

Allegato 3 verbale seconda seduta 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/A2 SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/04 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MEDICINA SPERIMENTALE INDETTA CON D.R. N. 1324/2023 DEL 25.05.2023 (AVVISO DI INDIZIONE PUBBLICATO SU G.U. – IV SERIE SPECIALE ANNO 164° N. 41 DEL 30/05/2023)

Codice concorso 2023RTTA038

VALUTAZIONE PRELIMINARE INDIVIDUALE DEI CANDIDATI

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva di chiamata, indetta con D.R. n. 1324 del 25.05.2023, per n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato in tenure track (RTT) per il Settore concorsuale/Gruppo scientifico-disciplinare 06/A2 – Settore scientifico-disciplinare MED/04 - presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.R. n. 2186 del 08/08/2023, 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: Becharat Zein Mersini

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 Becharat Zein Mersini.

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	Dottorato di Ricerca in Medicina Molecolare "High-throughput mRNA sequencing in Neural cerebellar Stem Cells", conseguito presso l'Università di Roma Sapienza in data 22/12/2016	Pertinente con il SSD MED/04 oggetto della procedura valutativa
eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero	Titolare dei seguenti insegnamenti: -Modulo di Patologia Generale (MED/04, 1 CFU), corso di Metodologia di Ricerca, Scienze delle professioni sanitarie tecniche diagnostiche - Corso di laurea A, 2020-oggi -Modulo di Statistica Sanitaria (MED/01, 1 CFU), corso di Metodologia di Ricerca, Scienze delle professioni sanitarie tecniche diagnostiche - Corso di laurea A, 2020-oggi - Modulo di Patologia Generale (MED/04, 1 CFU), corso di Basi	Ottimo

	<p>Cellulari e Molecolari della Vita, Tecniche di radiologia medica, per immagini e radioterapia A, 2022-oggi</p> <p>-Modulo di Genetica (MED/03, 1 CFU), corso di Basi Cellulari e Molecolari della Vita, Tecniche di radiologia medica, per immagini e radioterapia A, 2020-2022</p> <p>-Lingua Inglese V- Evidence based medicine (L-LIN/12; 1 CFU), Corso di laurea in Medicina e Chirurgia "A", 2019-oggi</p> <p>-Inglese in Biotecnologie (4 CFU), Corso di Laurea in Biotecnologie, 2018-2020</p> <p>-Lingua Inglese III- Evidence based medicine (L-LIN/12; 1 CFU), Corso di laurea in Medicina e Chirurgia "D", 2018-2019</p>	
documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	<p>Frequentazione di attività svolta presso atenei o qualificati istituti stranieri nella linea di ricerca indicata, ovvero utilizzo di dati omici per lo studio di meccanismi molecolari incentrati ai microRNA nella tumorigenesi, progressione delle neoplasie e come biomarcatori di malattia:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) "Advanced training course for the use of R2 molecular platform" Academic Medical Center, University of Amsterdam 2) "Practical introduction in RNA-seq Bioinformatics", Leipzig, Germany 3) "miRNA detection", Leipzig, Germany 4) "Promoter analysis using Genomatix", Munich, Germany 5) "NGS data analysis training using Genomatix", Munich, Germany (allegato "Cert5_Genomatix NGS") 6) microRNA-seq data analyses, German Cancer Research Center, Heidelberg, Germany 	Eccellente
documentata attività in campo clinico relativamente ai settori concorsuali nei quali		Non applicabile

sono richieste tali specifiche competenze		
realizzazione di attività progettuale relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista	<p>Titolare del finanziamento Progetti di ricerca di Rilevante Interesse Nazionale – Bando PRIN 2022 “Dissecting Androgen and Estrogen Receptor functions in skeletal muscle: in vitro and in vivo models (D.A.Re.)”, Prot. 2022MSE59K come co-Principal Investigator</p> <p>Titolare del finanziamento Sapienza “Evaluation of circulating microRNAs in medulloblastoma”, come Principal Investigator con durata 1 anno, dal 2020</p>	Ottimo
organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi	<p>Partecipazione a gruppi di ricerca Internazionali (19 collaborazioni):</p> <p>University of Amsterdam, Charit. University Medicine Berlin, The University of Queensland Herston Australia, Medical University of Vienna Austria, Charles University Prague Czech Republic, Universit. de Paris France, University of Antwerp Belgium, The Children’s Memorial Health Institute Warsaw Poland, Brigham and Women’s Hospital Boston (MA) USA, UCL Queen Square Institute of Neurology London UK, Hopp Children’s Cancer Center Heidelberg (KITZ) Germany, German Cancer Research Center, Heidelberg, Germany, Heidelberg University Germany, Institut de Neurophysiopathologie, Aix-Marseille Universit., CNRS Marseille France, Botucatu Medical School S.o Paulo State University (UNESP) Botucatu SP Brazil, University of Granada Spain, University of Miami (FL) USA, Karolinska Institutet Stockolm Sweden, David H. Koch Institute for Integrative Cancer Research MIT Cambridge (MA) USA, University of Bern Switzerland</p> <p>Partecipazione a gruppi di ricerca Internazionali (17 collaborazioni):</p>	Ottimo

	<p>Sapienza Università (Dip. di Scienze Radiologiche Oncologiche e AnatomicoPatologiche, Dip. di Chimica e Tecnologie del Farmaco, Dip. di Medicina Molecolare, Dip. di Medicina Traslazionale e di Precisione, Dip. di Scienze Anatomiche Istologiche Medico Legali e dell'Apparato Locomotore), Ospedale Pediatrico Bambin Gesù, Universit. di Siena, Universit. di Pisa, Biogem Scarl Istituto di Ricerche Genetiche "Gaetano Salvatore", Università di Napoli Federico II, Consiglio Nazionale delle Ricerche – CNR, Universit. "Foro Italico", Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori Centro di Eccellenza ENETS Milano, Universit. di Tor Vergata, Policlinico Universitario A. Gemelli Universit. Cattolica del Sacro Cuore Roma, IRCCS Neuromed Pozzilli, Center for Life NanoScience@Sapienza Istituto Italiano di Tecnologia, Fondazione IRCCS Santa Lucia, Universit. Campus Bio-Medico, Università della Calabria, Universit. degli Studi "G. d'Annunzio" Chieti Pescara.</p>	
<p>titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista</p>		<p>Non applicabile.</p>
<p>relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali</p>	<p>2023 International workshop "Non-coding RNAs as emerging biomarkers for human diseases: new insights and analytical strategies", 3 July 2023, University of Trento.</p> <p>2019 International LifeTime Conference, 7-8 Novembre 2019, Montpelliere.</p>	<p>Buono</p>
<p>premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca</p>	<p>Vincitrice del Premio Minerva alla Ricerca Scientifica III Edizione nella Macroarea B, categoria Dottori di ricerca per la ricerca scientifica incentrata ai microRNA nei tumori.</p>	<p>Ottimo</p>

	Vincitrice della postdoctoral Fellowship Fondazione Umberto Veronesi, anno 2022.	
diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali, relativamente a quei settori concorsuali nei quali è prevista		Non applicabile

Pubblicazione n. 1: doi: 10.1007/s40618-023-02115-2.

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
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;	Eccellente
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Eccellente
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Eccellente
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.	Eccellente

Pubblicazione n. 2: doi: 10.1016/j.euo.2023.05.008.

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
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;	Eccellente
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Eccellente
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Eccellente
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.	Buono

Pubblicazione n. 3: doi: 10.1186/s12967-022-03668-1.

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
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;	Eccellente
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Eccellente
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Eccellente
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.	Buono

Pubblicazione n. 4: doi: 10.1186/s40364-022-00389-x.

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
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;	Eccellente
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Eccellente
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Eccellente
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.	Eccellente

Pubblicazione n. 5: doi: 10.1016/j.trsl.2022.03.008.

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
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;	Eccellente
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Eccellente
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Eccellente
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.	Buono

Pubblicazione n.6: doi:10.7150/thno.71399.

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
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;	Eccellente
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Eccellente
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Ottimo
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.	Eccellente

Pubblicazione n. 7: doi:10.1158/0008-5472.CAN-19-0145.

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
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;	Eccellente
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Eccellente
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Eccellente
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.	Buono

Pubblicazione n. 8: doi: 10.3389/fphar.2018.01281.

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
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;	Eccellente
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Eccellente
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Eccellente
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato	Eccellente

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

Pubblicazione n. 9: doi: 10.3390/ijms19082326.

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
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;	Eccellente
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Ottimo
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Eccellente
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.	Eccellente

Pubblicazione n. 10: doi:10.1155/2018/6872635.

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
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;	Eccellente
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Buono
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Eccellente
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.	Eccellente

Pubblicazione n. 11: doi: 10.1038/s41598-018-21876-y.

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
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;	Eccellente
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Eccellente
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Eccellente

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.	Eccellente
---	------------

Pubblicazione n. 12: 10.1155/2016/2683042

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
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;	Eccellente
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Ottimo
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Eccellente
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.	Eccellente

Candidato: Fabrizio Celesti

La Commissione, esaminata tutta la documentazione presentata dal/dalla candidato/a, dopo ampia discussione concorda nell'esprimere i seguenti motivati giudizi analitici sul curriculum, sui titoli e sulle pubblicazioni del dott. Fabrizio Celesti.

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	Dottorato di ricerca in "Medicina Sperimentale e Traslazionale" "New therapeutic approaches to treat cancer: efficacy of CIITA vaccination in Glioblastoma and Oral Cancer", conseguito presso l'Università degli studi dell'Insubria, Varese, gennaio 2023	Pertinente con il SSD MED/04 oggetto della procedura valutativa
eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero		Non applicabile
documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	<ul style="list-style-type: none"> • Corso di formazione e informazione generale e specifica in materia di Salute e Sicurezza nei luoghi di lavoro ai sensi 	Ottimo

	<p>dell'Accordo Stato regioni del 21.12.2011 – Rischio Alto e generale in materia di Radioprotezione ai sensi del D.Lgs. 101/2020 On-line [2023]</p> <ul style="list-style-type: none"> • Single Cells Genomics: dalla singola cellula alle prospettive cliniche On-line [03/05/2023 - 05/05/2023] • LEGISLAZIONE NAZIONALE ED ETICA LIVELLO 1, MODULI 1 E 2, DM 5 AGOSTO 2021 - Edizione Unica Ist. Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia. Evento formativo riconosciuto idoneo dal Ministero della Salute con l'assegnazione di 5 CFP per le seguenti funzioni: <ul style="list-style-type: none"> • Funzione di cui all'art. 1, comma 1, lett. a) del DM 5 agosto 2021 - 5 CFP • Funzione di cui all'art. 1, comma 1, lett. b) del DM 5 agosto 2021 - 5 CFP • Funzione di cui all'art. 1, comma 1, lett. c) del DM 5 agosto 2021 - 5 CFP • Funzione di cui all'art. 1, comma 1, lett. d) del DM 5 agosto 2021 - 5 CFP <p>On-line [2022]</p> <ul style="list-style-type: none"> • BIOLOGIA E GESTIONE DEGLI ANIMALI DA LABORATORIO, MODULI 3.1, 4, 5, 6.1, 7, DM 5 AGOSTO 2021 - Edizione unica Ist. Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia. Evento formativo riconosciuto idoneo dal Ministero della Salute con l'ottenimento dei crediti necessari allo svolgimento delle seguenti funzioni: <ul style="list-style-type: none"> • Funzione di cui all'art. 1, 	
--	--	--

	<p>comma 1, lett. a) del D.M 5 agosto 2021 - 21 CFP • Funzione di cui all'art. 1, comma 1, lett. b) del D.M 5 agosto 2021 - 21 CFP • Funzione di cui all'art. 1, comma 1, lett. c) del D.M 5 agosto 2021 - 17 CFP • Funzione di cui all'art. 1, comma 1, lett. d) del D.M 5 agosto 2021 - 17 CFP On-line [2022]</p> <ul style="list-style-type: none"> • ETICA E CONCESSIONE DEI PROGETTI, MODULI 9, 10, 11, DM 5 AGOSTO 2021 - Edizione Unica Ist. Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia. Evento formativo riconosciuto idoneo dal Ministero della Salute con l'ottenimento dei crediti necessari allo svolgimento delle seguenti funzioni: • Funzione di cui all'art. 1, comma 1, lett. b) del D.M 5 agosto 2021 - 6 CFP On-line [2022] • Webinar GISA: Infezioni Fungine Invasive una realtà emergente • 2020-2021 Controversies in Clinical Virology: HCV controversies On-line [10/06/2021] • 2020-2021 Controversies in Clinical Virology: HIV controversies On-line [20/05/2021] • Terapia antiretrovirale e presa in carico del paziente HIV/AIDS: nuovi orizzonti On-line [29/04/2021] • Verso i nuovi bandi individuali delle msca in horizon europe: postdoctoral fellowships On-line [2020] • Corso introduttivo alla Sperimentazione Animale Università degli studi 	
--	--	--

	<p>dell'Insubria, Varese [2019]</p> <ul style="list-style-type: none"> • L'uso delle Cappe di Laboratorio Università degli studi dell'Insubria, Varese [2019] • La gestione dei pazienti con carcinoma coloretale o polmonare non a piccole cellule nell'era della medicina di precisione Messina [21/09/2018] • Summer School «Tiziano Granata» Geologia Forense & Reati Ambientali 2018 (III ed.) Messina [18/06/2018 - 22/06/2018] • Lectio Magistralis: normative sui delitti contro l'ambiente Messina [21/06/2018] 	
documentata attività in campo clinico relativamente ai settori concorsuali nei quali sono richieste tali specifiche competenze		Non applicabile
realizzazione di attività progettuale relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista		Non applicabile
organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi	Partecipazione gruppo di ricerca Università degli studi dell'Insubria, Varese – Dipartimento di Medicina e Chirurgia. Collaboratore attività di ricerca in Bioinformatica. Università degli Studi di Messina - Dipartimento di Ingegneria. Partecipazione ai gruppi di ricerca coinvolti nelle pubblicazioni presentate.	Buono
titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista		Non applicabile

<p>relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali</p>	<ul style="list-style-type: none"> • YOUNG MINDS AT WORK: Blending Biology and Bioinformatics. Presentazione Abstract/Poster “Tumor recognition and acquisition of protecting adaptive anti-tumor immune response in vivo against CIITA-driven MHC class II expressing Oral Squamous Cell Carcinoma Cells”. On-line [16/12/2022] • XX NIBIT ANNUAL MEETING: Translating knowledge into the clinic Presentazione Abstract/Poster “Tumor recognition and acquisition of protecting adaptive anti-tumor immune response in vivo against CIITA-driven MHC class II expressing Oral Squamous Cell Carcinoma Cells” Padua, Italy [13/10/2022 - 15/10/2022]. 	<p>Buono</p>
<p>premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca</p>		<p>Non applicabile</p>
<p>diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali, relativamente a quei settori concorsuali nei quali è prevista</p>		<p>Non applicabile</p>

1. Pubblicazione n. 1: doi: 10.1109/ISCC.2016.7543751

<p>Criterio di valutazione</p>	<p>Giudizio della Commissione</p>
<p>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;</p>	<p>Buono</p>
<p>rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;</p>	<p>Sufficiente</p>

originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Sufficiente
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.	Buono

1. Pubblicazione n. 2: doi: 10.1016/j.tibtech.2017.03.005

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
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;	Buono
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Eccellente
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Ottimo
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.	Ottimo

1. Pubblicazione n. 3: doi: 10.1109/ISCC.2017.8024547

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
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;	Ottimo
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Sufficiente
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Sufficiente
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.	Eccellente

Pubblicazione n. 4: doi: 10.1109/RBME.2018.2825987

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
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,	Buono

ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Ottimo
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Buono
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.	Eccellente

Pubblicazione n. 5: doi: 10.3390/jsan8010007

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
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;	Buono
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Ottimo
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Ottimo
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.	Buono

Pubblicazione n.6: doi: 10.1109/ISCC47284.2019.8969742

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
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;	Buono
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Sufficiente
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Sufficiente
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.	Buono

Pubblicazione n. 7: doi: 10.1109/ISCC47284.2019.8969697

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
--------------------------------	-----------------------------------

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;	Buono
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Sufficiente
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Sufficiente
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.	Eccellente

Pubblicazione n. 8: doi: 10.1016/j.measurement.2019.107218

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
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;	Sufficiente
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Eccellente
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Eccellente
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.	Buono

Pubblicazione n. 9: doi: 10.3390/cancers12113181.

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
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;	Eccellente
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Ottimo
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Ottimo
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.	Buono

Pubblicazione n. 10: doi: 10.1109/GCWkshps50303.2020.9367392

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
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;	Sufficiente
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Sufficiente
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Sufficiente
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.	Ottimo

Pubblicazione n. 11: doi: 10.1109/ISCC53001.2021.9631430

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
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;	Sufficiente
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Sufficiente
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Sufficiente
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.	Buono

Pubblicazione n. 12: doi: 10.3389/fimmu.2023.1133177

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
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;	Eccellente
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Eccellente
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Eccellente
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato	Eccellente

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

Letto, confermato e sottoscritto

Prof. Maurizio Sorice

Prof. Roberto Bei

Prof. Fiorella Biasi