

Allegato 3 verbale seconda seduta bis concorsi RTT

**PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 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 SCIENZE MEDICO CHIRURGICHE E MEDICINA TRASLAZIONALE INDETTA CON D.R. n. 919/2023 del 14.04.2023 (AVVISO DI INDIZIONE PUBBLICATO SU G.U. – IV SERIE SPECIALE DEL N. 35 DEL 9 MAGGIO 2023)**

**Codice concorso 2023RTTA025**

VALUTAZIONE PRELIMINARE INDIVIDUALE DEI CANDIDATI

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva di chiamata, con D.R. n. 919/2023 del 14.04.2023, per n. 1 posto 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 Scienze Medico Chirurgiche e Medicina Traslazionale dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.R. n. 2126/2023 del 03.08.2023, procede di seguito ad effettuare, sulla base dei criteri selettivi definiti nella seduta preliminare, la motivata valutazione preliminare collegiale sui titoli, il curriculum vitae e le pubblicazioni presentati da ciascun candidato alla suindicata procedura selettiva.

**Candidata: ANTOLINO Laura**

La Commissione, esaminata tutta la documentazione presentata dalla candidata, dopo ampia discussione concorda nell'esprimere i seguenti motivati giudizi analitici sul curriculum, sui titoli e sulle pubblicazioni della Dott.ssa ANTOLINO Laura

<b>Titolo</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Giudizio della Commissione</b>
dottorato di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'estero	Dottorato Oncologia Metodologia Di Ricerca Sperimentale E Clinica In Oncologia (32° Ciclo) Specializzazione in Chirurgia Generale 70 e lode	Eccellente
eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero	Surgical Sutures Courses by American College of Surgeons - Italy Chapter	Attività di training per gli studenti eseguita una tantum, e quindi non continuativa. Sufficiente
documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	M a y 2019 M a y 2019 Surgery Department, Chair: Prof. Cristina Ferrone, Massachusetts General Hospital - Boston (USA) Observer F e b 2015 A u g 2015 Service de Chirurgie Digestive, Chef: Prof. GB Cadiere - CHU St Pierre - Bruxelles (BELGIUM) Fellow O c t 2009 D e c 2009 Centre Hepatobiliaire, Chef:	Ha svolto brevi periodi di osservazione/fellowship all'estero. Buono

	Prof. D.Castaing - Hopital Paul Brousse, Villejuif (Paris, FR)	
documentata attività in campo clinico relativamente ai settori concorsuali nei quali sono richieste tali specifiche competenze	La candidata non ha esibito documentazione relativa all'attività clinico-assistenziale	Insufficiente
realizzazione di attività progettuale relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi	La candidata non ha esibito documentazione	Insufficiente
titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista	La candidata non ha esibito documentazione relativa a brevetti	Insufficiente
relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	La candidata esibisce la documentazione relativa a congressi nazionali ed internazionali	Discreta attività congressuale nazionale ed internazionale
premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	La candidata non ha esibito documentazione relativa a premi per attività di ricerca	Insufficiente
diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali, relativamente a quei settori concorsuali nei quali è prevista	La candidata esibisce il diploma di specializzazione in chirurgia italiano valido in Europa	La candidata ha ottenuto un diploma di specializzazione italiano valido in Europa

Pubblicazione n. 1: TP53 Arg72Pro polymorphism in pancreatic cancer: a novel risk factor? L Antolino, F D'Angelo, S Scarpino, G De Nucci, G Bianco, P Aurello, et al. Eur J Surg Oncol 2022; 48 (2), e123 (IF 4,037)

<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;	La pubblicazione è congrua con SSD/Med 18

rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	La rivista rientra nel gruppo Q2
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Review
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.	Il candidato risulta primo Autore

Publicazione n. 2: Ostomy closure rate during COVID-19 pandemic: an Italian multicentre observational study. Balla A, Saraceno F, Di Saverio S, Di Lorenzo N, Lepiane P, Guerrieri M, Sileri P; Delayed Ostomy Closure Collaborative Group. Updates Surg. 2022 Jun;74(3):1017-1025. doi: 10.1007/s13304-022-01274-w. (IF 2,692)

<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;	La pubblicazione è congrua con SSD/Med 18
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	La pubblicazione rientra nel gruppo Q2
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Observational study
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.	La candidata fa parte del Collaborative group

Publicazione n. 3: Is complete pathologic response in pancreatic cancer overestimated? a systematic review of prospective studies. Antolino L, Crovetto A, Cinquepalmi M, Moschetta G, Mattei MS, Kazemi Nava A, Petrucciani N, Nigri G, Valabrega S, Aurello P, D'Angelo F, Ramacciato G. J Gastrointest Surg. 2020 Oct;24(10):2336-2348. doi: 10.1007/s11605-020-04697-1. Epub 2020 Jun 24. (IF 2,573)

<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;	La pubblicazione è congrua con SSD/Med 18
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	La rivista rientra nel gruppo Q1
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Systematic review
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.	La candidata è primo Autore

Il Prof. Nigri si astiene dalla valutazione in quanto in comune

Pubblicazione n. 4: Total Pancreatectomy for Pancreatic Carcinoma: When, Why, and What Are the Outcomes? Results of a Systematic Review. Petrucciani N, Nigri G, Giannini G, Sborlini E, Antolino L, de'Angelis N, Gavriilidis P, Valente R, Lainas P, Dagher I, Debs T, Ramacciato G. *Pancreas*. 2020 Feb;49(2):175-180. doi: 10.1097/MPA.0000000000001474.

<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;	La pubblicazione è congrua con SSD/Med 18
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	La rivista rientra nel gruppo Q1
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Systematic review
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.	La candidata è quinto Autore

Il Prof. Nigri si astiene dalla valutazione in quanto in comune

Pubblicazione n. 5: Can pancreatic cancer be detected by adrenomedullin in patients with new-onset diabetes? The PaCANOD cohort study protocol. Antolino L, Rocca M, Todde F, Catarinozzi E, Aurello P, Bollanti L, Ramacciato G, D'Angelo F. *Tumori*. 2018 Aug;104(4):312-314. doi: 10.5301/tj.5000693. Epub 2018 May 8. (IF 1,234)

<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;	La pubblicazione si focalizza su argomenti di oncologia ed endocrinologia
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Q 1
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Prospettico
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.	La candidata è primo Autore

Pubblicazione n.6: Neoadjuvant treatment in pancreatic cancer: Evidence-based medicine? A systematic review and meta-analysis. D'Angelo F, Antolino L, Farcomeni A, Sirimarco D, Kazemi Nava A, De Siena M, Petrucciani N, Nigri G, Valabrega S, Aurello P, Ramacciato G. *Med Oncol*. 2017 May;34(5):85. doi: 10.1007/s12032-017-0951-0. Epub 2017 Apr 8. Review. (IF 2,920)

<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,	La pubblicazione si focalizza su argomenti di oncologia

ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	La rivista rientra nel gruppo Q3
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Review
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.	La candidata è secondo Autore

Il Prof. Nigri si astiene dalla valutazione in quanto in comune

Pubblicazione n. 7: Adjuvant and neoadjuvant therapies in resectable pancreatic cancer: a systematic review of randomized controlled trials. D'Angelo FA, Antolino L, La Rocca M, Petrucciani N, Magistri P, Aurello P, Ramacciato G. Med Oncol. 2016 Mar;33(3):28. (IF 2,634)

<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;	La pubblicazione si focalizza su argomenti di oncologia
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	La rivista rientra nel gruppo Q3
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Systematic review 0.5
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.	La candidata è secondo Autore 1

Pubblicazione n. 8: Colorectal anastomotic leakage corrected by transanal laparoscopy. Dapri G, Guta D, Grozdev K, Antolino L, Bachir N, Jottard K, Cadière GB. Colorectal Dis. 2016 Jun;18(6):O210-3. doi: 10.1111/codi.13358. (IF 2,689)

<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;	La pubblicazione è congrua con SSD/Med 18
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	La rivista rientra nel gruppo Q2
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Abstract
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.	La candidata è quarto Autore

Pubblicazione n. 9: Up-to-down rectal resection with total mesorectal excision through single-incision laparoscopy - a video vignette. Dapri G, Antolino L, Bachir N, Cadiere GB. Colorectal Dis. 2016 Jun;18(6):627-8. doi: 10.1111/ codi.13345 (IF 2,689)

<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;	La pubblicazione è congrua con SSD/Med 18
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	La rivista rientra nel gruppo Q2
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Correspondence
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.	La candidata è secondo Autore

<b>Oggetto della valutazione</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Giudizio della Commissione</b>
Tesi di dottorato scuola di specializzazione:	"K-RAS, CDKN2A, SMAD4 e TP53 mutation in Pancreatic Cancer: role of liquid biopsy in preoperative staging and early recurrence"	Congruo con il settore Med/18
Consistenza complessiva della produzione scientifica:	La candidata presenta solo 9 pubblicazioni	Le pubblicazioni sono ben distribuite temporalmente, congrue con l'attività scientifica
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:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- numero complessivo di lavori su banche dati internazionali riconosciute per l'abilitazione scientifica nazionale 27 (banca dati di riferimento Scopus);</li> <li>- indice di Hirsch 10 (banca dati di riferimento Scopus)</li> <li>- numero totale delle citazioni 282 (banca dati di riferimento Scopus);</li> <li>- numero medio di citazioni per</li> </ul>	I parametri sono congrui con l'attività scientifica della candidata

	pubblicazione 10,44 (banca dati di riferimento Scopus); -«impact factor» totale e «impact factor» medio per pubblicazione, calcolati in relazione all'anno della pubblicazione: 62,556 e 2,317 (banca dati di riferimento Scopus)	
--	---	--

**Candidato: CARRANO Francesco Maria**

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. CARRANO Francesco Maria

<b>Titolo</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Giudizio della Commissione</b>
dottorato di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'estero	Dottorato di Ricerca in Scienze Medico – Chirurgiche Applicate  Specializzazione in chirurgia Generale (70 lode)  Master Diploma Italian Certified Wound Specialist Physician, con votazione di 110/110 e lode	Ottimo
eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero	Docente Scuola SIC, Incarico insegnamento presso Istituto Mario Negri di Ricerca in Chirurgia 2023- 2024, piano formativo SICE, Attività formativa annuale della PanSurg Academy. Argomento: “Surgical Training: Global Ideas, Concerns and Expectations in the Pandemic  – PanSurg”. In data 25/05/2020.  Piano formativo annuale della Società Italiana di Chirurgia Oncologica. Lezione on-line del 13/03/2023, argomento: “Emergencies in oncological colorectal surgery”	Eccellente
documentata attività di formazione o di ricerca	Clinical research Fellow in Surgical Oncology, Research Coordinator, NYU	Eccellente

presso qualificati istituti italiani o stranieri		
documentata attività in campo clinico relativamente ai settori concorsuali nei quali sono richieste tali specifiche competenze	Il candidato documenta un'attività clinica continuativa. Attualmente lavora presso U.O.C. di Chirurgia Generale e Mininvasiva - Ospedale di Circolo di Busto Arsizio, ASST - Valle Olona. Riporta casistica operatoria	Eccellente
realizzazione di attività progettuale relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi	Principal investigator EAES - Investigator, US Dept. Of Veterans, Washington, USA  Consulente scientifico Organizzazione Mondiale della Sanità (OMS), Membro di numerosi comitati di ricerca nazionali ed internazionali	Eccellente
titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista	Il candidato non ha esibito documentazione relativa a brevetti	Insufficiente
relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	Esibisce certificazione a riguardo	Ottimo
premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	Presenta premi nazionali ed internazionali	Eccellente
diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali, relativamente a quei settori concorsuali nei quali è prevista	Il candidato esibisce il diploma di specializzazione in chirurgia italiano valido in Europa	Il candidato ha ottenuto un diploma di specializzazione italiano valido in Europa

Pubblicazione n. 1: Wang D, Carrano FM, Fisichella PM, et al. A Quest for Optimization of Postoperative Triage After Major Surgery. J Laparoendosc Adv Surg Tech A. 2019;29(2):203-205.  
doi:10.1089/lap.2018.0238 Web of Science accession number: WOS:000449621900001 IF 1.766 2019

<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	La pubblicazione è congrua con SSD/Med 18

esclusivamente tramite 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;	La rivista rientra nel gruppo Q2
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Prospettico
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.	Il candidato è secondo Autore

Pubblicazione n. 2 Carrano FM, Iezzi L, Melis M, Quaresima S, Gaspari AL, Di Lorenzo N. A Surgical Instrument Cover for the Prevention of Thermal Injuries During Laparoscopic Operations. J Laparoendosc Adv Surg Tech A. 2019;10.1089/lap.2018.0742. doi:10.1089/lap.2018.0742 Web of Science accession number: WOS:000476601000003 IF 1.766 2019

<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;	La pubblicazione è congrua con SSD/Med 18
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	La pubblicazione rientra nel gruppo Q2
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Studio Prospettico
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.	Il candidato è primo Autore

Pubblicazione n. 3: 3 Milone M, Carrano FM, Letić E, Shamiyeh A, Forgione A, Eom BW, Müller-Stich BP, Ponz CB, Kontovounisios C, Preda D, Ignjatovic D, Cassinotti E, Yiannakopoulou E, Theodoropoulos G, Faria G, Morelli L, Gorter-Stam M, Markar S, Arulampalam T, Velthoven T, Antoniou SA, Francis NK. Surgical challenges and research priorities in the era of the COVID-19 pandemic: EAES membership survey. Surg Endosc. 2020 Oct;34(10):4225-4232. doi: 10.1007/s00464-020-07835-7. Web of Science accession number: WOS:000555743700009 IF 3.453 2020

<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;	La pubblicazione è congrua con SSD/Med 18
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	La rivista rientra nel gruppo Q1

originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Survey di una Società di Chirurgia nota internazionalmente
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.	Il candidato è secondo Autore

Pubblicazione n. 4: Di Lorenzo N, Antoniou SA, Batterham RL, Carrano FM, et al. Clinical practice guidelines of the European Association for Endoscopic Surgery (EAES) on bariatric surgery: update 2020 endorsed by IFSO-EC, EASO and ESPCOP. Surg Endosc. 2020;34(6):2332-2358. doi:10.1007/s00464-020-07555-y Web of Science accession number: WOS:000528325600005 IF 3.453 2020

<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;	La pubblicazione è congrua con SSD/Med 18
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	La rivista rientra nel gruppo Q1
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Linee guida di una nota società chirurgica internazionale
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.	Il candidato è terzo Autore

Pubblicazione n. 5: Di Saverio S, Pata F, Gallo G, Carrano FM, et al. Coronavirus pandemic and colorectal surgery: practical advice based on the Italian experience. Colorectal Dis. 2020;22(6):625-634. doi:10.1111/codi.15056 Web of Science accession number: WOS:000536805900001 IF 3.917 2020

<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;	La pubblicazione è congrua con SSD/Med 18
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	La rivista rientra nel gruppo Q1
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Descriptive/practical recommendations
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.	Il candidato è quarto Autore 0

Pubblicazione n.6: Carrano FM, Peev MP, Saunders JK, Melis M, Tognoni V, Di Lorenzo N. The Role of Minimally Invasive and Endoscopic Technologies in Morbid Obesity Treatment: Review and Critical Appraisal of the Current Clinical Practice. *Obes Surg.* 2020;30(2):736-752. doi:10.1007/s11695-019-04302-8 Web of Science accession number: WOS:000500628200001 IF 3.479 2020

<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;	La pubblicazione è congrua con SSD/Med 18
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	La rivista rientra nel gruppo Q1
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Review
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.	Il candidato è primo Autore

Pubblicazione n. 7: Carrano FM, Maroli A, Carvello M, et al. Negative-pressure wound therapy after stoma reversal in colorectal surgery: a randomized controlled trial. *BJS Open.* 2021;5(6):zrab116. doi:10.1093/bjsopen/zrab116 Web of Science accession number: WOS:000753113400035 IF 3.875 2021

<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;	La pubblicazione è congrua con SSD/Med 18
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	La rivista rientra nel gruppo Q1
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Randomized controlled trial
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.	Il candidato è primo Autore

Pubblicazione n. 8: Lightner AL, Vaidya P, Holubar S, Warusavitarne J, Sahn K, Carrano FM, Spinelli A, Zaghiyan K, Fleshner P. Perioperative safety of tofacitinib in surgical ulcerative colitis patients. *Colorectal Dis.* 2021;23(8):2085-2090. doi:10.1111/codi.15702 Web of Science accession number: WOS:000653161300001 IF 3.917 2021

<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,	La pubblicazione è congrua con SSD/Med 18

ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	La rivista rientra nel gruppo Q2
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Retrospective/Review
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.	Il candidato è sesto Autore 0

Publicazione n. 9: Carrano FM, Weiner S, Elshafei M, et al. Portomesenteric Vein Thrombosis after Bariatric Surgery: An Online Survey. J Clin Med. 2021;10(17):4024. Published 2021 Sep 6. doi:10.3390/jcm10174024 Web of Science accession number: WOS:000694280500001 IF 4.964 2021

<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;	La pubblicazione è congrua con SSD/Med 18
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	La rivista rientra nel gruppo Q1
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Survey
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.	Il candidato è primo Autore

Publicazione n. 10: Carrano FM, Iossa A, Di Lorenzo N, et al. EAES rapid guideline: systematic review, network meta-analysis, CINeMA and GRADE assessment, and European consensus on bariatric surgery-extension 2022. Surg Endosc. 2022;36(3):1709-1725. doi:10.1007/s00464-022-09008-0 Web of Science accession number: WOS:000744811300008 IF 3.453 2022

<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;	La pubblicazione è congrua con SSD/Med 18
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	La rivista rientra nel gruppo Q1
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Systematic review
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato	Il candidato è primo Autore

nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	
---	--

Pubblicazione n. 11: Foppa C\*, Carrano FM\*, Spinelli A. Functional Outcomes after Transanal Surgery. Clin Colon Rectal Surg. 2022 Feb 28;35(2):146-154. doi: 10.1055/s-0041-1742116. PMID: 35237111; PMCID: PMC8885153. \*Authors contributed equally to the study Web of Science accession number: WOS:000762024500011 IF: 2.403

<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;	La pubblicazione è congrua con SSD/Med 18
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	La rivista rientra nel gruppo Q2
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Review
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.	Il candidato è primo Autore

Pubblicazione n. 12: Spinelli A#, Carrano FM#, Laino ME, et al. Artificial intelligence in colorectal surgery: an AI-powered systematic review [published online ahead of print, 2023 Feb 21]. Tech Coloproctol. 2023;10.1007/s10151-023-02772-8. doi:10.1007/s10151-023-02772-8 # Authors contributed equally to the study Web of Science accession number: WOS:000935480800001 IF3.699 2023

<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;	La pubblicazione è congrua con SSD/Med 18
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	La rivista rientra nel gruppo Q1
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Systematic review
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.	Il candidato è secondo Autore

<b>Oggetto della valutazione</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Giudizio della Commissione</b>
Tesi di dottorato/scuola di specializzazione:	Dottorato di Ricerca in Scienze Medico – Chirurgiche Applicate:	Congruo con il settore Med/18

	<p>“Digital Surgery: The Next Big Leap In Patient Care”</p> <p>Specializzazione in Chirurgia Generale, con votazione di 70/70 e lode” La strategia TTSS (Transanal Transection &amp; Single Stapled anastomosis) nella chirurgia del cancro del retto basso.”</p>	
Consistenza complessiva della produzione scientifica:	Il candidato presenta 12 pubblicazioni	Le pubblicazioni sono ben distribuite lungo l’arco temporale
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:	<ul style="list-style-type: none"> <li>-numero complessivo di lavori su banche dati internazionali riconosciute per l’abilitazione scientifica nazionale 62 (banca dati di riferimento SCOPUS);</li> <li>- indice di Hirsch 15 (banca dati di riferimento SCOPUS);</li> <li>- numero totale delle citazioni 1164 (banca dati di riferimento SCOPUS);</li> <li>- numero medio di citazioni per pubblicazione 25.2 (banca dati di riferimento SCOPUS);</li> <li>- «impact factor» totale e «impact factor» medio per pubblicazione, calcolati in relazione all’anno della pubblicazione 904.0 14.58 (banca dati di riferimento SCOPUS);</li> </ul>	Gli indicatori sono congrui con l’attività scientifica del candidato

**Candidato: LARACCA Giovanni Guglielmo**

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. LARACCA Giovanni Guglielmo

Titolo	Descrizione	Giudizio della Commissione
--------	-------------	----------------------------

dottorato di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'estero	Dottorando.  Specializzazione in Chirurgia Generale 70 e lode.	Sufficiente
eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero	Trainer presso IRCAD negli anni 2019-2020	Ottimo
documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	Fellow IRCAD, France 5/2019-11/2019	Ottimo
documentata attività in campo clinico relativamente ai settori concorsuali nei quali sono richieste tali specifiche competenze	06/2021- Present Consultant Surgeon, General Surgery Division, Ospedale San Carlo di Nancy, Rome, Italy 02/2021- 06/2021 Consultant Surgeon, General Surgery Division, IDI IRCCS, Rome, Italy – Assente casistica operatoria	Buono
realizzazione di attività progettuale relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi	Il candidato non presenta documentazione  Il candidato non presenta documentazione	Insufficiente
titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista	Il candidato non presenta documentazione	Insufficiente
relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	Relatore a congressi nazionali ed internazionali	Ottimo
premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	Il candidato non presenta documentazione	Insufficiente

diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali, relativamente a quei settori concorsuali nei quali è prevista	Il candidato esibisce il diploma di specializzazione in chirurgia italiano valido in Europa	Il candidato ha ottenuto un diploma di specializzazione italiano valido in Europa
---	---	---

Pubblicazione n. 1: Elective surgery system strengthening: development, measurement, and validation of the surgical preparedness index across 1632 hospitals in 119 countries. NIHR Global Health Unit on Global Surgery; COVIDSurg Collaborative. Lancet. 2022 Nov 5;400(10363):1607-1617. doi: 10.1016/S0140-6736(22)01846-3 IF: 202,731

<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;	La pubblicazione è congrua con SSD/Med 18
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	La rivista rientra nel gruppo Q1
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	La pubblicazione è rilevante a livello internazionale
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.	Il candidato fa parte di un collaborative group

Pubblicazione n. 2: Statistical models to preoperatively predict operative difficulty in laparoscopic cholecystectomy: A systematic review. Vannucci M, Laracca GG, Mercantini P, Perretta S, Padoy N, Dallemagne B, Mascagni P. Surgery. 2022 May;171(5):1158-1167. doi: 10.1016/j.surg.2021.10.001. Epub 2021 Nov 12 IF: 4,348

<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;	La pubblicazione è congrua con SSD/Med 18
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	La rivista rientra nel gruppo Q1
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Systematic review
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.	Il candidato è secondo Autore

Publicazione n. 3: Optimal workup for a hiatal hernia. Laracca GG, Spota A, Perretta S. Ann Laparosc Endosc Surg 2020. doi: 10.21037/ales.2020.03.02

<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;	La pubblicazione è congrua con SSD/Med 18
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	La rivista rientra nel gruppo Q3
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Review
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.	Il candidato è primo Autore

Publicazione n. 4: Democratizing Flexible Endoscopy Training: Noninferiority Randomized Trial Comparing a BoxTrainer vs a Virtual Reality Simulator to Prepare for the Fundamental of Endoscopic Surgery Exam. Mascagni P, Spota A, Pizzicannella M, Laracca GG, Svendrovski A, Fiorillo C, Lim SG, Pool MO, Dallemagne B, Marescaux J, Swanstrom L, Shlomovitz E, Perretta S. J Am Coll Surg. 2022 Mar 2. doi: 10.1097/XCS.000000000000157. IF: 6,532

<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;	La pubblicazione è congrua con SSD/Med 18
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	La rivista rientra nel gruppo Q1
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Randomized noninferiority trial focalizzato sul training endoscopico degli specializzandi in chirurgia
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.	Il candidato è quarto Autore

Publicazione n. 5: Laparoscopic versus Open Surgery for Gastric Cancer in Western Countries: A Systematic Review and Meta-Analysis of Short- and Long-Term Outcomes. Garbarino GM, Laracca GG, Lucarini A, Piccolino G, Mercantini P, Costa A, Tonini G, Canali G, Muttillio EM, Costa G. J Clin Med. 2022 Jun 22;11(13):3590. doi: 10.3390/jcm11133590 IF: 4,964

<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	La pubblicazione è congrua con SSD/Med 18

esclusivamente tramite 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;	La rivista rientra nel gruppo Q1
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Systematic review and meta-analysis
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.	Il candidato è secondo Autore

Pubblicazione n.6: Multicentric validation of EndoDigest: a computer vision platform for video documentation of the critical view of safety in laparoscopic cholecystectomy. Mascagni P, Alapatt D, Laracca GG, Guerriero L, Spota A, Fiorillo C, Vardazaryan A, Quero G, Alfieri S, Baldari L, Cassinotti E, Boni L, Cuccurullo D, Costamagna G, Dallemagne B, Padoy N. Surg Endosc. 2022 Feb 16. doi: 10.1007/s00464-022-09112-1. IF: 3,453

<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;	La pubblicazione è congrua con SSD/Med 18
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	La rivista rientra nel gruppo Q1
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	L'articolo esplora un nuovo software nella valutazione dei video chirurgici
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.	Il candidato è terzo Autore

Pubblicazione n. 7: Robotic versus open oncological gastric surgery in the elderly: a propensity score-matched analysis. Garbarino GM, Costa G, Frezza B, Biancafarina A, Balducci G, Mercantini P, De Prizio M, Laracca GG, Ceccarelli G. J Robot Surg. 2020 Nov 5. doi: 10.1007/s11701-020-01168-2. IF: 2,484

<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;	La pubblicazione è congrua con SSD/Med 18
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	La rivista rientra nel gruppo Q2
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Retrospective observational study
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale	Il candidato è penultimo Autore

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

Pubblicazione n. 8: Laparoscopic versus open distal gastrectomy for locally advanced gastric cancer in middle-lowvolume centers in Western countries: a propensity score matching analysis. Garbarino GM, Costa G, Laracca GG, Castagnola G, Mercantini P, Di Paola M, Vita S, Masoni L. Langenbecks Arch Surg. 2020 Sep;405(6):797-807. doi: 10.1007/s00423-020-01951-7. Epub 2020 Aug 4 IF:2,895

<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;	La pubblicazione è congrua con SSD/Med 18
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	La rivista rientra nel gruppo Q1
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Studio retrospettivo
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.	Il candidato è terzo Autore

Pubblicazione n. 9: Training in bariatric and metabolic endoscopy. Spota A, Laracca GG, Perretta S. Ther Adv Gastrointest Endosc. 2020 Jun 17;13:2631774520931978. doi: 10.1177/2631774520931978. eCollection 2020 Jan-Dec. IF: 1,643

<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;	La pubblicazione riguarda argomenti di endoscopia digestiva
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	La rivista rientra nel gruppo Q3
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Review
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.	Il candidato è secondo Autore

Pubblicazione n. 10: Influence of perineural invasion in predicting overall survival and disease-free survival in patients with locally advanced gastric cancer. Aurello P, Berardi G, Tierno SM, Rampioni Vinciguerra GL, Socciaelli F, Laracca GG, Giulitti D, Pillozzi E, Ramacciato G. Am J Surg. 2017 Apr;213(4):748-753 IF: 3,125

<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;	La pubblicazione è congrua con SSD/Med 18
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	La rivista rientra nel gruppo Q1
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Studio retrospettivo
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.	Il candidato è settimo Autore

Pubblicazione n. 11: Does ghost ileostomy have a role in the laparoscopic rectal surgery era? A randomized controlled trial. Mari FS, Di Cesare T, Novi L, Gasparrini M, Berardi G, Laracca GG, Liverani A, Brescia A. Surg Endosc. 2014 Dec 5 IF: 3,453

<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;	La pubblicazione è congrua con SSD/Med 18
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	La rivista rientra nel gruppo Q1
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Prospective, randomized, controlled study
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.	Il candidato è sesto Autore

Pubblicazione n. 12: Federated Cycling (FedCy): Semi-supervised Federated Learning of Surgical Phases. Kassem H, Alapatt D, Mascagni P, AI4SafeChole C, Karargyris A, Padoy N IEEE Trans Med Imaging. 2022 Nov 14; doi: 10.1109/TMI.2022.3222126. Epub ahead of print. IF: 11,037

<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;	La pubblicazione è congrua con SSD/Med 18
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	La rivista rientra nel gruppo Q1
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Review
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale	Il candidato partecipa allo studio come parte del Consortium AI4SafeChole

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

Oggetto della valutazione	Descrizione	Giudizio della Commissione
Tesi di dottorato/scuola di specializzazione:	Dottorato in corso Dalla documentazione non è stato possibile risalire al titolo della tesi di specializzazione in quanto il file "Certificato di specializzazione" non è visualizzabile.	Non valutabile
Consistenza complessiva della produzione scientifica:	Il candidato presenta 12 pubblicazioni	Le pubblicazioni sono ben distribuite lungo l'arco temporale
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:	numero complessivo di lavori su banche dati internazionali riconosciute per l'abilitazione scientifica nazionale 24 (banca dati di riferimento Scopus, Web of Science); indice di Hirsch 7 (banca dati di riferimento Scopus); numero totale delle citazioni 133 (banca dati di riferimento Scopus); numero medio di citazioni per pubblicazione 6,65 (banca dati di riferimento Scopus); «impact factor» totale e «impact factor» medio per pubblicazione, calcolati in relazione all'anno della pubblicazione. IF totale: 261,197; IF medio per pubblicazione: 13,05 (banca dati di riferimento Scopus).	Gli indicatori sono congrui con l'attività scientifica del candidato

**Candidato: GARBARINO Giovanni Maria**

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. GARBARINO Giovanni Maria

<b>Titolo</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Giudizio della Commissione</b>
dottorato di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'estero	Dottorato in Medicina Traslazionale ed oncologia – chirurgico 70 e lode Specializzazione in Chirurgia Generale 70 e lode	Eccellente
eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero	Riporta una attività di docenza ridotta	Sufficiente
documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	Clinical and Research Fellow, Amsterdam UMC, Amsterdam, The Netherlands, 2022	Buono
documentata attività in campo clinico relativamente ai settori concorsuali nei quali sono richieste tali specifiche competenze	Presenta una regolare attività clinica al termine dell'attività formativa, corredata da casistica operatoria	Buono
realizzazione di attività progettuale relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi	Presenta due progetti finanziati, in cui risulta co-investigatore Partecipazioni a gruppi di ricerca internazionali	Discreto
titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista	Non riporta documentazione	Insufficiente
relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	Riporta documentazione relativa a congressi nazionali ed internazionali	Ottimo

premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	<p>Abilitazione Scientifica Nazionale (ASN) 2021-2023 per professore di II fascia per il settore concorsuale 06/C1.</p> <p>Best E-Poster. "Laparoscopic versus Open Unisegmentectomy in Two Specialized Centers: Feasibility and Short-Term Results". 2nd International Laparoscopic Liver Society Conference. 9-11 May 2019, Tokyo, Japan</p> <p>Travel Grant. "Laparoscopic assisted pancreaticoduodenectomy with replaced right hepatic artery". The 32nd Meeting of Japanese Society of Hepato-Biliary-Pancreatic Surgery. 23-24 February 2021, Tokyo, Japan</p> <p>EAES Research Sandpit. 30th Annual Congress of the EAES (European Association for Endoscopic Surgery), 5-8 July 2022, Krakow, Poland</p>	Buono
diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali, relativamente a quei settori concorsuali nei quali è prevista	Il candidato esibisce il diploma di specializzazione in chirurgia italiano valido in Europa	Il candidato ha ottenuto un diploma di specializzazione italiano valido in Europa

Pubblicazione n. 1: Garbarino GM, Fuks D, Cowan J, Ward M, Moisan F, Donatelli G, Beaussier M, Gayet B. Total Laparoscopic Pancreaticoduodenectomy with Venous Reconstruction for Pancreatic Head Cancer with Involvement of the Superior Mesenteric Vein–Portal Vein Confluence. Ann Surg Oncol. 2018 Sep 14, doi: 10.1245/s10434-018-6762-5. Journal IF (2021): 4.339; Citations: 3; press/media release: 1

<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;	La pubblicazione è congrua con SSD/Med 18
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	La rivista rientra nel gruppo Q1
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Abstract di un video

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.	Il candidato è primo Autore
---	-----------------------------

Pubblicazione n. 2 Garbarino GM, Marchese U, Tobome R, Ward MA, Vibert E, Gayet B, Cherqui D, Fuks D. Laparoscopic versus open unisegmentectomy in two specialized centers. Feasibility and short-term results. HPB (Oxford). 2020 May;22(5):750-756. doi: 10.1016/j.hpb.2019.09.017. Epub 2019 Oct 28. Journal IF (2021): 3.842; Citations: 3; press/media release:

<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;	La pubblicazione è congrua con SSD/Med 18
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	La rivista rientra nel gruppo Q1
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Studio retrospettivo
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.	Il candidato è primo Autore

Pubblicazione n. 3: Garbarino GM, Costa G, Laracca GG, Castagnola G, Mercantini P, Di Paola M, Vita S, Masoni L. Laparoscopic versus open distal gastrectomy for locally advanced gastric cancer in middle-lowvolume centers in Western countries: a propensity score matching analysis. Langenbecks Arch Surg. 2020 Aug 4. doi: 10.1007/s00423-020-01951-7. Journal IF (2021): 2.895; Citations: 10; press/media release

<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;	La pubblicazione è congrua con SSD/Med 18
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	La rivista rientra nel gruppo Q1
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Studio retrospettivo
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.	Il candidato è primo Autore

Pubblicazione n. 4: Garbarino GM, Costa G, Frezza B, Biancafarina A, Balducci G, Mercantini P, De Prizio M, Laracca GG, Ceccarelli G Robotic versus open oncological gastric surgery in the elderly: a propensity score-

matched analysis. J Robot Surg. 2020 Nov 5. doi: 10.1007/s11701-020-01168-2. Journal IF (2021): 2.484; Citations: 7; press/media release:

<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;	La pubblicazione è congrua con SSD/Med 18
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	La rivista rientra nel gruppo Q2
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Retrospective observational study
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.	Il candidato è primo Autore

Pubblicazione n. 5: Garbarino GM, Zerunian M, Berardi E, Mainardi F, Pillozzi E, Polici M, Guido G, Rucci C, Polidori T, Tarallo M, et al. Perioperative Chemotherapy with FLOT Scheme in Resectable Gastric Adenocarcinoma: A Preliminary Correlation between TRG and Radiomics. Appl. Sci. 2021, 11, 9211. doi:10.3390/app11199211 Journal IF (2021): 2.838; Citations: 0; press/media release: 1

<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;	L'articolo prende in considerazione argomenti di oncologia e radiologia (radiomica)
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	La rivista rientra nel gruppo Q2
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Retrospective observational study
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.	Il candidato è primo Autore

Pubblicazione n.6: Garbarino GM, Canali G, Tarantino G, Costa G, Ferri M, Balducci G, Pillozzi E, Berardi G, Mercantini P. Laparoscopic versus open rectal resection: a 1:2 propensity score-matched analysis of oncological adequateness, short- and long-term outcomes. Int J Colorectal Dis. 2021 Jan 22. doi: 10.1007/s00384-021-03841-w. Journal IF (2021): 2.796; Citations: 3; press/media release: 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;	La pubblicazione è congrua con SSD/Med 18

rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	La rivista rientra nel gruppo Q2
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Studio retrospettivo
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.	Il candidato è primo Autore

Pubblicazione n. 7: Garbarino GM, van Berge Henegouwen MI, Gisbertz SS, Eshuis WJ. Today's Mistakes and Tomorrow's Wisdom in the Surgical Treatment of Barrett's Adenocarcinoma. *Visc Med.* 2022 Jun;38(3):203-211. doi: 10.1159/000524928. Journal IF (2021): 2.186; Citations: 1; press/media release: -

<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;	La pubblicazione è congrua con SSD/Med 18
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	La rivista rientra nel gruppo Q2
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Review
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.	Il candidato è primo Autore

Pubblicazione n. 8: Garbarino GM, Laracca GG, Lucarini A, Piccolino G, Mercantini P, Costa A, Tonini G, Canali G, Muttillio EM, Costa G. Laparoscopic versus Open Surgery for Gastric Cancer in Western Countries: A Systematic Review and Meta-Analysis of Short- and Long-Term Outcomes. *J Clin Med.* 2022 Jun 22;11(13):3590. doi: 10.3390/jcm11133590. Journal IF (2021): 4.964; Citations: 3; press/media release: 1

<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;	La pubblicazione è congrua con SSD/Med 18
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	La rivista rientra nel gruppo Q1
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Systematic review and meta-analysis
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.	Il candidato è primo Autore

Pubblicazione n. 9: Ban D, Garbarino GM, Ishikawa Y, Honda G, Jang JY, Kang CM, Maekawa A, Murase Y, Nagakawa Y, Nishino H, Ohtsuka T, Yiengpruksawan A, Endo I, Tsuchida A, Nakamura M; Study group of Precision Anatomy for Minimally Invasive Hepato-Biliary-Pancreatic surgery (PAM-HBP surgery). Surgical approaches for minimally invasive distal pancreatectomy: a systematic review. J Hepatobiliary Pancreat Sci. 2021 Feb 1. doi: 10.1002/jhbp.902. Journal IF (2021): 3.149; Citations: 13; press/media release: 19

<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;	La pubblicazione è congrua con SSD/Med 18
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	La rivista rientra nel gruppo Q1
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Systematic review
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.	Il candidato è secondo Autore

Pubblicazione n. 10: Pecoraro A, Garbarino GM, Peritore V, Tiracorrendo M, Andreetti C, Ibrahim M, Rendina EA, Mercantini P. Early Induction of Bedside Pneumoperitoneum in the Management of Residual Pleural Space and Air Leaks After Pulmonary Resection. World J Surg. 2020 Oct 15. doi: 10.1007/s00268-020-05813-7. Journal IF (2021): 3.282; Citations: -; press/media release

<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;	La pubblicazione è congrua con SSD/Med 18
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	La rivista rientra nel gruppo Q1
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Retrospective observational study
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.	Il candidato è secondo Autore

Pubblicazione n. 11: Spota A, Al-Taher M, Felli E, Morales Conde S, Dal Dosso I, Moretto G, Spinoglio G, Baiocchi G, Vilallonga R, Impellizzeri H, Martin-Martin GP, Casali L, Franzini C, Silvestri M, de Manzini N, Castagnola M, Filauro M, Cosola D, Copaescu C, Garbarino GM, Pesce A, Calabrò M, de Nardi P, Anania G, Carus T, Boni L, Patané A, Santi C, Saadi A, Rollo A, Chautems R, Noguera J, Grosek J, D'Ambrosio G, Ferreira CM, Norcic G, Navarra G, Riva P, Quaresima S, Paganini A, Rosso N, De Paolis P, Balla A, Sauvain MO, Gialamas E, Bianchi G, La Greca G, Castoro C, Picchetto A, Franchello A, Tartamella L, Juvan R, Ioannidis O, Kosir JA, Bertani E, Stassen L, Marescaux J, Diana M. Fluorescence-based bowel anastomosis perfusion evaluation:

results from the IHUICAD-EAES EURO-FIGS registry. Surg Endosc. 2021 Jan 25. doi: 10.1007/s00464-020-08234-8. Journal IF: 3.453 (2021); Citations: 19; press/media release: 8

<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;	La pubblicazione è congrua con SSD/Med 18
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	La rivista rientra nel gruppo Q1
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Retrospective study
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.	Il candidato è ventesimo Autore

Pubblicazione n. 12: Caruso D, Polici M, Zerunian M, Del Gaudio A, Parri E, Giallorenzi MA, De Santis D, Tarantino G, Tarallo M, Dentice di Accadia FM, Iannicelli E, Garbarino GM, Canali G, Mercantini P, Fiori E, Laghi A. Radiomic Cancer Hallmarks to Identify High-Risk Patients in Non-Metastatic Colon Cancer. Cancers. 2022; 14(14):3438. doi:10.3390/cancers14143438. Journal IF (2021): 6.575; Citations: 1; press/media release:

<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;	L'articolo prende in considerazione argomenti di oncologia e radiologia (radiomica)
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	La rivista rientra nel gruppo Q1
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Retrospective observational study
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.	Il candidato è dodicesimo Autore

<b>Oggetto della valutazione</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Giudizio della Commissione</b>
Tesi di dottorato/scuola di specializzazione:	Dalla documentazione non è stato possibile risalire al titolo della tesi di specializzazione e dottorato	Non valutabile
Consistenza complessiva della produzione scientifica:	Il candidato presenta 12 pubblicazioni	Le pubblicazioni sono ben distribuite lungo l'arco temporale

<p>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:</p>	<p>numero complessivo di lavori su banche dati internazionali riconosciute per l'abilitazione scientifica nazionale 30 (banca dati di riferimento Scopus e Web of Science);          indice di Hirsch 8 (banca dati di riferimento (Scopus e Web of Science);          numero totale delle citazioni 158 (banca dati di riferimento Scopus);          numero medio di citazioni per pubblicazione 5,27 (banca dati di riferimento Scopus);          «impact factor» totale e «impact factor» medio per pubblicazione, calcolati in relazione all'anno della pubblicazione. IF totale: 97,9; IF medio per pubblicazione: 3,37 (banca dati di riferimento Scopus); IF totale: 106,8; IF medio per pubblicazione: 3,14 (banca dati di riferimento Web of Science);</p>	<p>Gli indicatori sono congrui con l'attività scientifica del candidato</p>
--	---	---

**Candidato: MAZZOTTA Dario**

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. Mazzotta Dario

Titolo	Descrizione	Giudizio della Commissione
<p>dottorato di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'estero</p>	<p>Dottorando in corso PhD in Biorobotics and surgical robotic Institute of Sant'Anna          Specializzazione in Chirurgia Generale conseguito il 27/10/2020 presso Università Cattolica Sacro Cuore A. Gemelli (50/50 e lode)</p>	<p>sufficiente</p>

eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero	IRCAD- on line course Robotic right Hepatectomy live case (IMM; Pr Soubrane)	sufficiente
documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	Clinical Fellow 2 ANNI presso Minimally invasive HPB fellowship. Institut Mutualiste Montsouris, Paris	ottimo
documentata attività in campo clinico relativamente ai settori concorsuali nei quali sono richieste tali specifiche competenze	Assenza di casistica operatoria certificata o autocertificat; tuttavia il candidato riporta ampia attività clinica senza numero di interventi precisato	insufficiente
realizzazione di attività progettuale relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi	Co-investigator AI for robotic surgery, Innov'up con Grant investigator AI for robotic surgery, Innov'up con Grant	buona
titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista	Non riporta documentazione a riguardo	insufficiente
relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	Relatore a numerosi congressi internazionali e nazionali	ottimo
premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	Best video presentation: San Paolo Hospital, Milano 20/01/2023 <i>"Epatectomia destra con resezione della vena epatica media e ricostruzione 3D"</i> Abstract selected for Travel Grant 35th Meeting of Japanese Society of Hepato- Biliary-Pancreatic Surgery <i>"A machine learning approach for post-operative complication prediction in laparoscopic liver resection: an artificial intelligence algorithm application on surgical data."</i>	ottimo

diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali, relativamente a quei settori concorsuali nei quali è prevista	Il candidato esibisce il diploma di specializzazione in chirurgia italiano valido in Europa	Il candidato ha ottenuto un diploma di specializzazione italiano valido in Europa
---	---	---

Pubblicazione n. 1 Downstaging with Radioembolization or Chemotherapy for Initially Unresectable Intrahepatic Cholangiocarcinoma.

Diane Riby, Alessandro D Mazzotta, Damien Bergeat, Lucas Verdure, Laurent Sulpice, Heloise Bourien, Astrid Lièvre, Yan Rolland, Etienne Garin, Karim Boudjema, Julien Edeline Ann Surg Oncol 27, 3729–3737 (2020). <https://doi.org/10.1245/s10434-020-08486-7>.

IF 4.33; 40 citations;

<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;	Articolo orientato verso elementi di oncologia e radiologia
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	La rivista rientra ne gruppo Q1
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Review
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.	Il candidato è secondo autore

Pubblicazione n. 2: Non-Alcoholic Steatohepatitis as a Risk Factor for Intrahepatic Cholangiocarcinoma and Its Prognostic Role.

Stefania De Lorenzo, Francesco Tovoli, Alessandro Mazzotta, Francesco Vasuri, Julien Edeline, Deborah Malvi, Karim Boudjema, Matteo Renzulli, Heithem Jeddou, Antonietta D'errico, Bruno Turlin, Matteo Cescon, Thomas Uguen, Alessandro Granito, Astrid Lièvre, Giovanni Brandi. Cancers (Basel). 2020 Oct 29;12(11):3182. doi: 10.3390/cancers12113182

<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;	La pubblicazione è congrua con SSD/Med 18
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	La rivista rientra nel gruppo Q1
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Studio multicentrico
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.	Il candidato è terzo Autore

Pubblicazione n. 3: Using a Reinforced Stapler Decreases the Incidence of Postoperative Pancreatic Fistula After Distal Pancreatectomy: A Systematic Review and Meta-Analysis.

Hani Oweira, Alessandro Mazzotta, Arianeb Mehrabi, Christoph Reissfelder, Nuh Rahbari, Alexander Betzler, Hazem Elhadeedy, Olivier Soubrane, Mohamed Ali Chaouch. World J Surg 46, 1969–1979 (2022). <https://doi.org/10.1007/s00268-022-06572-3>.

<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;	La pubblicazione è congrua con SSD/Med 18
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	La rivista rientra nel gruppo Q1
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Review
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.	Il candidato è secondo Autore

Pubblicazione n. 4: Number of hepatocellular carcinoma nodules in patients listed for liver transplantation within alpha- fetoprotein score: a new prognostic risk factor.

Alessandro D Mazzotta, Alina Pascale, Luis Cano, Olivier Rosmorduc, Marc-Antoine Allard, Antonio Sa Cunha, René Adam, Daniel Cherqui, Eric Vibert, Nicolas Golse. Transpl Int. 2021 May;34(5):954-963. doi: 10.1111/tri.13858. Epub 2021 Mar 15. P

<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;	La pubblicazione è congrua con SSD/Med 18
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	La rivista rientra nel gruppo Q2
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Review
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.	Il candidato è primo Autore

Pubblicazione n. 5: Personalized Preoperative Nomograms Predicting Postoperative Risks after Resection of Perihilar Cholangiocarcinoma.

Nicolas Golse, Julio Nunez, Alessandro Mazzotta, Luis Cano, Damien Bergeat, Laurent Sulpice, Heithem Jeddou, Ahmed Abdelrafee, Antonio Sa Cunha, Daniel Cherqui, René Adam, Karim Boudjema, Eric Vibert World J Surg. 2020 Oct;44(10):3449-3460. doi: 10.1007/s00268-020-05618-8.

<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;	La pubblicazione è congrua con SSD/Med 18

rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	La rivista rientra nel gruppo Q1
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Review
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.	Il candidato è terzo Autore

Pubblicazione n.6: Conditional cumulative incidence of postoperative complications stratified by complexity classification for laparoscopic liver resection: Optimization of in-hospital observation.

Alessandro D Mazzotta, Yoshikuni Kawaguchi, Louis Pantel, Ecoline Tribillon, Stephane Bonnet, Brice Gayet, Oliver Soubrane. Surgery. 2023 Feb;173(2):422-427. doi: 10.1016/j.surg.2022.07.026. Epub 2022 Aug 27. PMID: 36041926.

<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;	La pubblicazione è congrua con SSD/Med 18
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	La rivista rientra nel gruppo Q1
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Review
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.	Il candidato è primo Autore

Pubblicazione n. 7: R1 Vascular or Parenchymal Margins: What Is the Impact after Resection of Intrahepatic Cholangiocarcinoma?

Andrea Mabilia, Alessandro D Mazzotta, Fabien Robin, Mohammed Ghallab, Eric Vibert, René Adam, Daniel Cherqui, Antonio Sa Cunha, Daniel Azoulay, Chady Salloum, Gabriella Pittau, Oriana Ciacio, Marc Antoine Allard, Karim Boudjema, Laurent Sulpice, Nicolas Golse Cancers (Basel). 2022 Oct 20;14(20):5151. doi: 10.3390/cancers14205151. PMID: 36291934; PMCID: PMC9601275.

<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;	La pubblicazione è congrua con SSD/Med 18
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	La rivista rientra nel gruppo Q1
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Review
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.	Il candidato è secondo Autore

Pubblicazione n. 8: Pure abdominal laparoscopic approach versus thoraco-abdominal laparoscopic approach: What is the best technique for liver resection in segment 7 and segment 8? An answer from the Institut Mutualiste Montsouris experience with short- and long-term outcome evaluation. Alessandro D Mazzotta, Adriano Costa Carneiro, Ecoline Tribillon, Yoshikuni Kawaguchi, Brice Gayet, Olivier Soubrane Surgery. 2023 May;173(5):1176-1183. doi: 10.1016/j.surg.2022.12.007. Epub 2023 Jan 18. PMID: 36669939.

<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;	La pubblicazione è congrua con SSD/Med 18
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	La rivista rientra nel gruppo Q1
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Studio retrospettivo
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.	Il candidato è primo Autore

Pubblicazione n. 9: Defining Global Benchmarks for Laparoscopic Liver Resections, An International Multicenter Study. Brian K.P. Goh and International Robotic and Laparoscopic Liver Resection Study Group Investigators. Ann Surg.

<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;	La pubblicazione è congrua con SSD/Med 18
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	La rivista rientra nel gruppo Q1
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Multicentrico retrospettivo
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.	Il candidato fa parte di un collaborative group

Pubblicazione n. 10: Assessing textbook outcome after single large hepatocellular carcinoma resection. Rémy Sindayigaya, Stylianos Tzedakis, Ecoline Tribillon, Chloé Gavignet, Alessandro Mazzotta, Alexandra Nassar, Ugo Marchese, Olivier Soubrane, David Fuks  
HPB [https://www.hpbonline.org/article/S1365-182X\(23\)00139-9/fulltext](https://www.hpbonline.org/article/S1365-182X(23)00139-9/fulltext);  
DOI:<https://doi.org/10.1016/j.hpb.2023.05.001>

<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;	La pubblicazione è congrua con SSD/Med 18

rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	La rivista rientra nel gruppo Q1
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Studio retrospettivo
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.	Il candidato è quinto Autore

Pubblicazione n. 11: Robotic versus open total pancreatectomy: a systematic review and meta-analysis. Chaouch MA, Gouader A, Mazzotta A, Costa AC, Krimi B, Rahbari N, Mehrabi A, Reissfelder C, Soubrane O, Oweira H J Robotic Surg (2023). J Robotic Surg (2023). <https://doi.org/10.1007/s11701-023-01569-z> IF 2.484, citation 0

<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;	La pubblicazione è congrua con SSD/Med 18
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	La rivista rientra nel gruppo Q2
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Review
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.	Il candidato è terzo Autore

Pubblicazione n. 12: Propensity-score Matched and Coarsened-exact Matched Analysis Comparing Robotic and Laparoscopic Major Hepatectomies. An International Multicenter Study of 4822 Cases Qu Liu, Wanguang Zhang, Joseph J Zhao, ... Alessandro Mazzotta, Olivier Soubrane, Go Wakabayashi, Roberto I Troisi, Tan-To Cheung, Yutaro Kato, Atsushi Sugioka, Mizelle D'Silva, Ho-Seong Han, Phan Phuoc Nghia, Tran Cong Duy Long, Bjørn Edwin, David Fuks, Kuo-Hsin Chen, Mohammad Abu Hilal, Luca Aldrighetti, Rong Liu, Brian KP Goh Ann Surg Ann Surg. 2023

<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;	La pubblicazione è congrua con SSD/Med 18
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	La rivista rientra nel gruppo Q1
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Studio multicentrico retrospettivo
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.	Il candidato è 63° Autore

Oggetto della valutazione	Descrizione	Giudizio della Commissione
Tesi di dottorato/scuola di specializzazione	Dottorato in Corso  Dalla documentazione non è stato possibile risalire al titolo della tesi di Specializzazione	Non valutabile
Consistenza complessiva della produzione scientifica:	Il candidato presenta 12 pubblicazioni	Le pubblicazioni sono ben distribuite lungo l'arco temporale
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:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- numero complessivo di lavori su banche dati internazionali riconosciute per l'abilitazione scientifica nazionale 19 (banca dati di riferimento Scopus);</li> <li>- indice di Hirsch 5 (banca dati di riferimento Scopus);</li> <li>- numero totale delle citazioni 101 (banca dati di riferimento Scopus);</li> <li>- numero medio di citazioni per pubblicazione 5.31 (banca dati di riferimento Scopus);</li> <li>- «impact factor» totale e «impact factor» medio per pubblicazione, calcolati in relazione all'anno della pubblicazione 85.64 e 1.6 (banca dati di riferimento Scopus).</li> </ul>	Gli indicatori sono congrui con l'attività scientifica del candidato

**Candidato: PICCIARIELLO Arcangelo**

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

Titolo	Descrizione	Giudizio della Commissione
<p>dottorato di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'estero</p>	<p>Dottorando in corso dal 2022 per SC congruo: Trapianti d'organo e Specialista in Chirurgia Generale</p> <p>Università degli Studi di Bari "Aldo Moro" con votazione 70/70 e lode</p>	<p>Sufficiente</p>
<p>eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero</p>	<p>Dal 26/01/2020 Cultore della materia presso l'Università degli Studi di Bari "Aldo Moro", Facoltà di Medicina e Chirurgia</p> <p>Insegnamenti: Principles of surgical semiology (MED 18), Chirurgia Generale (MED 18)</p>	<p>Sufficiente</p>
<p>documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri</p>	<p>2 mesi Fellowship in Chirurgia Robotica presso Colorectal Cancer Center, Kyungpook National University Chilgok Hospital, Daegu, Korea</p>	<p>Sufficiente</p>
<p>documentata attività in campo clinico relativamente ai settori concorsuali nei quali sono richieste tali specifiche competenze</p>	<p>Ampia casistica operatore documentata</p>	<p>Ottimo</p>
<p>realizzazione di attività progettuale relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi</p>	<p>PI e collaborator in diversi studi</p> <p>Principal Investigator (PI) e membro del Writing group del RCT multicentrico sul rinforzo anastomotico transanale nei pazienti sottoposti a Low Anterior Resection (LessStoReS trial) (NCT02279771)</p> <p>Collaboratore ("Collaborator") nell'anno 2016 per lo studio multicentrico internazionale "GlobalSurg 2 e 3" dal titolo: "Determining the worldwide epidemiology of surgical site</p>	<p>Eccellente</p>

	<p>infections after gastrointestinal surgery.</p> <p>Coordinatore Locale per lo studio multicentrico internazionale IMAGINE (Ileus MAnagement INtErnational - An international, observational study of postoperative ileus and provision of management after colorectal surgery) promosso da EuroSurg</p>	
titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista	no	Insufficiente
relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	Relatore a molti congressi internazionali e nazionali	Ottimo
premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	<p>EXPO award 2019 (14/12/2019) Expo Medicine, AIMS, Bari, Italy Best Paper Award (07 - 09/06/2019) Russian Society of Colorectal Surgery, Moscow, Russia</p> <p>Abilitazione ASN Professore di II fascia relativa al settore concorsuale 06/C1 – Chirurgia Generale -- VALIDO DAL 07/06/2022AL 07/06/2033</p>	Ottimo
diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali, relativamente a quei settori concorsuali nei quali è prevista	Il candidato esibisce il diploma di specializzazione in chirurgia italiano valido in Europa	Il candidato ha ottenuto un diploma di specializzazione italiano valido in Europa

Publicazione n. 1: Picciariello A, M Rinaldi, U Grossi, M Trompetto, G Graziano, D F Altomare, SICCR ODS Study Group, G Gallo (2022). Time trend in the surgical management of obstructed defecation syndrome: a multicenter experience on behalf of the Italian Society of Colorectal Surgery (SICCR). TECHNIQUES IN COLOPROCTOLOGY, vol. 26, p. 963-971, ISSN:1123-6337, doi: 10.1007/s10151-022-02705-

<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;	La pubblicazione è congrua con SSD/Med 18
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	La rivista rientra nel gruppo Q2
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Studio multicentrico
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.	Il candidato è primo autore

Publicazione n. 2: Gallo G, Picciariello A, Pietroletti R, Novelli E, Sturiale A, Tutino R, Laforgia R, Moggia E, Pozzo M, Roveroni M, Bianco V, Realis Luc A, Giuliani A, Diaco E, Naldini G, Trompetto M, Perinotti R, D'Andrea V, Lobascio P (2022). Sclerotherapy with 3% polidocanol foam to treat second-degree haemorrhoidal disease: Three-year follow-up of a multicentre, single arm, IDEAL phase 2b trial. COLORECTAL DISEASE, ISSN: 1462-8910, doi: 10.1111/codi.16380

<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;	La pubblicazione è congrua con SSD/Med 18
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	La rivista rientra nel gruppo Q2
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Studio multicentrico
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.	Il candidato è secondo Autore

Publicazione n. 3: Gallo G, Picciariello A, Di Tanna GL, Pelizzo P, Altomare DF, Trompetto M, Santoro GA, Roviello F, Felice C, Grossi U (2022). Anoplasty for anatomical anal stenosis: systematic review of complications and recurrences. COLORECTAL DISEASE, vol. 24, p. 1462-1471, ISSN: 1462-8910, doi: 10.1111/codi.16248

<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;	La pubblicazione è congrua con SSD/Med 18
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	La rivista appartiene al gruppo Q2
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Systematic review
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.	Il candidato è secondo Autore

Pubblicazione n. 4: Picciariello A, Gallo G, Sturiale A, Litta F, De Simone V, Martines G, Naldini G, Ratto C, Trompetto M, Rinaldi M. (2021). Clinical and functional outcome of surgery for posttraumatic cloacal deformity. COLORECTAL DISEASE, ISSN: 1462-8910, doi: 10.1111/codi.16008

<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;	La pubblicazione è congrua con SSD/Med 18
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	La rivista rientra nel gruppo Q2
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Retrospective multicentre study
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.	Il candidato è primo autore

Pubblicazione n. 5: Altomare DF, Delrio P, Shelgyn Y, Rybakov E, Vincenti L, De Fazio M, Simone M, Graziano G, Picciariello A (2021). Transanal reinforcement of low rectal anastomosis versus protective ileostomy after total mesorectal excision for rectal cancer. Preliminary results of a randomized clinical trial. COLORECTAL DISEASE, vol. 23, p. 1814-1823, ISSN: 1462-8910, doi: 10.1111/codi.15685

<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,	La pubblicazione è congrua con SSD/Med 18

ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	La rivista rientra nel gruppo Q2
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Randomized clinical trial
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.	Il candidato è ultimo Autore

Pubblicazione n.6: Picciariello A, Lobascio P, Spazzafumo L, Rinaldi M, Dibra R, Trigiante G, Laforgia R, Pezzolla A, Altomare DF. (2021). The REALISE score: a new statistically validated scoring system to assess the severity of anal fissures. TECHNIQUES IN COLOPROCTOLOGY, vol. 25, p. 935-940, ISSN: 1123- 6337, doi: 10.1007/s10151-021-02459-y

<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;	La pubblicazione è congrua con SSD/Med 18
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	La rivista rientra nel gruppo Q1
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	L'articolo sviluppa un nuovo scoring system
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.	Il candidato è primo Autore

Pubblicazione n. 7: Picciariello A, O'Connell PR, Hahnloser D, Gallo G, Munoz-Duyos A, Schwandner O, Sileri P, Milito G, Riss S, Boccasanta PA, Naldini G, Arroyo A, de laPortilla F, Tsarkov P, Roche B, Isbert C, Trompetto M, d'Hoore A, Matzel K, Xynos E, Lundby L, Ratto C, Consten E, Infantino A, Panis Y, Terrosu G, Espin E, Faucheron JL, Guttadauro A, Adamina M, Lehur PA, Altomare DF. (2021). Obstructed defaecation syndrome: European consensus guidelines on the surgical management. BRITISH JOURNAL OF SURGERY, vol. 108, p. 1149- 1153, ISSN: 0007-1323, doi: 10.1093/bjs/znab123

<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;	La pubblicazione è congrua con SSD/Med 18
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	La rivista rientra nel gruppo Q1

originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	European consensus guidelines
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.	Il candidato è primo Autore

Pubblicazione n. 8: Altomare D. F., Picciariello A., Di Ciaula A., Rinaldi M., De Fazio M., Portincasa P. (2020). Effects of temporary sacral nerve stimulation on gastrointestinal motility and function in patients with chronic refractory slow transit constipation. *TECHNIQUES IN COLOPROCTOLOGY*, vol. Online ahead of print, ISSN: 1123-6337, doi: 10.1007/s10151-020-02367-7

<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;	La pubblicazione è congrua con SSD/Med 18
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	La rivista rientra nel gruppo Q1
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	prospective interventional study
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.	Il candidato è secondo Autore

Pubblicazione n. 9: Altomare, DF, Picciariello, A, Rotelli, MT, De Fazio, M, Aresta, A, Zambonin, CG, Vincenti, L, Trerotoli, P, De Vietro, N (2020). Chemical signature of colorectal cancer: case-control study for profiling the breath print. *BJS OPEN*, vol. 4, p. 1189-1199, ISSN: 2474-9842, doi: 10.1002/bjs5.50354

<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;	La pubblicazione è congrua con SSD/Med 18
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	La rivista rientra nel gruppo Q1
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Case control study
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.	Il candidato è primo Autore

Pubblicazione n. 10: Altomare DF, Picciariello A, Memeo R, Fanelli M, Digennaro R, Chetta N, De Fazio M. (2018). Pelvic floor function following ventral rectopexy versus STARR in the treatment of obstructed defecation. *TECHNIQUES IN COLOPROCTOLOGY*, vol. 22, p. 289-294, ISSN: 1123- 6337, doi: 10.1007/s10151-018-1776-3

<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;	La pubblicazione è congrua con SSD/Med 18
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	La rivista rientra nel gruppo Q1
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Retrospective study
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.	Il candidato è primo Autore

Pubblicazione n. 11: Altomare DF, Picciariello A, Pecorella G, Milito G, Naldini G, Amato A, Ratto C, Perinotti R, De Nardi P, Martellucci J, Pietroletti R, Scardigno D, Marino F, Pezzolla F, La Torre F, Bottini C, Asteria CR, Bellomo RE, Mattana C, Graziano G (2018). Surgical management of haemorrhoids: an Italian survey of over 32 000 patients over 17 years. *COLORECTAL DISEASE*, vol. 20, p. 1117- 1124, ISSN: 1462-8910, doi: 10.1111/codi.14339

<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;	La pubblicazione è congrua con SSD/Med 18
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	La rivista rientra nel gruppo Q1
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Survey
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.	Il candidato è secondo Autore

Pubblicazione n. 12: Altomare DF, Picciariello A, Ferrara C, Digennaro R, Ribas Y, De Fazio M. (2017). Short-term outcome of percutaneous tibial nerve stimulation for low anterior resection syndrome: results of a pilot study. *COLORECTAL DISEASE*, vol. 19, p. 851-856, ISSN: 1462-8910, doi: 10.1111/codi.13669

<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	La pubblicazione è congrua con SSD/Med 18

esclusivamente tramite 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;	La rivista rientra nel gruppo Q2
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Retrospective study
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.	Il candidato è secondo Autore

Oggetto della valutazione	Descrizione	Giudizio della Commissione
Tesi di dottorato/scuola di specializzazione:	Dottorato in corso  Titolo della tesi di specializzazione: Studio prospettico randomizzato: "high tie" con mobilizzazione della flessura splenica versus "low tie"+ linfadenectomia D3 senza mobilizzazione della flessura splenica in pazienti sottoposti a LAR con TME. (the SPEEDY trial)	Congruo con il settore Med/18
Consistenza complessiva della produzione scientifica:	Il candidato presenta 12 pubblicazioni	Le pubblicazioni sono ben distribuite lungo l'arco temporale
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:	- numero complessivo di lavori su banche dati internazionali riconosciute per l'abilitazione scientifica nazionale 111 (banca dati di riferimento SCOPUS); - indice di Hirsch 16 (banca dati di riferimento SCOPUS); - numero totale delle citazioni 1111 (banca dati di riferimento SCOPUS); - numero medio di citazioni per pubblicazione 10 (banca	Gli indicatori sono congrui con l'attività scientifica del candidato

	dati di riferimento SCOPUS); - «impact factor» totale e «impact factor» medio per pubblicazione, calcolati in relazione all'anno della pubblicazione: IF totale 400,228, IF medio per pubblicazione 3,92 (banca dati di riferimento SCOPUS).	
--	---	--

Letto, confermato e sottoscritto

Prof. Antonino AGRUSA

Prof. Giuseppe Riccardo NIGRI

Prof. Giovanni LEZOCHÉ