgimento dei lavori della Commissione giudicatrice effettuata con modalità collegiale mediante videoconferenza in collegamento da Milano dalle ore 8:30 alle ore 9:30 del giorno 15/07/2024.

Dichiara di sottoscrivere il verbale redatto in data 15/07/2024 trasmesso all'Ufficio Concorsi Docenti per i provvedimenti di competenza a cura del Prof Gilberto Poggioli.

In fede

Prof.

A handwritten signature in black ink, consisting of several loops and strokes, is written over a light blue rectangular box. The signature is positioned to the right of the text 'Prof.' and extends across the width of the box.