

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva 2019RUB18 - Allegato n. 9 per l'assunzione di n. 1 posto di ricercatore a tempo determinato, presso il Dipartimento di Scienze Chirurgiche, Oncologiche e Gastroenterologiche (DISCOG) per il settore concorsuale 06 – C1 (profilo: settore scientifico disciplinare MED – 18) ai sensi dell'art. 24 comma 3 lettera B della Legge 30 dicembre 2010, n. 240. Bandita con Decreto Rettorale n. 3785/2019 del 05/11/2019

Allegato E) al Verbale n. 4

PUNTEGGI e GIUDIZI SULLA PROVA ORALE

Candidato: Rastrelli Marco

Pubblicazioni, compresa la tesi di dottorato se presentata:

	originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione e	congruenza di ciascuna pubblicazione con tematiche proprie del settore scientifico-disciplinare oppure con tematiche interdisciplinari ad esso strettamente correlato	rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica	determinazione e analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del ricercatore nel caso di partecipazione e del medesimo a lavori in collaborazione e (ad esempio primo, secondo, ultimo autore/nome, corresponding author)	TOTALE
	0.5 punti per il pieno soddisfacimento, 0.3 punti per il parziale soddisfacimento, 0.2 punti per il minimo soddisfacimento.	0.5 punti per il pieno soddisfacimento, 0.3 punti per il parziale soddisfacimento, 0.2 punti per il minimo soddisfacimento.	0.7 punti per il pieno soddisfacimento, 0.5 punti per il parziale soddisfacimento, 0.2 punti per il minimo soddisfacimento.	ORDINE DEI NOMI (considerando primo, secondo, corresponding e ultimo autore come maggiore authorship) e	

				COERENZA CON IL RESTO DELL'ATTIVI TA' SCIENTIFICA . Per i lavori con entrambi i requisiti verrà attribuito 0.8 punti, per quelli con un solo requisito 0.4 punti e nessun punto in assenza di entrambi i requisiti.	
Meneghello, C., Ousghir, B., Rastrelli, M., Anesi, L., Sommariva, A., Montesco, M. C., ... Segat, D. (2013). Nuclear GSK-3 $\beta$ segregation in desmoid-type fibromatosis. <i>Histopathology</i> , 62(7), 1098-1108. doi:10.1111/his.12133	0.5	0.5	0.5	0.4	1.9
Maruzzo, M., Rastrelli, M., Lumachi, F., Zagone, V., & Basso, U. (2013). Adjuvant and neoadjuvant chemotherapy for soft tissue sarcomas. <i>Current Medicinal Chemistry</i> , 20(5), 613-620. doi:10.2174/092986713804999385	0.5	0.5	0.5	0.8	2.3
Stramare, R., Beltrame, V., Gazzola, M., Gerardi, M., Scattolin, G., Coran, A., Riccardo Rossi, C. (2013). Imaging of soft-tissue tumors. <i>Journal of Magnetic Resonance Imaging</i> , 37(4), 791-804. doi:10.1002/jmri.23791	0.5	0.5	0.5	0.4	1.9
Enzo, M. V., Cattelan, P., Rastrelli, M., Tosi, A., Rossi, C. R., Hladnik, U., & Segat, D. (2019). Growth rate and myofibroblast differentiation of desmoid fibroblast-like cells are modulated by TGF- $\beta$ signaling. <i>Histochemistry and Cell Biology</i> , 151(2), 145-	0.5	0.5	0.7	0.4	2.1

160. doi:10.1007/s00418-018-1718-1					
Rastrelli, M., Soteldo, J., Zonta, M., Trifirò, G., Mazzarol, G., Vitali, G. C., Testori, A. (2010). Sentinel node biopsy for high-risk cutaneous nonanogenital squamous cell carcinoma: A preliminary result. <i>European Surgical Research</i> , 44(3-4), 204-208. doi:10.1159/000312649	0.5	0.5	0.5	0.8	2.3
Testori, A., Rastrelli, M., De Fiori, E., Soteldo, J., Vigna, P. D., Trifirò, G., Bellomi, M. (2010). Radio-guided ultrasound lymph node localization: Feasibility of a new technique for localizing and excising nonpalpable lymph nodes ultrasound suspicious for melanoma metastases. <i>Melanoma Research</i> , 20(3), 197-202. doi:10.1097/CMR.0b013e3283350527	0.5	0.5	0.5	0.8	2.3
Benna, C., Rajendran, S., Rastrelli, M., & Mocellin, S. (2019). MiRNA deregulation targets specific pathways in leiomyosarcoma development: An in silico analysis. <i>Journal of Translational Medicine</i> , 17(1) doi:10.1186/s12967-019-1907-2	0.5	0.5	0.7	0.4	2.1
Bonvalot, S., Rutkowski, P. L., Thariat, J., Carrère, S., Ducassou, A., Sunyach, M. -, . Papai, Z. (2019). NBTXR3, a first-in-class radioenhancer hafnium oxide nanoparticle, plus radiotherapy versus radiotherapy alone in patients with locally advanced soft-	0.5	0.5	0.7	0.4	2.1

tissue sarcoma (act.in.sarc): A multicentre, phase 2–3, randomised, controlled trial. <i>The Lancet Oncology</i> , 20(8), 1148-1159. doi:10.1016/S1470-2045(19)30326-2					
Rastrelli, M., Del Fiore, P., Damiani, G. B., Mocellin, S., Tropea, S., Spina, R., Rossi, C. R. (2019). Myoepithelioma of the soft tissue: A systematic review of clinical reports. <i>European Journal of Surgical Oncology</i> , 45(9), 1520-1526. doi:10.1016/j.ejso.2019.05.003	0.5	0.5	0.5	0.8	2.3
Rastrelli, M., Ferrazzi, B., Cavallin, F., Sileni, V. C., Pigozzo, J., Fabozzi, A., Alaibac, M. (2018). Prognostic factors in merkel cell carcinoma: A retrospective single-center study in 90 patients. <i>Cancers</i> , 10(10) doi:10.3390/cancers10100350	0.5	0.5	0.7	0.8	2.5
Trans-Atlantic RPS Working Group, Ahlen, J., Ahuja, N., Antbacka, R., Bagaria, S., Blay, J. -, Wasif, N. (2016). Management of recurrent retroperitoneal sarcoma (RPS) in the adult: A consensus approach from the trans-atlantic RPS working group. <i>Annals of Surgical Oncology</i> , 23(11), 3531-3540. doi:10.1245/s10434-016-5336-7	0.5	0.5	0.7	0.4	2.1
Brunello, A., Rizzato, M. D., Rastrelli, M., Roma, A., Maruzzo, M., Basso, U., Zagonel, V. (2016). Adjuvant chemotherapy for soft tissue sarcomas: A 10-year mono-	0.5	0.5	0.5	0.4	1.9

institutional experience. Journal of Cancer Research and Clinical Oncology, 142(3), 679-685. doi:10.1007/s00432-015- 2065-4					
Rastrelli, M., Mocellin, S., Stramare, R., Brunello, A., Maruzzo, M., Basso, U., Rossi, C. R. (2017). Isolated limb perfusion for the management limb threatening soft tissue sarcomas: The role of histological type on clinical outcomes. European Journal of Surgical Oncology, 43(2), 401-406. doi:10.1016/j.ejso.2016.09.02 1	0.5	0.5	0.5	0.8	2.3
Cecchin, D., Negri, A., Frigo, A. C., Bui, F., Zucchetta, P., Bodanza, V., Rastrelli, M. (2016). Calculating regional tissue volume for hyperthermic isolated limb perfusion: Four methods compared. European Journal of Surgical Oncology, 42(12), 1898-1905. doi:10.1016/j.ejso.2016.02.25 0	0.5	0.5	0.5	0.8	2.3
Rastrelli, M., Campana, L. G., Valpione, S., Tropea, S., Zanon, A., & Rossi, C. R. (2016). Hyperthermic isolated limb perfusion in locally advanced limb soft tissue sarcoma: A 24-year single- centre experience. International Journal of Hyperthermia, 32(2), 165- 172. doi:10.3109/02656736.2015.1 101170	0.5	0.5	0.7	0.8	2.5

Rastrelli, M., Tropea, S., Rossi, C. R., & Alaibac, M. (2014). Melanoma: Epidemiology, risk factors, pathogenesis, diagnosis and classification. <i>In Vivo</i> , 28(6), 1005-1012.	0.5	0.5	0.7	0.8	2.5
Rastrelli, M., Tropea, S., Basso, U., Roma, A., Maruzzo, M., & Rossi, C. R. (2014). Soft tissue limb and trunk sarcomas: Diagnosis, treatment and follow-up. <i>Anticancer Research</i> , 34(10), 5251-5262	0.5	0.5	0.5	0.8	2.3
Rastrelli, M., Pigozzo, J., Di Maggio, A., Tosi, A. L., Sileni, V. C., & Rossi, C. R. (2014). Neoadjuvant treatment with dabrafenib of unresectable localizations from occult melanoma. <i>Melanoma Research</i> , 24(4), 413-414. doi:10.1097/CMR.00000000000000083	0.5	0.5	0.5	0.8	2.3
Rastrelli, M., Tropea, S., Pigozzo, J., Bezzon, E., Campana, L. G., Stramare, R., Rossi, C. R. (2014). Melanoma m1: Diagnosis and therapy. <i>In Vivo</i> , 28(3), 273-285.	0.5	0.5	0.5	0.8	2.3
Rubaltelli, L., Beltrame, V., Scagliori, E., Bezzon, E., Frigo, A. C., Rastrelli, M., & Stramare, R. (2014). Potential use of contrast-enhanced ultrasound (CEUS) in the detection of metastatic superficial lymph nodes in melanoma patients. <i>Ultraschall in Der Medizin</i> , 35(1), 67-71. doi:10.1055/s-0033-1335857	0.5	0.5	0.7	0.4	2.1

Totale punti: 44.4

Attività didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti

Per il volume e la continuità degli insegnamenti e dei moduli di cui si è assunta la responsabilità: se responsabile di moduli o insegnamenti 2 punti, altrimenti 0	Punti 0
Per il volume e la continuità dell'attività didattica integrativa e di servizio agli studenti: 2 punti se presente attività didattica integrativa e/o servizio agli studenti, 0 punti se non presenti	Punti 2
Per le valutazioni degli studenti ove presenti per tutti i candidati	Punti 0

Totale punti: 2

Curriculum comprensivo di attività di ricerca, produzione scientifica complessiva e attività istituzionali, organizzative e di servizio, in quanto pertinenti al ruolo

Per organizzazione, direzione e coordinamento di centri o gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi e altre attività di ricerca quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste: 1.5 punti se presente, altrimenti 0 punti	Punti 1.5
Per conseguimento della titolarità di brevetti (nei settori in cui è rilevante): se brevetti 0.5 punti, altrimenti 0 punti	Punti 0
Per conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca: massimo punti 0.5 se almeno un premio, 0 punti se nessun premio	Punti 0
Per partecipazioni in qualità di relatore a congressi e convegni di interesse nazionale e internazionale: 1 punto per ogni convegno/congresso	Punti 10
consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, mediante i seguenti indicatori bibliometrici eventualmente normalizzati per età accademica: <ol style="list-style-type: none"> <li>1) numero totale delle citazioni se <math>\geq 300 = 2</math> punti, se <math>&lt; 300 = 1</math> punti</li> <li>2) numero medio di citazioni per pubblicazione: se <math>\geq 7 = 2</math> punti, se <math>&lt; 7 = 1</math> punti</li> <li>3) "impact factor" totale: se <math>\geq 120 = 2</math> punti, se <math>&lt; 120 = 1</math> punti</li> <li>4) "impact factor" medio per pubblicazione: se <math>\geq 2.5 = 2</math> punti, se <math>&lt; 2.5 = 1</math> punti</li> <li>5) combinazioni dei precedenti parametri atte a valorizzare l'impatto della produzione scientifica del candidato (quale indice di Hirsch o simili): se <math>\geq 10 = 2</math> punti, se <math>&lt; 10 = 1</math> punti</li> </ol>	Punti 10
Per attività istituzionali, organizzative e di servizio, pertinenti al ruolo, in relazione al grado di responsabilità delle funzioni svolte, della loro durata e continuità: 2.5 punti se esperienza continuativa $> 4$ mesi all'estero, altrimenti 0.	Punti 2,5

Totale punti: 24

Attività assistenziale (se prevista da bando):

Per congruenza della complessiva attività clinica del candidato con il settore scientifico-disciplinare oggetto della selezione o con settore affine: 10 punti se congruente, 5 punti se parzialmente congruente, 0 punti se incongruente	Punti 10
Per coerenza con la specificità delle funzioni assistenziali indicate nel bando: 10 punti se coerente e durata > 5 anni, 5 punti se parzialmente coerente e/o < 5 anni, 0 punti se incoerente	Punti 10

Totale punti: 20

**Punteggio totale: 90.4**

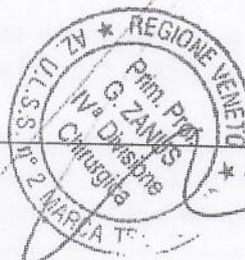
Giudizio sulla prova orale: il candidato Marco Rastrelli dimostra di conoscere bene la lingua inglese, anche nei suoi aspetti tecnici, in lettura, scritto e colloquio.

La Commissione individua quale candidato vincitore Marco Rastrelli per le seguenti motivazioni: il candidato dimostra di avere un'ottima produzione scientifica con elevato I.F. e ottima authorship in riviste con una buona collocazione nel panorama scientifico internazionale. Ha partecipato, in qualità di relatore, a numerosi congressi sia a carattere nazionale che internazionale e il suo ruolo come P.I. in trials clinici delinea il profilo di un chirurgo dedito all'attività di ricerca. Inoltre, la sua attività clinica è pienamente coerente e congruente con il settore scientifico-disciplinare MED-18. Infine, non è da sottovalutare il suo contributo all'attività didattica che a partire dal 2009 si è sempre svolta in maniera continuativa anche nel ruolo di tutor per gli specializzandi e i tirocinanti.

Padova, 30/04/2020

LA COMMISSIONE

Prof. Giacomo Zanus presso l'Università degli Studi di Padova



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva 2019RUB18 - Allegato n. 9 per l'assunzione di n. 1 posto di ricercatore a tempo determinato, presso il Dipartimento di Scienze Chirurgiche, Oncologiche e Gastroenterologiche (DiSCOG) per il settore concorsuale 06 – C1 (profilo: settore scientifico disciplinare MED – 18 – Chirurgia Generale) ai sensi dell'art. 24 comma 3 lettera B della Legge 30 dicembre 2010, n. 240. Bandita con Decreto Rettorale n. 3785/2019 del 05/11/2019

Allegato al Verbale n. 4

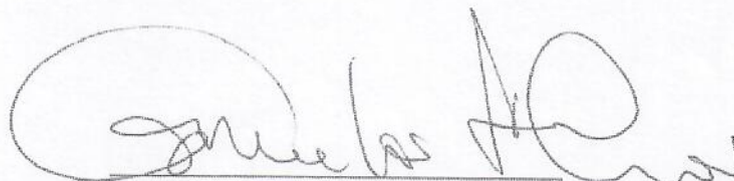
DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

La sottoscritta Prof.ssa Carmela De Crea componente della Commissione giudicatrice della procedura sopra indicata

dichiara

con la presente di aver partecipato, per via telematica (zoom e mail istituzionale) alla stesura del verbale n. 4 e di concordare con quanto scritto nel medesimo a firma del Prof. Giacomo Zanus, Presidente della Commissione giudicatrice, che sarà presentato agli Uffici dell'Ateneo di Padova per i provvedimenti di competenza.

Data 30/04/2020

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Carmela De Crea', written over a horizontal line.

firma

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva 2019RUB18 - Allegato n. 9 per l'assunzione di n. 1 posto di ricercatore a tempo determinato, presso il Dipartimento di Scienze Chirurgiche, Oncologiche e Gastroenterologiche (DISCOG) per il settore concorsuale 06 – C1 (profilo: settore scientifico disciplinare MED – 18 – Chirurgia Generale) ai sensi dell'art. 24 comma 3 lettera B della Legge 30 dicembre 2010, n. 240. Bandita con Decreto Rettorale n. 3785/2019 del 05/11/2019

**Allegato al Verbale n. 4**

**DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'**

Il sottoscritto Prof. Antonio Macri componente della Commissione giudicatrice della procedura sopra indicata

dichiara

con la presente di aver partecipato, per via telematica (zoom e mail istituzionale) alla stesura del verbale n. 4 e di concordare con quanto scritto nel medesimo a firma del Prof. Giacomo Zanus, Presidente della Commissione giudicatrice, che sarà presentato agli Uffici dell'Ateneo di Padova per i provvedimenti di competenza.

Data 30/04/2020



firma