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

Titolo	Descrizione	Giudizio della Commissione
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 scientificodisciplinare 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 ATTINETI 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.

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

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.

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

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.

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

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.

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

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.

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

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.

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

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.

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

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

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.

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

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.

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

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.

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

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

Pubblicazione 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.

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

Pubblicazione 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

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

Oggetto della valutazione	Descrizione	Giudizio della Commissione
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

Titolo	Descrizione	Giudizio della Commissione
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 scientificodisciplinare 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 ATTINETI 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.

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

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

Pubblicazione 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.

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

Pubblicazione 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 transsphincteric 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.

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

Pubblicazione 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.

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

Pubblicazione 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.

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

Pubblicazione 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.

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

Pubblicazione 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.

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

Pubblicazione 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.

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

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

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.

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

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.

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

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.

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

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

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.

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

Oggetto della valutazione	Descrizione	Giudizio della Commissione
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

Titolo	Descrizione	Giudizio della Commissione
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 scientificodisciplinare 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 ATTINETI 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.

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

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.

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

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

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.

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

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.

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

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.

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

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

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.

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

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.

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

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.

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

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

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.

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

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.

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

Pubblicazione 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.

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

Pubblicazione 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

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

Oggetto della valutazione	Descrizione	Giudizio della Commissione
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