

**PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER IL RECLUTAMENTO DI N. 2 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO IN TENURE TRACK (RTT) PER IL SETTORE CONCORSUALE/GRUPPO SCIENTIFICO-DISCIPLINARE 06/C1 SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED-18 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI CHIRURGIA INDETTA CON D.R. N. 952/2023 DEL 17.04.2023 (AVVISO DI INDIZIONE PUBBLICATO SU G.U. – IV SERIE SPECIALE N. 36 DEL 12-05-2023)**

**Codice concorso 2023RTTR003**

**ELENCO DEI TITOLI E DELLE PUBBLICAZIONI SELEZIONATE DAI CANDIDATI PER LA VALUTAZIONE DI MERITO**

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva di chiamata, indetta con D.R. n. 952/2023 del 17.04.2023, per n. 2 posti di Ricercatore a tempo determinato in tenure track (RTT) per il Settore concorsuale/Gruppo scientifico-disciplinare 06/C1 – Settore scientifico-disciplinare MED-18 - presso il Dipartimento di Chirurgia dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.R. n. 2423/2023 del 26.09.2023, procede di seguito ad elencare analiticamente i titoli autocertificati e le pubblicazioni selezionate per la valutazione di merito allegati da ciascun candidato alla domanda di partecipazione alla procedura selettiva.

**Candidato: Alessandro De Luca**

La Commissione, esaminata tutta la documentazione presentata dal candidato, dopo ampia discussione concorda nell'esprimere i seguenti motivati giudizi analitici sul curriculum, sui titoli e sulle pubblicazioni del Dott. Alessandro De Luca

<b>Titolo</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Giudizio della Commissione</b>
Dottorato di ricerca attinente al SSD MED-18	Dottorato in epato-gastroenterologia sperimentale e clinica	Discreto
Attività didattica presso Corsi di Laurea o delle Professioni sanitarie attinente al settore concorsuale.	3 Corsi di Laurea in Infermieristica 1 dal 2021 e 2 dal 2022 e 1 Corso di Laurea Magistrale dal 2023 (TPVES)	Discreto
Periodi di ricerca/soggiorni qualificati all'estero della durata di almeno 6 mesi con attinenza al settore concorsuale, nonché esperienza clinica con casistiche operatorie analitiche e certificate nel settore scientifico-disciplinare MED/18.	NON RIPORTATI	
Documentata attività in campo clinico	Casistica chirurgica certificata ma limitata nel tempo e come numero di interventi	Sufficiente
Relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	4 CONGRESSI NAZIONALI	Buono
Editor o membro di Editorial Board di riviste scientifiche internazionali indexate su ISI WoS o SCOPUS attinenti al settore concorsuale SC 06/C1 – MED-18	NON ATTINENTI AL SSD	

Publicazione n. 1: De Luca A, Frusone F, Buzzacchino F, Amabile MI, Taffurelli M, Del Mastro L, Rutgers EJT, Sacchini V, Caruso F, Minelli M, Fortunato L. First Surgical National Consensus Conference of the Italian Breast Surgeons association (ANISC) on breast cancer management in neoadjuvant setting: Results and summary. Eur J Surg Oncol. 2021;47:1913-1919. doi: 10.1016/j.ejso.2021.04.037.

<b>Criterio di valutazione</b>	<b>Giudizio della Commissione</b>
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Ottimo
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Ottimo
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Ottimo
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Ottimo

Publicazione n. 2: De Luca A, Frusone F, Vergine M, Cocchiara R, LA Torre G, Balesio L, Monti M, Amabile MI. Breast Cancer and Multiple Primary Malignant Tumors: Case Report and Review of the Literature. In Vivo. 2019 Jul-Aug;33(4):1313-1324.

<b>Criterio di valutazione</b>	<b>Giudizio della Commissione</b>
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Ottimo
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Ottimo
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Buono
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Ottimo

Publicazione n. 3: De Luca A, Tripodi D, Frusone F, Leonardi B, Cerbelli B, Botticelli A, Vergine M, D'Andrea V, Pironi D, Sorrenti S, Amabile MI. Retrospective Evaluation of the Effectiveness of a Synthetic Glue and a Fibrin-Based Sealant for the Prevention of Seroma Following Axillary Dissection in Breast Cancer Patients. Front Oncol. 2020 Jul 17;10:1061. doi: 10.3389/fonc.2020.01061.

<b>Criterio di valutazione</b>	<b>Giudizio della Commissione</b>
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Ottimo
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Ottimo
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Ottimo
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Ottimo

Publicazione n. 4: Amabile MI, De Luca A, Tripodi D, D'Alberti E, Melcarne R, Imbimbo G, Picconi O, D'Andrea V, Vergine M, Sorrenti S, Molfino A. Effects of Inositol Hexaphosphate and Myo-Inositol Administration in Breast Cancer Patients during Adjuvant Chemotherapy. J Pers Med. 2021 Jul 30;11(8):756. doi: 10.3390/jpm11080756.

<b>Criterio di valutazione</b>	<b>Giudizio della Commissione</b>
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Ottimo
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Ottimo
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Ottimo
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Ottimo (Primo Autore in condivisione)

Publicazione n. 5: Amabile MI, Frusone F\*, De Luca A\*, Tripodi D, Imbimbo G, Lai S, D'Andrea V, Sorrenti S, Molfino A. Locoregional Surgery in Metastatic Breast Cancer: Do Concomitant Metabolic Aspects Have a Role on the Management and Prognosis in this Setting? J Pers Med. 2020;10(4):227. doi: 10.3390/jpm10040227.

<b>Criterio di valutazione</b>	<b>Giudizio della Commissione</b>
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Ottimo
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Ottimo
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Ottimo
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Ottimo (Primo Autore in condivisione)

Publicazione n.6: Marrazzo E, Frusone F, Milana F, Sagona A, Gatzemeier W, Barbieri E, Bottini A, Canavese G, Rubino AO, Eboli MG, Rossetti CM, Testori A, Errico V, De Luca A, Tinterri C. Mucinous breast cancer: A narrative review of the literature and a retrospective tertiary single-centre analysis. Breast. 2020 Feb; 49:87-92. doi: 10.1016/j.breast.2019.11.002.

<b>Criterio di valutazione</b>	<b>Giudizio della Commissione</b>
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Ottimo
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Ottimo
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Ottimo
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Sufficiente

Publicazione n. 7: Cirocchi R, Amabile MI, De Luca A, Frusone F, Tripodi D, Gentile P, Tabola R, Pironi D, Forte F, Monti M, D'Andrea V, Sorrenti S. New classifications of axillary lymph nodes and their anatomical-clinical correlations in breast surgery. World J Surg Oncol. 2021;19:93. doi: 10.1186/s12957-021-02209-2.

<b>Criterio di valutazione</b>	<b>Giudizio della Commissione</b>
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Ottimo

rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Ottimo
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Ottimo
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Discreto

Pubblicazione n. 8: Barbieri E, Frusone F, Bottini A, Sagona A, Gatzemeier W, Canavese G, Anghelone CAP, De Luca A, Marrazzo E, Amabile MI, Tinterri C. Evolution and time trends of nipple-sparing mastectomy: a single-center experience. Updates Surg. 2020 May 24. doi: 10.1007/s13304-020-00796-5.

<b>Criterio di valutazione</b>	<b>Giudizio della Commissione</b>
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Ottimo
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Ottimo
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Ottimo
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Sufficiente

Pubblicazione n. 9: Cerbelli B, Scagnoli S, Mezi S, De Luca A, Pisegna S, Amabile MI, Roberto M, Fortunato L, Costarelli L, Pernazza A, Strigari L, Della Rocca C, Marchetti P, d'Amati G, Botticelli A. Tissue Immune Profile: A Tool to Predict Response to Neoadjuvant Therapy in Triple Negative Breast Cancer. Cancers (Basel). 2020;12(9):2648. doi: 10.3390/cancers12092648.

<b>Criterio di valutazione</b>	<b>Giudizio della Commissione</b>
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Ottimo
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Ottimo
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Ottimo
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Buono

Pubblicazione n. 10: Metere A, Frezzotti F, Graves CE, Vergine M, De Luca A, Pietraforte D, Giacomelli L. A possible role for selenoprotein glutathione peroxidase (GPx1) and thioredoxin reductases (TrxR1) in thyroid cancer: our experience in thyroid surgery. Cancer Cell Int. 2018 Jan 15;18:7. doi: 10.1186/s12935-018-0504-4.

<b>Criterio di valutazione</b>	<b>Giudizio della Commissione</b>
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Ottimo
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Ottimo
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Ottimo

determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Sufficiente
---	-------------

Publicazione n. 11: Molfino A, Amabile MI, Lionetto L, Spagnoli A, Ramaccini C, De Luca A, Simmaco M, Monti M, Muscaritoli M. DHA oral supplementation modulates serum epoxydocosapentaenoic acid (EDP) levels in breast cancer patients. Oxid Med Cell Longev. 2019;2019:1280987.

<b>Criterio di valutazione</b>	<b>Giudizio della Commissione</b>
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Ottimo
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Ottimo
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Ottimo
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Sufficiente

Publicazione n. 12: Lidia Castagneto-Gissey, Maria Francesca Russo, Alessandra Iodice, James Casella-Mariolo, Angelo Serao, Andrea Picchetto, Giancarlo D'Ambrosio, Irene Urciuoli, Alessandro De Luca, Bruno Salvati, Giovanni Casella. Intracholecystic versus Intravenous Indocyanine Green (ICG) Injection for Biliary Anatomy Evaluation by Fluorescent Cholangiography during Laparoscopic Cholecystectomy: A Case–Control Study. J Clin Med. 2022 Jun 17;11(12):3508. doi: 10.3390/jcm11123508. PMID: 35743577 PMCID: PMC9224771 DOI: 10.3390/jcm11123508

<b>Criterio di valutazione</b>	<b>Giudizio della Commissione</b>
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Ottimo
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Ottimo
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Ottimo
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Sufficiente

<b>Oggetto della valutazione</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Giudizio della Commissione</b>
Dottorato di ricerca	Dottorato parzialmente attinente al SSD	Discreto
Consistenza complessiva della produzione scientifica	32 lavori recensiti su PubMed/Scopus e 5 capitoli di libro	Ottimo
Indicatori della produzione scientifica autocertificati dal candidato in relazione al Settore concorsuale per il quale è indetta la procedura e all'arco temporale delle pubblicazioni selezionabili, calcolati con esclusivo riferimento alle tipologie di prodotti valide per la partecipazione alle procedure di Abilitazione Scientifica Nazionale.	H-Index 11, Citazioni totali 317, IF totale 84,647	Ottimo

**Candidata: Chiara Eberspacher**

La Commissione, esaminata tutta la documentazione presentata dal candidato, dopo ampia discussione concorda nell'esprimere i seguenti motivati giudizi analitici sul curriculum, sui titoli e sulle pubblicazioni del Dott. Chiara Eberspacher

<b>Titolo</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Giudizio della Commissione</b>
Dottorato di ricerca attinente al SSD MED-18	Dottorato in tecnologie avanzate in chirurgia	Ottimo
Attività didattica presso Corsi di Laurea o delle Professioni sanitarie attinente al settore concorsuale.	2 Corsi di Laurea in Infermieristica dall'AA 2022/23 e 1 Corso di Laurea Magistrale dall'AA 2022/23 (Metodologia Medico Scientifica Preclinica)	Buono
Periodi di ricerca/soggiorni qualificati all'estero della durata di almeno 6 mesi con attinenza al settore concorsuale, nonché esperienza clinica con casistiche operatorie analitiche e certificate nel settore scientifico-disciplinare MED/18.	NON RIPORTATI	
Documentata attività in campo clinico	Casistica chirurgica non certificata da Direttore DAI e/o Direttore Sanitario	
Relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	2 CONGRESSI NAZIONALI	Buono
Editor o membro di Editorial Board di riviste scientifiche internazionali indexate su ISI WoS o SCOPUS attinenti al settore concorsuale SC 06/C1 – MED-18	NON ATTINENTI AL SSD	

Pubblicazione n. 1: Mascagni D, Eberspacher C, Mascagni P, Arezzo A, Selvaggi F, Sturiale A, Milito G, Naldini G. From high volume to "zero" proctology: Italian experience in the COVID era. Int J Colorectal Dis. 2020 Sep;35(9):1777-1780. doi: 10.1007/s00384-020-03622-x. Epub 2020 May 29. PMID: 32468103; PMCID: PMC7255907.

<b>Criterio di valutazione</b>	<b>Giudizio della Commissione</b>
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Ottimo
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Ottimo
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Ottimo
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di	Ottimo

riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	
---	--

Publicazione n. 2: Eberspacher C, Mascagni P, Di Nardo D, Pironi D, Pontone S, Martellucci J, Naldini G, Mascagni D. Caiman Versus LigaSure Hemorrhoidectomy: Postoperative Pain, Early Complications, Long-Term Follow-up, and Costs. Surg Innov. 2020 Jun;27(3):272-278. doi: 10.1177/1553350620908388. Epub 2020 Mar 5. PMID: 32133936.

<b>Criterio di valutazione</b>	<b>Giudizio della Commissione</b>
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Ottimo
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Ottimo
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Ottimo
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Ottimo

Publicazione n. 3: Mascagni D, Pironi D, Grimaldi G, Romani AM, La Torre G, Eberspacher C, Palma R, Sorrenti S, Pontone S. OTSC® Proctology vs. fistulectomy and primary sphincter reconstruction as a treatment for low trans-sphincteric anal fistula in a randomized controlled pilot trial. Minerva Chir. 2019 Feb;74(1):1-6. doi: 10.23736/S0026-4733.18.07617-4. Epub 2018 Feb 1. PMID: 29397638.

<b>Criterio di valutazione</b>	<b>Giudizio della Commissione</b>
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Discreto
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Discreto
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Discreto
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Sufficiente

Publicazione n. 4: Pontone S, Palma R, Panetta C, Eberspacher C, Angelini R, Pironi D, Filippini A, Pontone P. Polyethylene glycol-based bowel preparation before colonoscopy for selected inpatients: A pilot study. J Dig Dis. 2018 Jan;19(1):40-47. doi: 10.1111/1751-2980.12571. PMID: 29266839.

<b>Criterio di valutazione</b>	<b>Giudizio della Commissione</b>
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Ottimo
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Ottimo
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Ottimo
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Sufficiente

Publicazione n. 5: Mascagni D, Pironi D, Pontone S, Tonda M, Eberspacher C, Panarese A, Miscusi G, Grimaldi G, Catania A, Santoro A, Filippini A, Sorrenti S. Total fistulectomy, sphincteroplasty and closure of the residual cavity for trans-

sphincteric perianal fistula in the elderly patient. *Aging Clin Exp Res.* 2017 Feb;29(Suppl 1):101-108. doi: 10.1007/s40520-016-0652-0. Epub 2016 Nov 9. PMID: 27830517.

<b>Criterio di valutazione</b>	<b>Giudizio della Commissione</b>
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Ottimo
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Ottimo
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Ottimo
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Sufficiente

Publicazione n.6: Eberspacher C, Ficuccilli F, Tessieri L, D'Andrea V, Lauro A, Fralleone L, Mascagni D. Annoyed with Haemorrhoids? Risks of the Emborrhoid Technique. *Dig Dis Sci.* 2021 Nov;66(11):3725-3729. doi: 10.1007/s10620-021-07208-7. Epub 2021 Aug 16. PMID: 34398325.

<b>Criterio di valutazione</b>	<b>Giudizio della Commissione</b>
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Ottimo
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Ottimo
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Ottimo
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Ottimo

Publicazione n. 7: Pontone S, Palma R, Panetta C, Pironi D, Eberspacher C, Angelini R, Pontone P, Catania A, Filippini A, Sorrenti S. Endoscopic mucosal resection in elderly patients. *Aging Clin Exp Res.* 2017 Feb;29(Suppl 1):109-113. doi: 10.1007/s40520-016-0661-z. Epub 2016 Nov 11. PMID: 27837459.

<b>Criterio di valutazione</b>	<b>Giudizio della Commissione</b>
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Ottimo
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Ottimo
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Ottimo
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Sufficiente

Publicazione n. 8: Eberspacher C, Mascagni D, Antypas P, Grimaldi G, Fralleone L, Pontone S, Sorrenti S, Pironi D. External hemorrhoidal thrombosis in the elderly patients: conservative and surgical management. *Minerva Chir.* 2020 Apr;75(2):117-120. doi: 10.23736/S0026-4733.18.07724-6. Epub 2019 Jan 2. PMID: 30600960.

<b>Criterio di valutazione</b>	<b>Giudizio della Commissione</b>
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite	Discreto



indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Discreto
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Discreto
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Discreto

Pubblicazione n. 9: Eberspacher C, Mascagni P, Zeri KP, Fralleone L, Naldini G, Mascagni D. Self-Mechanical Anal Dilatation: A Simple Trick to Minimize Postoperative Pain and Stenosis Following Hemorrhoidectomy With Radiofrequency. *Front Surg.* 2021 Aug 30;8:711958. doi: 10.3389/fsurg.2021.711958. PMID: 34527696; PMCID: PMC8435737.

<b>Criterio di valutazione</b>	<b>Giudizio della Commissione</b>
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Ottimo
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Ottimo
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Ottimo
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Ottimo

Pubblicazione n. 10: Eberspacher C, Mascagni P, Zeri KP, Fralleone L, Naldini G, Mascagni D. Self-Mechanical Anal Dilatation: A Simple Trick to Minimize Postoperative Pain and Stenosis Following Hemorrhoidectomy With Radiofrequency. *Front Surg.* 2021 Aug 30;8:711958. doi: 10.3389/fsurg.2021.711958. PMID: 34527696; PMCID: PMC8435737.

<b>Criterio di valutazione</b>	<b>Giudizio della Commissione</b>
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Ottimo
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Ottimo
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Ottimo
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Ottimo

Pubblicazione n. 11: Mascagni D, Panarese A, Eberspacher C, Grimaldi G, Pontone S, Sorrenti S, Pironi D. Standard stapled transanal rectal resection versus stapled transanal rectal resection with one high-volume stapler to prevent complications in the elderly. *Minerva Chir.* 2020 Apr;75(2):65-71. doi: 10.23736/S0026-4733.18.07725-8. Epub 2019 Jan 4. PMID: 30620165.

<b>Criterio di valutazione</b>	<b>Giudizio della Commissione</b>
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Discreto

rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Discreto
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Discreto
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Sufficiente

Pubblicazione n. 12: Eberspacher C, Mascagni D, Ferent IC, Coletta E, Palma R, Panetta C, Esposito A, Arcieri S, Pontone S. Mesenchymal Stem Cells for Cryptoglandular Anal Fistula: Current State of Art. Front Surg. 2022 Feb 16;9:815504. doi: 10.3389/fsurg.2022.815504. PMID: 35252334; PMCID: PMC8889088.

<b>Criterio di valutazione</b>	<b>Giudizio della Commissione</b>
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Ottimo
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Ottimo
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Ottimo
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Ottimo

<b>Oggetto della valutazione</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Giudizio della Commissione</b>
Dottorato di ricerca	Dottorato in Tecnologie Avanzate in Chirurgica	Ottimo
Consistenza complessiva della produzione scientifica	24 lavori recensiti su PubMed/Scopus e 1 capitolo di libro	Discreto
Indicatori della produzione scientifica autocertificati dal candidato in relazione al Settore concorsuale per il quale è indetta la procedura e all'arco temporale delle pubblicazioni selezionabili, calcolati con esclusivo riferimento alle tipologie di prodotti valide per la partecipazione alle procedure di Abilitazione Scientifica Nazionale.	H-Index 6, Citazioni totali 85, IF totale 32,403	Buono

#### **Candidato: Mariarita Tarallo**

La Commissione, esaminata tutta la documentazione presentata dal candidato, dopo ampia discussione concorda nell'esprimere i seguenti motivati giudizi analitici sul curriculum, sui titoli e sulle pubblicazioni del Dott. Alessandro De Luca

<b>Titolo</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Giudizio della Commissione</b>
Dottorato di ricerca attinente al SSD MED-18	Dottorato in Tecnologie Avanzate in Chirurgica	Ottimo

Attività didattica presso Corsi di Laurea o delle Professioni sanitarie attinente al settore concorsuale.	4 Corsi di Laurea in Infermieristica 3 dal 2021 (2 di questi in Medicina e 1 in Infermieristica), 1 dal 2022 (infermieristica) e 1 Master	Ottimo
Periodi di ricerca/soggiorni qualificati all'estero della durata di almeno 6 mesi con attinenza al settore concorsuale, nonché esperienza clinica con casistiche operatorie analitiche e certificate nel settore scientifico-disciplinare MED/18.	NON RIPORTATI	
Documentata attività in campo clinico	Casistica chirurgica certificata	Ottimo
Relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	4 CONGRESSI NAZIONALI	Discreto
Editor o membro di Editorial Board di riviste scientifiche internazionali indexate su ISI WoS o SCOPUS attinenti al settore concorsuale SC 06/C1 – MED-18	NON ATTINENTI AL SSD	

Pubblicazione n. 1: De Luca A, Frusone F, Buzzacchino F, Amabile MI, Taffurelli M, Del Mastro L, Rutgers EJT, Sacchini V, Caruso F, Minelli M, Fortunato L. First Surgical National Consensus Conference of the Italian Breast Surgeons association (ANISC) on breast cancer management in neoadjuvant setting: Results and summary. Eur J Surg Oncol. 2021;47:1913-1919. doi: 10.1016/j.ejso.2021.04.037.

<b>Criterio di valutazione</b>	<b>Giudizio della Commissione</b>
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Ottimo
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Ottimo
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Ottimo
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Ottimo

Pubblicazione n. 2: De Luca A, Frusone F, Vergine M, Cocchiara R, LA Torre G, Ballesio L, Monti M, Amabile MI. Breast Cancer and Multiple Primary Malignant Tumors: Case Report and Review of the Literature. In Vivo. 2019 Jul-Aug;33(4):1313-1324.

<b>Criterio di valutazione</b>	<b>Giudizio della Commissione</b>
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite	Ottimo

indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Ottimo
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Buono
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Ottimo

Pubblicazione n. 3: De Luca A, Tripodi D, Frusone F, Leonardi B, Cerbelli B, Botticelli A, Vergine M, D'Andrea V, Pironi D, Sorrenti S, Amabile MI. Retrospective Evaluation of the Effectiveness of a Synthetic Glue and a Fibrin-Based Sealant for the Prevention of Seroma Following Axillary Dissection in Breast Cancer Patients. *Front Oncol.* 2020 Jul 17;10:1061. doi: 10.3389/fonc.2020.01061.

<b>Criterio di valutazione</b>	<b>Giudizio della Commissione</b>
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Ottimo
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Ottimo
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Ottimo
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Ottimo

Pubblicazione n. 4: Amabile MI, De Luca A, Tripodi D, D'Alberti E, Melcarne R, Imbimbo G, Picconi O, D'Andrea V, Vergine M, Sorrenti S, Molfino A. Effects of Inositol Hexaphosphate and Myo-Inositol Administration in Breast Cancer Patients during Adjuvant Chemotherapy. *J Pers Med.* 2021 Jul 30;11(8):756. doi: 10.3390/jpm11080756.

<b>Criterio di valutazione</b>	<b>Giudizio della Commissione</b>
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Ottimo
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Ottimo
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Ottimo
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Ottimo (Primo Autore in condivisione)

Pubblicazione n. 5: Amabile MI, Frusone F\*, De Luca A\*, Tripodi D, Imbimbo G, Lai S, D'Andrea V, Sorrenti S, Molfino A. Locoregional Surgery in Metastatic Breast Cancer: Do Concomitant Metabolic Aspects Have a Role on the Management and Prognosis in this Setting? *J Pers Med.* 2020;10(4):227. doi: 10.3390/jpm10040227.

<b>Criterio di valutazione</b>	<b>Giudizio della Commissione</b>
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Ottimo
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Ottimo

originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Ottimo
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Ottimo (Primo Autore in condivisione)

Pubblicazione n.6: Marrazzo E, Frusone F, Milana F, Sagona A, Gatzemeier W, Barbieri E, Bottini A, Canavese G, Rubino AO, Eboli MG, Rossetti CM, Testori A, Errico V, De Luca A, Tinterri C. Mucinous breast cancer: A narrative review of the literature and a retrospective tertiary single-centre analysis. *Breast*. 2020 Feb; 49:87-92. doi: 10.1016/j.breast.2019.11.002.

<b>Criterio di valutazione</b>	<b>Giudizio della Commissione</b>
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Ottimo
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Ottimo
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Ottimo
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Sufficiente

Pubblicazione n. 7: Cirocchi R, Amabile MI, De Luca A, Frusone F, Tripodi D, Gentile P, Tabola R, Pironi D, Forte F, Monti M, D'Andrea V, Sorrenti S. New classifications of axillary lymph nodes and their anatomical-clinical correlations in breast surgery. *World J Surg Oncol*. 2021;19:93. doi: 10.1186/s12957-021-02209-2.

<b>Criterio di valutazione</b>	<b>Giudizio della Commissione</b>
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Ottimo
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Ottimo
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Ottimo
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Discreto

Pubblicazione n. 8: Barbieri E, Frusone F, Bottini A, Sagona A, Gatzemeier W, Canavese G, Anghelone CAP, De Luca A, Marrazzo E, Amabile MI, Tinterri C. Evolution and time trends of nipple-sparing mastectomy: a single-center experience. *Updates Surg*. 2020 May 24. doi: 10.1007/s13304-020-00796-5.

<b>Criterio di valutazione</b>	<b>Giudizio della Commissione</b>
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Ottimo
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Ottimo
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Ottimo
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di	Sufficiente

riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	
---	--

Publicazione n. 9: Cerbelli B, Scagnoli S, Mezi S, De Luca A, Pisegna S, Amabile MI, Roberto M, Fortunato L, Costarelli L, Pernazza A, Strigari L, Della Rocca C, Marchetti P, d'Amati G, Botticelli A. Tissue Immune Profile: A Tool to Predict Response to Neoadjuvant Therapy in Triple Negative Breast Cancer. *Cancers (Basel)*. 2020;12(9):2648. doi: 10.3390/cancers12092648.

<b>Criterio di valutazione</b>	<b>Giudizio della Commissione</b>
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Ottimo
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Ottimo
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Ottimo
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Discreto

Publicazione n. 10: Metere A, Frezzotti F, Graves CE, Vergine M, De Luca A, Pietraforte D, Giacomelli L. A possible role for selenoprotein glutathione peroxidase (GPx1) and thioredoxin reductases (TrxR1) in thyroid cancer: our experience in thyroid surgery. *Cancer Cell Int*. 2018 Jan 15;18:7. doi: 10.1186/s12935-018-0504-4.

<b>Criterio di valutazione</b>	<b>Giudizio della Commissione</b>
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Ottimo
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Ottimo
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Ottimo
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Sufficiente

Publicazione n. 11: Molfino A, Amabile MI, Lionetto L, Spagnoli A, Ramaccini C, De Luca A, Simmaco M, Monti M, Muscaritoli M. DHA oral supplementation modulates serum epoxydocosapentaenoic acid (EDP) levels in breast cancer patients. *Oxid Med Cell Longev*. 2019;2019:1280987.

<b>Criterio di valutazione</b>	<b>Giudizio della Commissione</b>
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Ottimo
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Ottimo
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Ottimo
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Sufficiente

Publicazione n. 12: Lidia Castagneto-Gissey, Maria Francesca Russo, Alessandra Iodice, James Casella-Mariolo, Angelo Serao, Andrea Picchetto, Giancarlo D'Ambrosio, Irene Urciuoli, Alessandro De Luca, Bruno Salvati, Giovanni Casella.

Intracholecystic versus Intravenous Indocyanine Green (ICG) Injection for Biliary Anatomy Evaluation by Fluorescent Cholangiography during Laparoscopic Cholecystectomy: A Case–Control Study. J Clin Med. 2022 Jun 17;11(12):3508. doi: 10.3390/jcm11123508. PMID: 35743577 PMCID: PMC9224771 DOI: 10.3390/jcm11123508

<b>Criterio di valutazione</b>	<b>Giudizio della Commissione</b>
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Ottimo
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Ottimo
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Ottimo
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Sufficiente

<b>Oggetto della valutazione</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Giudizio della Commissione</b>
Dottorato di ricerca	Dottorato parzialmente attinente al SSD	Buono
Consistenza complessiva della produzione scientifica	32 lavori recensiti su PubMed/Scopus e 5 capitoli di libro	Ottimo
Indicatori della produzione scientifica autocertificati dal candidato in relazione al Settore concorsuale per il quale è indetta la procedura e all'arco temporale delle pubblicazioni selezionabili, calcolati con esclusivo riferimento alle tipologie di prodotti valide per la partecipazione alle procedure di Abilitazione Scientifica Nazionale.	H-Index 11, Citazioni totali 317, IF totale 84,647	Ottimo

Letto, confermato e sottoscritto

Prof. Paolo Sapienza

Prof. Guido Alberto Tiberio

Prof. Roberto Cirocchi