

**PROCEDURA SELETTIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI
SECONDA FASCIA AI SENSI DELL'ART. 18, CO. 1, DELLA L. 240/10 PRESSO IL
DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE DELL'UNIVERSITA' HUMANITAS**

SETTORE CONCORSUALE 06/C1 – CHIRURGIA GENERALE

PROCEDURA INDETTA CON D.R. n. 084/2022

AVVISO PUBBLICATO IN G.U.–IV SERIE SPECIALE N. 69 del 30/08/2022

TERMINE PER LA PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE 30 gg dalla pubbl. in G.U.

**VERBALE N. 1
(FASE PRELIMINARE)**

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva indicata in epigrafe, nominata con D.R. n. 126/2022 e composta dai Professori:

| | |
|------------------------------|---|
| • - CAPPELLANI Alessandro | Professore Ordinario presso l'Università degli Studi di Catania per il SSD MED/18 – CHIRURGIA GENERALE; |
| • - RUZZENENTE Andrea | Professore Ordinario presso L'Università degli Studi di Verona per il SSD MED/18 – CHIRURGIA GENERALE; |
| • - TORZILLI Guido | Professore Ordinario presso Humanitas University per il SSD MED/18 – CHIRURGIA GENERALE. |

si insedia al completo il giorno 28 novembre 2022 alle ore 19.00 per via telematica per predeterminare i criteri di massima e le procedure per la valutazione dei candidati alla procedura selettiva in oggetto.

I componenti della Commissione prendono atto che nessuna istanza di riconsulazione dei commissari è pervenuta all'Ateneo e che pertanto la Commissione stessa è pienamente legittimata ad operare. Si procede quindi alla nomina del Presidente nella persona del Prof. Alessandro Cappellani e del Segretario, Prof. Guido Torzilli tra i membri della Commissione.

La Commissione prende visione del Decreto Rettorale n. 084/2022 del 01/08/2022 con il quale è stata indetta la procedura selettiva indicata in epigrafe e del Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori di prima e di seconda fascia in attuazione degli artt. 18 e 24, commi 5 e 6, della Legge 30 dicembre 2010, n. 240.

I membri della Commissione, considerato che il Decreto Rettorale con il quale sono stati nominati è stato loro notificato in data 11/11/2022 e che da tale data decorre il termine per conclusione dei lavori, che è fissato in 60 giorni, stabiliscono che il termine per la conclusione dei lavori della Commissione è fissato per il giorno 5 dicembre 2022.

La Commissione, in base a quanto stabilito dal bando di selezione, passa quindi a predeterminare i criteri di massima per la valutazione dei candidati con specifico riferimento a:

1. 1) Attività di ricerca e produzione scientifica;
2. 2) curriculum e attività didattica svolta.

A tal proposito, la Commissione conferma l'applicazione dei criteri indicati all'articolo 3 del bando di selezione.

La Commissione stabilisce di assegnare un massimo di 60 punti al punto 1) e un massimo di 40 punti al punto 2) secondo lo schema di ripartizione descritto di seguito:

| 1) Valutazione dell'attività di ricerca e della produzione scientifica | <i>Punteggio massimo:</i> |
|--|---------------------------|
| | 60 |
| a) studi, ricerche e conseguenti non episodiche pubblicazioni nel settore concorsuale oggetto del bando. In particolare, verranno tenuti in considerazione: il valore di h-index (complessivo e per gli ultimi 5 anni di fonte Scopus), il valore di IF (Impact factor) complessivo delle pubblicazioni presentate ai fini della selezione | 10 |
| b) congruenza della produzione scientifica con il profilo da coprire e col relativo settore concorsuale oppure con tematiche interdisciplinari strettamente correlate al profilo | 5 |
| c) determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione dello stesso ai lavori in collaborazione | 15 |
| d) capacità di attrarre finanziamenti competitivi in qualità di responsabile di progetto | 5 |
| e) organizzazione, direzione e coordinamento di centri o gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi e altre attività quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste scientifiche, l'appartenenza ad accademie scientifiche di riconosciuto prestigio | 5 |
| f) conseguimento della titolarità di brevetti | 5 |
| g) conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca | 5 |
| h) partecipazione in qualità di relatori a congressi e convegni di interesse internazionale | 5 |

| | |
|--|---------------------------------|
| 1) attività di valutazione nell'ambito di procedure di selezione competitive nazionali e internazionali | 5 |
| 2) Valutazione del curriculum e dell'attività didattica svolta | <i>Punteggio massimo:</i> 40 |
| a) numero, durata e caratteristiche degli incarichi di insegnamento in corsi di laurea e in scuole di specializzazione svolti in istituti accademici italiani o stranieri, con particolare riferimento a quelli riferiti al Settore scientifico disciplinare oggetto della presente procedura e a quelli erogati in lingua inglese | 5 |
| b) altri incarichi didattici e di insegnamento nelle materie predette | 5 |
| c) incarichi organizzativi e responsabilità gestionali assunti in ambito accademico | 5 |
| d) Il possesso del Dottorato di ricerca conseguito in Italia o all'estero ovvero, in quest'ultimo caso, di titolo equipollente, e/o del diploma di specializzazione medica in settori scientifico disciplinari coerenti con quello indicato nel bando | 10 |
| e) durata, continuità, specificità e grado di responsabilità dell'attività clinico-assistenziale svolta in settori coerenti con il profilo indicato nel bando | 15 |
| PUNTEGGIO MASSIMO TOTALE | 100 |

Nello specifico, per quanto riguarda i lavori in collaborazione, al fine di valutare l'apporto dei candidati, la Commissione stabilisce che saranno valutate solo le pubblicazioni scientifiche nelle quali l'apporto dei candidati sia chiaramente enucleabile e distinguibile, anche facendo riferimento a modalità standard riconosciute nell'ambito della disciplina (i.e.: posizione tra gli autori).

La Commissione, dopo aver preso visione della documentazione prodotta dai candidati unitamente alla domanda di partecipazione e il materiale reso disponibile dall'Ateneo, tramite apposito applicativo dopo l'invio del presente verbale, sulla base dei criteri sopracitati, formulerà un giudizio collegiale adeguatamente motivato sul profilo dei singoli candidati in relazione alle funzioni didattiche e scientifiche descritte nel bando e si esprimerà indicando il candidato che valuta maggiormente qualificato a svolgere dette funzioni.

La Commissione prende quindi visione dell'elenco nominativo dei candidati di cui all'allegato 1.

Ciascun commissario dichiara che non sussistono situazioni di incompatibilità con i candidati ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e di non avere relazioni di parentela ed affinità, entro il quarto grado incluso, con gli stessi e con gli altri commissari.

La seduta è tolta alle ore 19.30

Il presente verbale è redatto e sottoscritto dal Segretario della Commissione ed integrato dalle dichiarazioni di conformità degli altri Commissari.

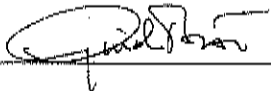
Rozzano (Milano), 28 novembre 2022

La Commissione:

Prof. Alessandro CAPPELLANI

Prof. Andrea RUZZENENTE

Prof. Guido TORZILLI



**PROCEDURA SELETTIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI
SECONDA FASCIA AI SENSI DELL'ART. 18, CO. 1, DELLA L. 240/10 PRESSO IL
DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE DELL'UNIVERSITA' HUMANITAS**

SETTORE CONCORSUALE 06/C1 – CHIRURGIA GENERALE

PROCEDURA INDETTA CON D.R. n. 084/2022

AVVISO PUBBLICATO IN G.U.–IV SERIE SPECIALE N. 69 del 30/08/2022

TERMINE PER LA PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE 30 gg dalla pubbl. in G.U.

ALLEGATO 1 – Elenco Candidati (in ordine alfabetico)

| COGNOME | NOME | DATA DI NASCITA | LUOGO DI NASCITA |
|----------------|------------------------|------------------------|-------------------------|
| CANANZI | Ferdinando Carlo Maria | 19/08/1982 | REGGIO CALABRIA (RC) |
| LUCA | Fabrizio | 15/06/1964 | MESSINA (ME) |

**PROCEDURA SELETTIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI
SECONDA FASCIA AI SENSI DELL'ART. 18, CO. 1, DELLA L. 240/10 PRESSO IL
DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE DELL'UNIVERSITA' HUMANITAS**

SETTORE CONCORSUALE 06/C1 - CHIRURGIA GENERALE

PROCEDURA INDETTA CON D.R. n. 084/2022

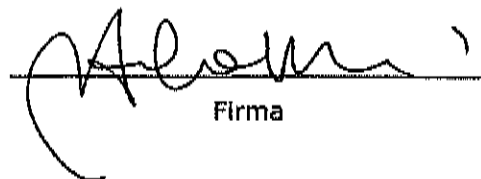
AVVISO PUBBLICATO IN G.U.-IV SERIE SPECIALE N. 69 del 30/08/2022

TERMINE PER LA PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE 30 gg dalla pubbl. in G.U.

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Il sottoscritto Prof. Alessandro Cappellani componente della Commissione giudicatrice della procedura selettiva indicata in epigrafe, nominata con D.R. n. 126/2022, dichiara di avere partecipato per via telematica alla seduta della Commissione del 28.11.2022 e di concordare con il contenuto del relativo verbale.

Catania, 28.11.2022


Firma

**PROCEDURA SELETTIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI
SECONDA FASCIA AI SENSI DELL'ART. 18, CO. 1, DELLA L. 240/10 PRESSO IL
DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE DELL'UNIVERSITA' HUMANITAS**

SETTORE CONCORSUALE 06/C1 – CHIRURGIA GENERALE

PROCEDURA INDETTA CON D.R. n. 084/2022


AVVISO PUBBLICATO IN G.U.–IV SERIE SPECIALE N. 69 del 30/08/2022

TERMINE PER LA PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE 30 gg dalla pubbl. in G.U.

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Il sottoscritto Prof. **Andrea Ruzzenente** componente della Commissione giudicatrice della procedura selettiva indicata in epigrafe, nominata con D.R. n. 126/2022, dichiara di avere partecipato per via telematica alla seduta della Commissione del 28 novembre 2022 e di concordare con il contenuto del relativo verbale.

Verona, 28/11/2022


Firma

**PROCEDURA SELETTIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI
SECONDA FASCIA AI SENSI DELL'ART. 18, CO. 1, DELLA L. 240/10 PRESSO IL
DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE DELL'UNIVERSITA' HUMANITAS**

SETTORE CONCORSUALE 06/C1 – CHIRURGIA GENERALE

PROCEDURA INDETTA CON D.R. n. 084/2022

AVVISO PUBBLICATO IN G.U.–IV SERIE SPECIALE N. 69 del 30/08/2022

TERMINE PER LA PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE 30 gg dalla pubbl. in G.U.

VERBALE N. 2

(VALUTAZIONE DEI CANDIDATI)

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva indicata in epigrafe, nominata con D.R. n. 126/2022 e composta dai Professori:

- **CAPPELLANI Alessandro** Professore Ordinario presso l'Università degli Studi di Catania per il SSD **MED/18 – CHIRURGIA GENERALE;**
- **RUZZENENTE Andrea** Professore Ordinario presso l'Università degli Studi di Verona per il SSD **MED/18 – CHIRURGIA GENERALE;**
- **TORZILLI Guido** Professore Ordinario presso Humanitas University per il SSD **MED/18 – CHIRURGIA GENERALE;**

si riunisce al completo il giorno 5 dicembre 2012 alle ore 18:00 per via telematica per procedere alla valutazione collegiale dei candidati alla procedura selettiva in oggetto sulla base dei criteri determinati nella riunione preliminare.

La Commissione, constatato che non sono pervenute rinunce da parte dei candidati, procede all'esame collegiale della documentazione prodotta da ciascun candidato e alla valutazione comparativa degli stessi (Allegato 1).

La Commissione esprime quindi i seguenti giudizi.

Candidato A: CANANZI Ferdinando Carlo Maria

Dottor CANANZI Ferdinando Carlo Maria, Ricercatore Universitario a tempo determinato tipo A per il settore concorsuale 06/C1 – MED/18, settore scientifico disciplinare MED/18 – 6/C1 presso il Dipartimento di Scienze Biomediche di Humanitas University. Dottor CANANZI ha ottenuto l'Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di Professore di II fascia per il settore concorsuale 06/C1 – MED/18 nell'anno 2018.

GIUDIZIO COLLEGIALE DELLA COMMISSIONE: Il candidato ha prodotto un curriculum che documenta una attività didattica congrua e continuativa con incarichi sia nell'ambito dei corsi

di Laurea Magistrale che post-laurea, e corredata anche dall'organizzazione di corsi in ambito accademico. Il Dottor Cananzi ha documentato una attività scientifica congrua, continuativa e di rilievo con parametri bibliometrici ampiamente in linea con quelli relativi al profilo per il quale viene valutato, e con una leadership riconoscibile in una parte significativa della sua produzione (Allegato 2). Il Dottor Cananzi ha altresì partecipato con ruoli di rilievo a numerosi gruppi di ricerca nazionali e non; documenta anche una partecipazione attiva come revisore a numerose riviste scientifiche di riconosciuto prestigio. L'attività clinico-assistenziale è congrua, continuativa, e di alto grado di specializzazione, con una cospicua parte di interventi di alta complessità e particolarmente rivolti alla chirurgia oncologica e dei sarcomi. Il giudizio complessivo del candidato è ottimo e risulta qualificato a svolgere le funzioni didattiche e scientifiche richieste dal bando.

Candidato B: LUCA Fabrizio

Professor LUCA Fabrizio, Full Professor of Surgery dal 2016 presso la Loma Linda Health University di Loma Linda – California – USA. Il Prof Luca ha ottenuto l'Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di Professore di II fascia per il settore concorsuale 06/C1 – MED/18 nell'anno 2013.

GIUDIZIO COLLEGALE DELLA COMMISSIONE: Il candidato ha prodotto un curriculum dal quale emerge un'attività didattica non altrimenti quantificabile da Full Professor of Surgery dal 2016 ad oggi sia nell'ambito dei corsi di Laurea Magistrale che post-laurea (specializzazione e fellowship) presso la Loma Linda Health University (California – USA). Il Professor LUCA ha documentato una attività scientifica congrua, e di rilievo con parametri bibliometrici ampiamente in linea con quelli relativi al profilo per il quale viene valutato; la leadership è riconoscibile in una parte minoritaria della sua produzione (Allegato 2). Il Professor Luca ha altresì partecipato a numerosi gruppi di ricerca in larga parte internazionali, e fa parte del comitato editoriale di riviste indexate. L'attività clinico-assistenziale svolta certamente con ruoli di riconoscibile responsabilità non è valutabile nello specifico in quanto non documentata. Il giudizio complessivo del candidato è molto buono nonostante l'assenza della casistica operatoria che non ha consentito una oggettiva quantificazione dell'attività chirurgica; risulta comunque qualificato a svolgere le funzioni didattiche e scientifiche richieste dal bando.

Sulla base delle valutazioni e dei giudizi riportati nel presente verbale, la Commissione si esprime all'unanimità dei componenti indicando il candidato **Dottor Cananzi Ferdinando Carlo Maria** quale maggiormente qualificato a svolgere le funzioni didattiche e scientifiche richieste dal bando con la seguente motivazione:

Il **Dottor Cananzi** ha svolto negli anni una attività scientifica continuativa e di rilievo con un ruolo di leadership ben riconoscibile, dal punto di vista dell'attività didattica ha documentato un impegno costante e continuativo sia nel corso di Laurea Magistrale che nei corsi post-Laurea, ed infine ha presentato una ampia ed articolata attività clinico-assistenziale, con particolare riferimento alla chirurgia dei tumori solidi viscerali e mesenchimali. Riteniamo pertanto che il

Dottor Cananzi sia il candidato maggiormente qualificato a svolgere le funzioni didattiche, scientifiche e cliniche indicate nel profilo del bando.

La seduta è tolta alle ore 19.29.

Il presente verbale è redatto e sottoscritto dal Segretario ed integrato dalle dichiarazioni di conformità degli altri Commissari.

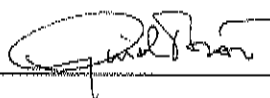
Milano (Milano), 5/12/2022

La Commissione:

Prof. Alessandro CAPPELLANI

Prof. Andrea RUZZENENTE

Prof. Guido TORZILLI



Allegato 1 Verbale 2 – Procedura D.R. n. 084/2022

| 1) Valutazione dell'attività di ricerca e della produzione scientifica | <i>Punteggio totale massimo attribuibile:</i> | Candidato A CANANZI | Candidato B LUCA |
|--|---|--------------------------------|-----------------------------|
| a) studi, ricerche e conseguenti non episodiche pubblicazioni nel settore concorsuale oggetto del bando. In particolare, verranno tenuti in considerazione: il valore di h-index (complessivo e per gli ultimi 5 anni di fonte Scopus), il valore di IF (Impact factor) complessivo delle pubblicazioni presentate ai fini della selezione | 10 | 5 | 8 |
| b) congruenza della produzione scientifica con il profilo da coprire e col relativo settore concorsuale oppure con tematiche interdisciplinari strettamente correlate al profilo | 5 | 5 | 4 |
| c) determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione dello stesso ai lavori in collaborazione | 15 | 10 | 5 |
| d) capacità di attrarre finanziamenti competitivi in qualità di responsabile di progetto | 5 | 3 | 3 |
| e) organizzazione, direzione e coordinamento di centri o gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi e altre attività quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste scientifiche, l'appartenenza ad accademie scientifiche di riconosciuto prestigio | 5 | 5 | 5 |
| f) conseguimento della titolarità di brevetti | 5 | 0 | 0 |
| g) conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca | 5 | 5 | 0 |
| h) partecipazione in qualità di relatori a congressi e convegni di interesse internazionale | 5 | 3 | 5 |
| i) attività di valutazione nell'ambito di procedure di selezione competitive nazionali e internazionali | 5 | 0 | 0 |
| Totale punto 1) | 60 | 36 | 30 |

| 2) Valutazione del curriculum e dell'attività didattica svolta | <i>Punteggio totale massimo attribuibile:</i> | Candidato A CANANZI | Candidato B LUCA |
|--|---|--------------------------------|-----------------------------|
| a) numero, durata e caratteristiche degli incarichi di insegnamento in corsi di laurea e in scuole di specializzazione svolti in istituti accademici italiani o stranieri, con particolare riferimento a quelli riferiti al Settore scientifico disciplinare oggetto della presente procedura e a quelli erogati in lingua inglese | 5 | 5 | 5 |
| b) altri incarichi didattici e di insegnamento nelle materie predette | 5 | 5 | 5 |
| c) incarichi organizzativi e responsabilità gestionali assunti in ambito accademico | 5 | 0 | 5 |
| d) il possesso del Dottorato di ricerca conseguito in Italia o all'estero ovvero, in quest'ultimo caso, di titolo equipollente, e/o del diploma di specializzazione medica in settori scientifico disciplinari coerenti con quello indicato nel bando | 10 | 0 | 0 |
| e) durata, continuità, specificità e grado di responsabilità dell'attività clinico-assistenziale svolta in settori coerenti con il profilo indicato nel bando | 15 | 15 | 10 |
| Totale punto 2) | 40 | 25 | 25 |
| PUNTEGGIO MASSIMO TOTALE | 100 | 61 | 55 |

Allegato 2 Verbale 2 – Procedura D.R. n. 084/2022

CANANZI FERDINANDO CARLO MARIA

Bibliometria

| N lavori | Citazioni | H index |
|----------|-----------|---------|
| 74 | 822 | 17 |

| n | Titolo | Rivista | Anno | Posizione aut. | Citazioni |
|----|---|--|----------------|----------------|-----------|
| 1 | <u>REGATTA trial: A call for the USA and Europe</u> | The Lancet Oncology, 2016, 17(3), pp. 261–262 | 2016 (NOTA) | 2 | 9 |
| 2 | <u>Chemoradiotherapy in gastric cancer: A door ajar</u> | Journal of Clinical Oncology, 2016, 34(12), pp. 1421–1422 | 2016 (LETTERA) | 1 | 1 |
| 3 | Peritonectomy and hyperthermic intraperitoneal chemotherapy: Cost analysis and sustainability | EJSO 41 (2015) 386e391 | 2015 | 2 | 8 |
| 4 | Liver surgery in the multidisciplinary management of gastrointestinal stromal tumour | ANZ J Surg 84 (2014) 937–942 | 2014 | 1 | 4 |
| 5 | Prognostic factors for primary gastrointestinal stromal tumours: are they the same in the multidisciplinary treatment era? | Langenbecks Arch Surg (2014) 399:323–332 | 2014 | 1 | 11 |
| 6 | Surgical Management of Intraabdominal Metastases From Melanoma: Role of the Neutrophil to Lymphocyte Ratio as a Potential Prognostic Factor | World J Surg (2014) 38:1542–1550 | 2014 | 1 | 25 |
| 7 | Multidisciplinary care of gastrointestinal stromal tumour: A review and a proposal for a pre-treatment classification | EJSO 39 (2013) 1171e1178 | 2013 | 1 | 17 |
| 8 | Long-term survival and outcome of patients originally given <i>Mycobacterium vaccae</i> for metastatic malignant melanoma | Human Vaccines and Immunotherapeutics, 2013, 9(11), pp. 2427–2433 | 2013 | 1 | 11 |
| 9 | The Road to Curative Surgery in Gastric Cancer Treatment: A Different Path in the Elderly? | Journal of the American College of Surgeons, 2012, 215(6), pp. 858–867 | 2012 | 2 | 24 |
| 10 | Log Odds of Positive Lymph Nodes in Colon Cancer: <i>A Meaningful Ratio-based Lymph Node Classification System</i> | <i>World J Surg (2012) 36:667–674</i> | 2012 | 2 | 51 |

| | | | | | |
|----|--|--|------|----|-----|
| 11 | Retrospective Analysis of Retroperitoneal-Abdominal-Pelvic Ganglioneuromas: An International Study by the Transatlantic Australasian Retroperitoneal Sarcoma Working Group (TARPSWG) | Annals of Surgery Publish Ahead of Print DOI:10.1097/SLA.0000000000005625 | 2022 | 12 | 0 |
| 12 | Measuring the impact of complications after surgery for retroperitoneal sarcoma: Is comprehensive complication index better than Clavien-Dindo Classification? | European Journal of Surgical Oncology 48 (2022) 978e984 | 2022 | 2 | 0 |
| 13 | Complement activation promoted by the lectin pathway mediates C3aR-dependent sarcoma progression and immunosuppression | Nature Cancer VOL. 2 218 February 2021 218-232 | 2021 | 11 | 15 |
| 14 | Major vascular resection in retroperitoneal sarcoma surgery | Surgery 170 (2021) 848e856 | 2021 | 1 | 6 |
| 15 | Event-free survival in Desmoid-Type fibromatosis (DTF): A pre-post comparison of upfront surgery versus wait-and-see approach | European Journal of Surgical Oncology 47 (2021) 1196e1200 | 2021 | 2 | 6 |
| 16 | Short-term outcomes after duodenal surgery for mesenchymal tumors: a retrospective analysis from a single tertiary referral center | Updates in Surgery (2019) 71:451-456 | 2019 | 1 | 4 |
| 17 | Neutrophils Driving Unconventional T Cells Mediate Resistance against Murine Sarcomas and Selected Human Tumors | Cell 178, 346-360, July 11, 2019* 201 | 2019 | 15 | 107 |
| 18 | Did outcomes improve in retroperitoneal sarcoma surgery? | Surgical Oncology 28 (2019) 96-102 | 2018 | 1 | 7 |
| 19 | Preoperative monocyte-to-lymphocyte ratio predicts recurrence in gastrointestinal stromal tumors | J Surg Oncol. 2019;119:12-20. | 2019 | 1 | 2 |
| 20 | Role of Surgery in the Multimodal Treatment of Primary and Recurrent Leiomyosarcoma of the Inferior Vena Cava | J Surg Oncol. 2019;119:12-20. | 2019 | 1 | 22 |

Posizione preminente (1, 2 o ultimo) in articoli scientifici

17

Citazioni nei lavori scelti

330

FABRIZIO LUCA

Bibliometria

| | | |
|-----------------|------------------|----------------|
| N lavori | Citazioni | H index |
| 51 | 1813 | 24 |

| n | Titolo | Rivista | Anno | Posizione aut. | Citazioni |
|----|--|---|------|----------------|-----------|
| 1 | Spanish-Speaking Status: A Protective Factor in Colorectal Cancer Presentation at a Safety-Net Hospital | journal of surgical research december 2 0 2 2 (2 8 0) 4 0 4e4 1 0 | 2022 | 6 | 0 |
| 2 | <i>European consensus on the standardization of robotic total mesorectal excision for rectal cancer</i> | Colorectal Disease ^a 2018 The Association ofColoproctology of Great Britain and Ireland. 2), 270–276 | 2019 | 5 | 23 |
| 3 | Role of lymph node ratio in selection of adjuvant treatment (chemotherapy vs. chemoradiation) in patients with resected gastric cancer | <i>J Gastrointest Oncol</i> 2018;9(4):708-717 | 2018 | 12 | 7 |
| 4 | High-Risk Stage II Colon Cancer: Not All Risks Are Created Equal | Ann Surg Oncol (2018) 25:1980–1985 | 2018 | 7 | 50 |
| 5 | Comparison of perioperative chemotherapy with adjuvant chemoradiotherapy for resectable gastric cancer: findings from a population-based study | <i>J Gastrointest Oncol</i> 2018;9(1):35-45 | 2018 | 11 | 10 |
| 6 | Sexual and urinary outcomes in robotic rectal surgery: review of the literature and technical considerations | Updates in Surgery (2018) 70:415–421 | 2018 | 1 | 12 |
| 7 | Functional results of robotic total intersphincteric resection with hand-sewn coloanal anastomosis | European Journal of Surgical Oncology, 2016, 42(6), pp. 841–847 | 2016 | 1 | 19 |
| 8 | Preoperative versus postoperative docetaxel–cisplatin–fluorouracil (TCF) chemotherapy in locally advanced resectable gastric carcinoma: 10-year follow-up of the SAKK 43/99 phase III trial† | Annals of Oncology 27: 668–673, 2016 | 2016 | 14 | 27 |
| 9 | Dealing with robot-assisted surgery for rectal cancer: current status and perspectives | <i>World J Gastroenterol</i> 2016 January 14; 22(2): 546-556 | 2016 | 2 | 22 |
| 10 | <i>Open, laparoscopic, and robotic surgery for rectal cancer: Medium-term comparative outcomes from a multicenter study</i> | <i>Tumori Volume 102, Issue 4, Pages 414 - 421 July-August 2016</i> | 2016 | 3 | 6 |
| 11 | <i>The impact of pelvimetry on anastomotic leakage in a consecutive series of open, laparoscopic and robotic low anterior resections with total</i> | <i>Hepato-Gastroenterology</i> Volume 61, Issuc 134, Pages 1574 - 1581 July 2014 | 2014 | 9 | 11 |

| | | | | | |
|----|---|--|---------------------------|---|-----------|
| | <i>mesorectal excision for rectal cancer</i> | | | | |
| 12 | Detection of circulating tumor cells in patients with locally advanced rectal cancer undergoing neoadjuvant therapy followed by curative surgery | Int J Colorectal Dis (2014) 29:1053–1059 | 2014 | 9 | 11 |
| 13 | Robotic versus open total mesorectal excision for rectal cancer: Comparative study of short and long-term outcomes | EJSO 40 (2014) 1072e1079 | 2014 | 2 | 45 |
| 14 | Laparoscopic and robotic total mesorectal excision in the treatment of rectal cancer. Brief review and personal remarks | Frontiers in Oncology, 2014, 4 MAY, 98 | 2014 | 3 | 18 |
| 15 | Impact of Robotic Surgery on Sexual and Urinary Functions After Fully Robotic Nerve-Sparing Total Mesorectal Excision for Rectal Cancer | <i>Annals of Surgery</i> _ Volume 257, Number 4, April 2013 | 2013 | 1 | 128 |
| 16 | The role of the robotic technique in minimally invasive surgery in rectal cancer | <i>ecancer</i> 2013, 7:357 | 2013 | 2 | 13 |
| 17 | Factors predicting worse prognosis in patients affected by pT3 N0 colon cancer: long-term results of a monocentric series of 137 radically resected patients in a 5-year period | International Journal of Colorectal Disease, 2013, 28(2), pp. 207–215 | 2013 | 6 | 10 |
| 18 | Surgical and pathological outcomes after right hemicolectomy: case-matched study comparing robotic and open surgery | International Journal of Medical Robotics and Computer Assisted Surgery, 2011, 7(3), pp. 298–303 | 2011 | 1 | 25 |
| 19 | Optimizing Sexual and Urinary Outcomes in Robotic TME | Robotic Surgery pp 1461–1467 | 2021 Capitolo di libro | 1 | NO SCOPUS |
| 20 | Nerve Preservation in Robotic Rectal Surgery | Robotic Colon and Rectal Surgery pp 183–194 | 2017 Capitolo di libro | 1 | NO SCOPUS |

Posizione preminente (1, 2 o ultimo) in articoli scientifici

7

Posizione preminente in capitoli di libro

2

Citazioni nei lavori scelti

437

**PROCEDURA SELETTIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI
SECONDA FASCIA AI SENSI DELL'ART. 18, CO. 1, DELLA L. 240/10 PRESSO IL
DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE DELL'UNIVERSITA' HUMANITAS**

SETTORE CONCORSUALE 06/C1 - CHIRURGIA GENERALE

PROCEDURA INDETTA CON D.R. n. 084/2022

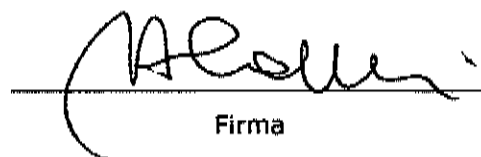
AVVISO PUBBLICATO IN G.U.-IV SERIE SPECIALE N. 69 del 30/08/2022

TERMINE PER LA PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE 30 gg dalla pubbl. in G.U.

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Il sottoscritto Prof. Alessandro Cappellani componente della Commissione giudicatrice della procedura selettiva indicata in epigrafe, nominata con D.R. n. 126/2022, dichiara di avere partecipato per via telematica alla seduta della Commissione del 05.12.2022 e di concordare con il contenuto del relativo verbale.

Catania, 05.12.2022


Firma

**PROCEDURA SELETTIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI
SECONDA FASCIA AI SENSI DELL'ART. 18, CO. 1, DELLA L. 240/10 PRESSO IL
DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE DELL'UNIVERSITA' HUMANITAS**

SETTORE CONCORSUALE 06/C1 - CHIRURGIA GENERALE

PROCEDURA INDETTA CON D.R. n. 084/2022

AVVISO PUBBLICATO IN G.U.-IV SERIE SPECIALE N. 69 del 30/08/2022

TERMINE PER LA PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE 30 gg dalla pubbl. in G.U.

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Il sottoscritto Prof. **Andrea Ruzzenente** componente della Commissione giudicatrice della procedura selettiva indicata in epigrafe, nominata con D.R. n. 126/2022, dichiara di avere partecipato per via telematica alla seduta della Commissione del 5 Dicembre 2022 e di concordare con il contenuto del relativo verbale.

Verona, 5/12/2022



Firma