



**ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA**

PROCEDURA VALUTATIVA AI SENSI DELL'ART. 24 COMMA 5 DELLA L. 240/2010 DEL DOTT. Matteo Rottoli, RTD B) DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE E CHIRURGICHE (DIMEC)

VERBALE

Alle ore 08.30 del giorno 05/09/2022 i seguenti Professori:

- Prof. Riccardo Casadei- Professore presso l'Università di Bologna
- Prof. Mario Morino - Professore presso l'Università di Torino
- Prof. Alessandro Zerbi - Professore presso Humanitas University

componenti della Commissione nominata con D.R. n. 1175 del 29/07/2022, si riuniscono avvalendosi degli strumenti telematici di lavoro collegiali, previsti dall'art.8 comma 10 del Regolamento emanato con D.R. 977/2013.

Ognuno dei componenti dichiara di non avere relazioni di parentela ed affinità entro il 4° grado incluso con gli altri commissari e con il candidato che non sussistono le cause di astensione di cui all'art. 51 c.p.c.

La Commissione procede alla nomina del Presidente nella persona del Prof. Riccardo Casadei e del Segretario nella persona del Prof. Alessandro Zerbi.

La Commissione, esaminati gli atti normativi e regolamentari che disciplinano lo svolgimento delle procedure valutative (Legge 240/2010; D.M. 344/2011; il D.R. 977/2013) prende atto degli standard qualitativi e dei criteri di valutazione delle pubblicazioni stabiliti dal dipartimento.

Nel rispetto dei punteggi massimi previsti, la Commissione dettaglia e specifica i punteggi attribuibili agli elementi appartenenti a ciascuna categoria di standard, come da allegata tabella (allegato 1).

La Commissione definisce inoltre che la valutazione avrà esito positivo qualora il candidato uguagli o superi il punteggio complessivo di 65/100 (o altro punteggio più elevato di 65 – minimo regolamentare previsto).

La Commissione prende visione della documentazione resa disponibile con modalità telematiche relativa al candidato, dott. Matteo Rottoli, ai fini della valutazione.

I Commissari si impegnano a trattare le pubblicazioni del candidato esclusivamente nell'ambito della presente procedura valutativa.

La Commissione avvia la fase di valutazione, compilando la scheda di valutazione allegata al presente verbale (allegato 2).

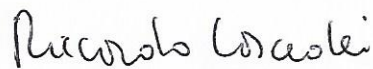
NC Casadei

Al termine della valutazione il candidato ha ottenuto il punteggio di 91/100 e pertanto la Commissione, all'unanimità, specifica che la valutazione ha avuto esito positivo.

Il segretario verbalizzante rilegge il verbale della riunione telematica ai colleghi della Commissione e, alle ore 09.30, la Commissione considera conclusi i lavori. Il presente verbale è integrato dalle dichiarazioni d'adesione e dal documento d'identità fatti pervenire dai singoli componenti della commissione di valutazione.

Il verbale originale, controfirmato dal segretario verbalizzante e corredato delle dichiarazioni di adesione e dai documenti d'identità degli altri commissari, unitamente alla documentazione del candidato ed al materiale d'uso del concorso, è reso al Responsabile del procedimento concorsuale presso l'Ufficio Ricercatori a tempo determinato per la successiva approvazione degli atti.

- Prof. Riccardo Casadei



Collegato telematicamente Prof. Mario Morino

Collegato telematicamente Prof. Alessandro Zerbi

Dichiarazione da allegare alla Versione Telematica

PROCEDURA VALUTATIVA AI SENSI DELL'ART. 24 COMMA 5 DELLA L. 240/2010 DEL DOTT. MATTEO ROTTOLI, RTD B) DEL DIPARTIMENTO DI MEDICINA INTERNA E CHIRURGIA (DIMEC)

DICHIARAZIONE

Il/La sottoscritto/a Prof. MARIO MORINO, componente della Commissione Giudicatrice della procedura valutativa sopracitata, dichiara con la presente di aver partecipato, in via telematica, allo svolgimento dei lavori della Commissione giudicatrice e di concordare con il verbale della seduta medesima, redatto a firma del Prof. RICCARDO CASADEI e che sarà trasmesso all'Ufficio Ricercatori a tempo determinato per i provvedimenti di competenza.

In fede

Data 05/09/2022

Prof. MARIO MORINO

Allegare copia documento di riconoscimento



Dichiarazione da allegare alla Versione Telematica

PROCEDURA VALUTATIVA AI SENSI DELL'ART. 24 COMMA 5 DELLA L. 240/2010 DEL
DOTT. MATTEO ROTTOLI, RTD B) DEL DIPARTIMENTO DI MEDICINA INTERNA E
CHIRURGIA (DIMEC)

DICHIARAZIONE

Il/La sottoscritto/a Prof. ALESSANDRO ZERBI, componente della Commissione Giudicatrice della procedura valutativa sopracitata, dichiara con la presente di aver partecipato, in via telematica, allo svolgimento dei lavori della Commissione giudicatrice e di concordare con il verbale della seduta medesima, redatto a firma del Prof. RICCARDO CASADEI e che sarà trasmesso all'Ufficio Ricercatori a tempo determinato per i provvedimenti di competenza.

In fede

Data 05/09/2022

Prof. ALESSANDRO ZERBI



Allegare copia documento di riconoscimento

Allegato 1 – scheda di attribuzione punteggi agli standard

Attività didattica - (Punti attribuibili max 30)

ATTIVITA'	PUNTI 30
<p>Il volume e la continuità delle attività con particolare riferimento agli insegnamenti e ai moduli di cui si è assunta la responsabilità (Descrizione dei singoli elementi oggetto di valutazione)</p> <p>Es da 1 a 3 insegnamenti negli ultimi 6 anni punti 8 Da 4 a 5 insegnamenti negli ultimi 6 anni punti 15 Più di 5 insegnamenti negli ultimi 6 anni punti 25</p>	25
<p>Didattica integrativa e di servizio agli studenti Relatore di tesi di laurea: punti 2 Tutoraggio e esercitazioni degli studenti: punti 1</p>	3
<p>Esiti della valutazione da parte degli studenti dei moduli o degli insegnamenti tenuti</p> <p>Relativamente alla valutazione dei questionari forniti dagli studenti, vengono valutate le percentuali di risposte positive per i quesiti sulla presenza e sulla puntualità.</p> <ul style="list-style-type: none"> - superiori o uguali al 50 per cento per ciascuna delle attività formative per ciascun anno accademico dell'ultimo triennio punti 0.5 - superiori o uguali al 80 per cento per ciascuna delle attività formative per ciascun anno accademico dell'ultimo triennio punti 1 	2

Attività di ricerca e pubblicazioni – (Punti attribuibili max 50)

Tabella A - Attività di ricerca

ATTIVITA'	PUNTI 30
<p>Organizzazione direzione e coordinamento gruppi di ricerca – da uno a tre progetti punti 0.5 più di tre progetti punti 1</p>	1
<p>Titolarità di brevetti da 1 a 3 brevetti punti 0.5 più di 3 brevetti punti 1</p>	1
<p>Conseguimento di premi nazionali e internazionali da 1 a 3 premi punti 0.5 più di tre premi punti 1</p>	1
<p>Relatore a congressi nei sei anni precedenti (2015-2022) da uno a tre relazioni punti 2</p>	6

hCraol

da 4 a 5 relazioni punti 4 oltre 5 relazioni punti 6	
Partecipazione a comitati editoriali di riviste: punti 1	1
Consistenza complessiva della produzione scientifica	20

Tabella B - Pubblicazioni

PUBBLICAZIONI	PUNTI 20
<p>Articoli scientifici pubblicati nei sei anni precedenti (2015-2022)</p> <p>Per ogni pubblicazione viene attribuito un punteggio di</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2 se il "ranking" è Q1 nello "Scimago journal ranking" per l'area Medicine - 1.5 se uguale a Q2 nello "Scimago journal ranking" per l'area Medicine - 1.0 se inferiore a Q2 nello "Scimago journal ranking" per l'area Medicine <p>L'apporto del candidato viene valutato in base alla sua presenza nella lista degli autori</p> <p>La pubblicazione non viene considerata se l'originalità e la rilevanza sono basse, o la congruenza < 50%</p> <p>Le pubblicazioni saranno valutate fino al raggiungimento della soglia massima di 20 punti.</p>	Max 20

Totale punti attività di ricerca e pubblicazioni (tabella A+ tabella B) = 50

Attività istituzionali (Punti attribuibili max 10)

- partecipazione agli organi di Dipartimento o di Ateneo 5 punti
- partecipazione ad altre attività istituzionali come Commissioni dipartimentali o di corso di Laurea 5 punti

Attività assistenziali (Punti attribuibili max 10)

- attività assistenziale congruente con il settore scientifico disciplinare, con particolare attenzione alla durata, continuità, specificità e grado di responsabilità punti 10

Riccardo Casale

Allegato 2 - Scheda di valutazione dott. Matteo Rottoli

Attività didattica - (Punti attribuibili max 30)

ATTIVITA'	PUNTI
<p>Il volume e la continuità delle attività con particolare riferimento agli insegnamenti e ai moduli di cui si è assunta la responsabilità</p> <p>Il candidato è stato responsabile di un considerevole numero di insegnamenti negli ultimi anni, concentrati particolarmente durante gli anni da ricercatore di tipo B. Il numero totale di ore risulta essere di 340 distribuiti dall'anno accademico 2016/2017 al 2021/2022. E' stato titolare, negli ultimi 6 anni, di più di 5 insegnamenti e/o moduli:</p> <ul style="list-style-type: none">- Clinical Clerkship - Basic Surgical Skills. Single Cycle Degree/Combined Bachelor and Master in Medicine and Surgery (Laura Magistrale a Ciclo Unico in Medicine and Surgery). Ore: 17- Scienze Mediche III (C.I.) - Chirurgia Generale. Corso di Laurea in Dietistica (Abilitante Alla Professione Sanitaria Di Dietista). Ore: 12- Neoplasia As Disease Model (C.I.) - General Surgery. Single Cycle Degree/Combined Bachelor and Master in Medicine and Surgery (Laura Magistrale a Ciclo Unico in Medicine and Surgery). Ore: 8- Abdominal Diseases (I.C.) - Abdominal Surgery. Single Cycle Degree/Combined Bachelor and Master in Medicine and Surgery (Laura Magistrale a Ciclo Unico in Medicine and Surgery). Ore: 16- Scienze Medico Chirurgiche (C.I.) - Chirurgia Generale E Plastica - 2 Modulo 2. Corso di Laurea in Tecniche Ortopediche (Abilitante Alla Professione Sanitaria Di Tecnico Ortopedico). Ore: 12- Chirurgia Generale III - Didattica Frontale (C.I.), Insegnamento Blended di Chirurgia Generale in Lingua Inglese (E-Learning) 3. Scuola di Specializzazione in Chirurgia Generale. Ore : 8- Chirurgia Generale II - Didattica Frontale (C.I.), Insegnamento	25

M. Rottoli

<p>Blended di Chirurgia Generale in Lingua Inglese (E-Learning) 2. Scuola di Specializzazione in Chirurgia Generale. Ore : 8</p> <p>- Chirurgia Generale I - Didattica Frontale (C.I.), Insegnamento Blended di Chirurgia Generale in Lingua Inglese (E-Learning) 1. Scuola di Specializzazione in Chirurgia Generale. Ore : 8</p> <p>- Chirurgia Generale V - Didattica Frontale (C.I.) - Lezioni Interattive Su Casi Clinici E Revisione Della Letteratura (Grand Rounds) 5 - 1 Mod. 1. Scuola di Specializzazione in Chirurgia Generale. Ore : 8</p>	
<p>Didattica integrativa e di servizio agli studenti</p> <p>E' stato relatore di una tesi di laurea e correlatore di 4 tesi di laurea in Medicina e Chirurgia: Relatore: La pandemia da COVID-19 ha significativamente aggravato gli outcomes oncologici dei pazienti con cancro del colon-retto: risultati di uno studio multicentrico nazionale di 15000 pazienti sottoposti a chirurgia tra il 2018 e 2021. Candidato: Alice Gori. Anno accademico: 2020/2021. Correlatore: - Fattori di rischio per la recidiva dopo stritturoplastica in pazienti affetti da malattia di Crohn digiuno-ileale: uno studio retrospettivo. Candidato: Carlo Alberto Manzo. Anno accademico: 2017/2018 - Fattori di rischio associati ad ileostomia definitiva dopo colectomia nei pazienti con colite di Crohn. Candidato: Matteo Colantonio. Anno Accademico: 2019-2020. - Impatto della pandemia da COVID-19 sugli outcome oncologici di 3236 pazienti sottoposti a chirurgia coloretale nel Nord d'Italia nel 2019 e 2020: risultati di uno studio comparativo multicentrico. Candidato: Ludovica Maurino. Anno accademico: 2020/2021 - Caratteristiche e outcomes del cancro del colon retto in pazienti affetti da malattie infiammatorie croniche intestinali nell'era dei farmaci biologici. Candidato: Emanuele Fulco. Anno accademico: 2020/2021</p> <p>Il candidato è stato responsabile per il tutoraggio degli studenti</p>	<p>3</p>

UCosce

impegnati nella frequenza volontaria o obbligatoria nel reparto di chirurgia del tratto alimentare del Policlinico di Sant'Orsola, ed è coordinatore del corso Clinical Clerkship Basic Surgical Skills della scuola Medicine and Surgery dell'Università di Bologna. Ha coordinato l'attività dei journal club e dei meeting settimanali dei medici in formazione specialistica della scuola di chirurgia generale dell'Università di Bologna, e ha coordinato un corso di chirurgia pratica su cadavere riservato ai medici in formazione specialistica.	
Ha superato la soglia dell'80% di risposte positive relativamente ai quesiti in tutti i corsi per cui è stato eseguito il rilevamento: Corso: Clinical Clerkship Basic Surgical Skills, Medicine and Surgery, anno accademico 2018/2019 (soddisfazione: 90%; orario delle lezioni: 90%; presenza del docente: 90%) Corso: General Surgery, Medicine and Surgery, anno accademico 2020/2021. (soddisfazione: 85.5%; orario delle lezioni: 91.8%; presenza del docente: 97.2%)	2
<i>Totale punteggio attività didattica</i>	30

Attività di ricerca – (Punti attribuibili max 50)

Tabella A - Attività

ATTIVITA'	PUNTI
Il candidato è co-investigatore del progetto PRIN 2022 dal titolo: Preclinical Study of the efficacy of Virtual and Augmented Reality systems during the planning and the execution of rectal surgery on human cadavers (PI: Gilberto Poggioli).	1
Titolarità di brevetti Nessun titolo presentato	0
Conseguimento di premi nazionali e internazionali Nessun titolo presentato	0
Relatore a congressi Il candidato è stato relatore e invited speaker a numerosi congressi nazionali e internazionali negli ultimi 6 anni: - 28 Jornadas Internacionales de Coloproctología, Parador Nacional de Baiona La Real (Pontevedra) SPAIN, March 2022 (Invited Speaker) - Relatore nel Master in Odontoiatria del Sonno (Università di Bologna): ruolo della Chirurgia Bariatrica (2020, 2021, 2022).	6

UlDaobk

<ul style="list-style-type: none"> - 9° Congresso Nazionale SICCR (Società Italiana Chirurgia ColoRettale) 2021, Naples. Simposio: "What's new in IBD" Presentation: Risultati di una nuova tecnica per anastomosi ileopouch anale (Invited Speaker) - Complex IBD Meeting 2021, Bologna. Can we cure IBD with surgery? (Invited Speaker) - 22nd European Congress of Endocrinology (ECE) 2020. How strong is obesity as a risk factor for COVID-19 patients (Invited Speaker) - Predictors of ileo-rectal anastomosis, permanent ileostomy and recurrence of disease after total colectomy for Crohn's colitis: results over 20 years. <u>Oral presentation</u>, SICCR Annual Meeting 2021. Naples, Italy. - Morbidity after primary ileocecal resection for Crohn's disease in the years of biologics: Lesson learned over 631 patients exclusively treated in a tertiary centre. <u>Digital Oral Presentation</u>, ECCO (European Crohn's and Colitis Organization) Annual Meeting 2020. Vienna, Austria. - Predictors of ileo-rectal anastomosis, permanent ileostomy and recurrence of disease after total colectomy for Crohn's Colitis: Results over 20 years. <u>Digital Oral Presentation</u>, ECCO (European Crohn's and Colitis Organization) Annual Meeting 2021. Virtual Meeting 	
<p>Partecipazione a comitati editoriali di riviste: Il candidato risulta membro dell' Editorial Board della rivista Frontiers in Oncology, e membro della Reviewer Board della rivista Frontiers in Surgery.</p>	1
<p>Consistenza complessiva della produzione scientifica Il candidato risulta responsabile di gruppi di ricerca nazionale e internazionali negli ultimi anni (COVID-CRC Study. Clinicaltrials.gov NCT04712292. Principal investigator; Fertility and Pregnancy After Surgery for IBD. Clinicaltrials.gov NCT04663971. Co-investigator). E'</p>	13

UCorale

<p>stato inoltre Hospital lead o Hospital PI di alcuni studi multicentrici, nonché membro di importanti Research collaborative groups (PelvEx). Il candidato ha partecipato come co-autore alla stesura di linee guida nazionali sulle malattie infiammatorie croniche intestinali della società italiana di chirurgia coloretta. E' stato inoltre principal investigator e co-investigator di alcuni studi sponsorizzati.</p> <p>La produzione scientifica del candidato è più che soddisfacente. Il candidato risulta autore di 87 pubblicazioni indicizzate su Scopus, con oltre 2000 citazioni e un H-index di 20. Il candidato ha partecipato come primo o secondo autore o corresponding author a studi pubblicati su riviste ad alto impact factor (Journal of Crohn's and Colitis, European Journal of Endocrinology, BJS Open, Annals of Surgical Oncology, Surgical Endoscopy) o comunque su riviste Q1 o Q2.</p> <p>Il candidato ha inoltre partecipato come collaboratore a studi pubblicati su riviste eccellenti (Lancet, Lancet Oncology, Journal of Clinical Oncology, British Journal of Surgery)</p>	
<i>Totale punteggio attività di ricerca</i>	21

Tabella B – Criteri di valutazione delle pubblicazioni

Pubblicazione	Apporto del candidato nei lavori in collaborazione	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza	Congruenza	Rilevanza scientifica della collocazione editoriale	"Scimago journal ranking" per l'area Medicine	punti
A prospective analysis of the postoperative and long-term functional outcomes of a novel technique to perform rectal transection during laparoscopic restorative proctectomy and ileal pouch-anal anastomosis. Tech Coloproctol. 2022;26(7):583-590. doi: 10.1007/s10151-022-02611-2.	Evincibile (corresponding author)	elevata	100%	elevata	Q1	2
Impact of COVID-19 on the oncological outcomes of colorectal cancer surgery in northern Italy in 2019 and 2020:	Evincibile (first author)	elevata	100%	elevata	Q1	2

U Cosade

multicentre comparative cohort study. BJS Open. 2022 doi: 10.1093/bjsopen/zrab139.						
How important is obesity as a risk factor for respiratory failure, intensive care admission and death in hospitalised COVID-19 patients? Results from a single Italian centre. Eur J Endocrinol. 2020;183:389-397. doi: 10.1530/EJE-20-0541.	Evincibile (first author)	elevata	100%	elevata	Q1	2
Endoscopic Ultrasound-Guided Stented Gastro-Gastrostomy for Strictured Vertical Banded Gastroplasty. Obes Surg 2020;30:3645-3646. doi: 10.1007/s11695-020-04773-0.	Evincibile (corresponding author)	elevata	100%	elevata	Q1	2
Effects of Bariatric Surgery on COVID-19: a Multicentric Study from a High Incidence Area. Obes Surg 2021;31:2477-2488. doi: 10.1007/s11695-020-05193-w.	Evincibile (fourth author in multicentre study)	elevata	100%	elevata	Q1	2
Strictureplasty for Crohn's disease of the small bowel in the biologic era: long-term outcomes and risk factors for recurrence. Tech Coloproctol 2020;24:711-720. doi: 10.1007/s10151-020-02208-7.	Evincibile (first author)	elevata	100%	elevata	Q1	2
Italian Society of Colorectal Surgery SICCR. Inflammatory bowel disease position statement of the Italian Society of Colorectal Surgery (SICCR): Crohn's disease. Tech Coloproctol 2020;24:421-448. doi: 10.1007/s10151-020-02183-z.	Evincibile (among main authors in national guidelines)	elevata	100%	elevata	Q1	2
Inflammatory bowel disease position statement of the Italian Society of Colorectal Surgery (SICCR): ulcerative colitis. Tech Coloproctol. 2020;24:397-419.	Evincibile (among main authors in national guidelines)	elevata	100%	elevata	Q1	2

U. Coscova

doi: 10.1007/s10151-020-02175-Z..						
Endoluminal vacuum-assisted therapy as treatment for anastomotic leak after ileal pouch-anal anastomosis: a pilot study. Tech Coloproctol. 2018;22:223-229. doi: 10.1007/s10151-018-1762-9.	Evincibile (first author)	elevata	100%	elevata	Q1	2
Prepouch Ileitis After Ileal Pouch-anal Anastomosis: Patterns of Presentation and Risk Factors for Failure of Treatment. J Crohns Colitis. 2018 28;12:273-279. doi: 10.1093/ecco-jcc/jjx140.	Evincibile (first author)	elevata	100%	elevata	Q1	2
. High complication rate in Crohn's disease surgery following percutaneous drainage of intra-abdominal abscess: a multicentre study. Int J Colorectal Dis 2022 Jun;37:1421-1428. doi: 10.1007/s00384-022-04183-x.	Evincibile (fourth author in multicentre study)	elevata	100%	elevata	Q2	1
Obesity-T2DM Covid19 Study Group. Blood Hemoglobin Substantially Modulates the Impact of Gender, Morbid Obesity, and Hyperglycemia on COVID-19 Death Risk: A Multicenter Study in Italy and Spain. Front Endocrinol (Lausanne). 2021 Nov 2;12:741248. doi: 10.3389/fendo.2021.741248.	Evincibile (among authors in multicentre study)	elevata	100%	elevata	Q1	2
Inflammatory Bowel Disease patients requiring surgery can be treated in referral centres regardless of the COVID-19 status of the hospital: results of a multicentric European study during the first COVID-19	Evincibile (first author)	elevata	100%	elevata	Q2	1

W. Casadei

outbreak (COVIBD-Surg). Updates Surg. 2021 Oct;73(5):1811-1818. doi: 10.1007/s13304-021-01119-y.						
Rectovaginal fistula: Risk factors for failure after graciloplasty-A bicentric retrospective European study of 61 patients. Colorectal Dis. 2021 Aug;23(8):2113-2118. doi: 10.1111/codi.15673.	Evincibile (second author in multicentre study)	elevata	100%	elevata	Q2	1
Mesenteric lengthening during pouch surgery: technique and outcomes in a tertiary centre. Updates Surg. 2021 Apr;73(2):581-586. doi: 10.1007/s13304-021-00984-x.	Evincibile (first author)	elevata	100%	elevata	Q2	1
Single-incision laparoscopic surgery (SILS) for the treatment of ileocolonic Crohn's disease: a propensity score-matched analysis. Int J Colorectal Dis. 2021 Mar;36(3):605-608. doi: 10.1007/s00384-020-03821-6	Evincibile (third author in nationwide multicentre study)	elevata	100%	elevata	Q2	1
Risk factors for locally advanced cancer associated with ulcerative colitis: Results of a retrospective multicentric study in the era of biologics. Dig Liver Dis. 2020 Jan;52(1):33-37. doi: 10.1016/j.dld.2019.08.024.	Evincibile (first author)	elevata	100%	elevata	Q2	1
TAMIS-Flap Technique: Full-thickness Advancement Rectal Flap for High Perianal Fistulae Performed Through Transanal Minimally Invasive Surgery. Surg Laparosc Endosc Percutan Tech. 2019 Aug;29(4):e53-e56. doi: 10.1097/SLE.0000000000000692.	Evincibile (first author)	elevata	100%	elevata	Q2	1
Biological therapy for the treatment of prepouch ileitis: a retrospective observational study	Evincibile (second author in multicentre	elevata	100%	elevata	Q2	1

UCOcole

from three centers. Clin Exp Gastroenterol. 2018 Dec 11;11:461-465. doi: 10.2147/CEG.S179418.	study)					
Predictors of early recurrence after stricturoplasty for Crohn's disease of the small bowel during the years of biologics. Dig Liver Dis. 2019 May;51(5):663-668. doi: 10.1016/j.dld.2018.11.027.	Evincibile (first author)	elevata	100%	elevata	Q2	1
<i>Totale punti pubblicazioni</i>						20

Totale punti (tabella A+ tabella B) = 41

Attività istituzionali (Punti attribuibili max 10)

ATTIVITA'	PUNTI
Membro della Giunta di Dipartimento del DIMEC (2017-2020)	5
Membro del Collegio di Dottorato in Scienze Chirurgiche e Tecnologie Innovative, Alma Mater Studiorum University of Bologna (2022 -), Membro del gruppo di lavoro della terza missione del DIMEC (2020-2022), Coordinatore del centro di Studio e ricerca sul trattamento chirurgico dell'obesità patologica (2019 -), Membro della "Commission of Quality Assurance of Medicine and Surgery (2018 -), Membro del gruppo di lavoro per la ricerca della giunta di dipartimento del DIMEC (2017-2020)	5

Attività assistenziali (Punti attribuibili max 10)

Il candidato Matteo Rottoli ha svolto la sua attività assistenziale nel reparto di Chirurgia del Tratto Alimentare (prima denominata Chirurgia Generale Poggioli) dal 2016, come dirigente medico. Il candidato ha avuto un ruolo fondamentale nell'applicazione e nello sviluppo delle tecniche mini-invasive in chirurgia coloretale benigna e maligna, in particolare per quanto riguarda il trattamento chirurgico della malattie infiammatorie croniche intestinali. Il candidato ha riorganizzato il percorso diagnostico terapeutico assistenziale della chirurgia bariatrica e metabolica, rendendolo effettivamente multidisciplinare e occupandosi delle procedure chirurgiche dal 2017 al 2020. Il candidato è un chirurgo esperto in chirurgia del tratto intestinale sia open che laparoscopica, e ha eseguito oltre 700 interventi di chirurgia maggiore da primo operatore. Il candidato ha dimostrato una grande propensione al training chirurgico di medici in formazione specialistica e di specialisti meno esperti. Punti attribuiti 10

Somma dei punteggi attribuiti dalla Commissione al candidato 91 Punti

Riccardo Coraci