

PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, MEDIANTE STIPULA DI UN CONTRATTO DI LAVORO SUBORDINATO DELLA DURATA DI TRE ANNI, AI SENSI DELL'ART 24, COMMA 3, LETTERA_a, DELLA LEGGE 30.12.2010, N. 240 E S.M.I., PRESSO IL DIPARTIMENTO DI

MEDICINA

CHIRURGIA.....

PER IL SETTORE CONCORSALE.....0_6/_D_3_ "M_a_l_a_t_t_i_e_ _d_e_l_ _S_a_n_g_u_e_,_ _O_n_c_o_l_o_g_i_a_ _e_ _R_e_u_m_a_t_o_l_o_g_i_a_"

PROFILO: SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE

.....MED/15....., INDETTA CON D.R. REP. DRD

N. 777...../2023_ PROT...107363.....DEL ...24/04/2023....., IL

CUI AVVISO DI BANDO È STATO PUBBLICATO NELLA G.U. - IV SERIE SPECIALE N. ...37... DEL16/5/2023.....

RELAZIONE FINALE

La Commissione giudicatrice della procedura pubblica di selezione in oggetto, nominata con D.R. rep DRD n. 1257/2023_ PROT. ...01865622..... del07/07/2023..... composta da:

Prof. ...ANTONIO CUNEO..... Professore Ordinario dell'Università degli Studi di...FERRARA....
Prof. ...NICOLA GIULIANI..... Professore Ordinario dell'Università degli Studi di PARMA.....
Prof.ssa CRISTINA MECUCCI..... Professore Ordinario dell'Università degli Studi di PERUGIA.....

si riunisce al completo, per via telematica, il giorno ...30/08/2023..... alle ore...17.35..... per la stesura della relazione finale.

La Commissione, sempre presente al completo, ha svolto i propri lavori con il seguente calendario:

il giorno 21/08/23 alle ore 17.30	determinazione dei criteri di valutazione;
il giorno 29/08/23 alle ore 19.30	discussione dei titoli, della produzione scientifica ed accertamento conoscenza della lingua INGLESE.
il giorno 30/08/23 alle ore 17.00	attribuzione punteggi ai titoli, al curriculum ed alla produzione scientifica
il giorno 30/08/23 alle ore 17.35	stesura relazione finale

Nella prima riunione del21/08/23, ciascun Commissario ha preliminarmente dichiarato di non trovarsi in rapporto di incompatibilità, affinità o parentela, entro il quarto grado incluso, con gli altri componenti della Commissione e che non sussistono le cause di astensione

previste dagli art. 51 e 52 del c.p.c., nonché le situazioni previste dall'art. 35-bis del Decreto Legislativo 30.3.2001, n. 165, così come introdotto dalla Legge 6.11.2012, n. 190.

Quindi la Commissione ha provveduto ad eleggere il Presidente nella persona del Prof....ANTONIO CUNEO.....ed il Segretario nella persona del Prof....NICOLA GIULIANI.....

A seguito della comunicazione del Presidente in merito agli adempimenti previsti dal bando della procedura pubblica di selezione, la Commissione ha quindi provveduto a predeterminare i criteri generali di valutazione dei candidati come di seguito indicati:

Valutazione dei titoli e del curriculum

- a) dottorato di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'estero;
- b) eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero;
- c) documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri;
- d) documentata attività in campo clinico relativamente ai Settori Concorsuali nei quali sono richieste tali specifiche competenze;
- e) realizzazione di attività progettuale relativamente ai Settori Concorsuali nei quali è prevista;
- f) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi;
- g) titolarità di brevetti relativamente ai Settori Concorsuali nei quali è prevista;
- h) relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;
- i) premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca;
- j) diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali, relativamente a quei Settori Concorsuali nei quali è prevista.

La valutazione di ciascun titolo è effettuata considerando specificamente la significatività che esso assume in ordine alla qualità e quantità dell'attività di ricerca svolta dal singolo candidato.

Valutazione della produzione scientifica

La Commissione giudicatrice, nell'effettuare la valutazione comparativa dei candidati, prenderà in considerazione esclusivamente pubblicazioni o testi accettati per la pubblicazione secondo le norme vigenti nonché saggi inseriti in opere collettanee e articoli editi su riviste in formato cartaceo o digitale con l'esclusione di note interne o rapporti dipartimentali. La tesi di dottorato o dei titoli equipollenti saranno presi in considerazione anche in assenza delle condizioni sopra menzionate.

La valutazione sarà effettuata sulla base dei seguenti criteri:

- a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;
- b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il Settore Concorsuale per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più Settori Scientifico-disciplinari, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;
- c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica;
- d) 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.

Saranno valutati altresì la consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, l'intensità e la continuità temporale della stessa, fatti salvi i periodi, adeguatamente documentati, di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca, con particolare riferimento alle funzioni genitoriali.

Nell'ambito dei Settori Concorsuali in cui ne è consolidato l'uso a livello internazionale la Commissione, nel valutare le pubblicazioni, si avvale anche dei seguenti indicatori, riferiti alla data di scadenza dei termini delle candidature:

- a) numero totale delle citazioni;
- b) numero medio di citazioni per pubblicazione;
- c) «impact factor» totale;
- d) «impact factor» medio per pubblicazione;
- e) combinazioni dei precedenti parametri atte a valorizzare l'impatto della produzione scientifica del candidato (indice di Hirsch o simili).

La verifica dell'adeguata conoscenza della linguaINGLESE..... richiesta nel bando, avverrà secondo il seguente criterio: lettura e traduzione di un breve testo.

In conformità a quanto previsto dall'art. 9 del bando, avvalendosi dei criteri ministeriali sopra indicati, attribuirà ai titoli e a ciascuna pubblicazione i seguenti punteggi:

- titoli e curriculum: fino ad un massimo di punti 40
- produzione scientifica: fino ad un massimo di punti 60

TITOLI E CURRICULUM fino a un massimo di punti 40:

Dottorato di ricerca di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'Estero;	punti da 0... a 15...
attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero, in relazione alla durata	punti da 0... a 1...
attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri;	punti da 0... a 8...
attività in campo clinico per i settori concorsuali in cui sia prevista, in relazione alla durata	punti da 0... a 1...
attività progettuale per i settori concorsuali in cui sia prevista	punti da 0... a 3...
organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi	punti da 0... a 1...
titolarità di brevetti	punti da 0... a 1...
attività di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;	punti da 0... a 5...
conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	punti da 0... a 4...
diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali	punti da 0... a 1...

MP

PRODUZIONE SCIENTIFICA fino a un massimo di punti 60

Pubblicazioni su riviste nazionali e internazionali prevedendo: per originalità: da 0 a6..... per congruenza da 0 a.....6..... per rilevanza da 0 a6..... per apporto individuale da 0 a...6... per indici da 0 a.....6.....	punti da 0 a 30 per ogni pubblicazione
Monografie per originalità: da 0 a0.4..... per congruenza da 0 a....0.4..... per rilevanza da 0 a0.4..... per apporto individuale da 0 a...0.4... per indici da 0 a.....0.4.....	punti da 0... a 2 per ogni monografia
Interventi a convegni con pubblicazione degli atti	punti da 0 ... a 9
Saggi inseriti in opere collettanee	punti da 0... a 1
Abstract	punti da 0... a 9
Consistenza complessiva della produzione scientifica	punti da 0... a 9

R

In seguito la Commissione ha consegnato al Responsabile del procedimento concorsuale, Sig.ra Enrica Martini, il verbale n. 1 "Criteri di valutazione", per la pubblicizzazione sul sito di Ateneo, nella pagina riservata ai concorsi.

Nella seconda riunione, svoltasi in data 29/08/23, ciascun Commissario ha, preliminarmente, dichiarato:

- 1) di aver preso visione del D.P.R. 16.04.2013, n. 62: "Regolamento recante codice di comportamento dei dipendenti pubblici, a norma dell'art. 54 del Decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165" e che non sussistono le condizioni previste dagli artt. 6 e 7 del medesimo D.P.R. n. 62/2013;
- 2) che non sussistono situazioni di incompatibilità con i candidati, ai sensi degli artt. 51 e 52 del c.p.c. e di non avere rapporti di parentela o affinità, entro il quarto grado incluso.

La Commissione ha quindi preso visione del candidato alla selezione, ammesso alla discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica e all'accertamento della conoscenza della lingua INGLESE....., essendo in numero inferiore a sei unità ed i cui codici identificativi sono risultati essere:

1) ID 1177867

Si è presentato a sostenere il colloquio il seguente candidato:

1) ID 1177867

Nella terza riunione del 30/08/2023, la Commissione ha preso atto che, per la procedura di selezione di cui trattasi, devono essere prese in considerazione, esclusivamente, pubblicazioni o testi accettati per la pubblicazione secondo le norme vigenti, nonché saggi inseriti in opere collettanee e articoli editi su riviste in formato cartaceo o digitale, con esclusione di note interne o rapporti dipartimentali e che la tesi di dottorato (o equipollente) è presa in considerazione anche in assenza delle condizioni sopra menzionate.

La Commissione ha pertanto effettuato la valutazione dei titoli, del curriculum e della produzione scientifica dei candidati, presenti alla discussione con la stessa, in conformità ai criteri ed ai parametri determinati nella prima riunione, predisponendo per ognuno un prospetto in cui sono stati riportati i punteggi, attribuiti all'unanimità, ai titoli, a ciascuna pubblicazione presentata, nonché un giudizio relativo all'accertamento della lingua INGLESE

Attribuzione punteggi ai titoli ed al curriculum, da parte dei Commissari all'unanimità, e valutazione conoscenza della lingua INGLESE.

Candidato: ID 1177867

TITOLI E CURRICULUM	PUNTEGGI ATTRIBUITI
<p><i>Dottorato di ricerca di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'Estero:</i> Dottorato di Ricerca in medicina Traslazionale e Scienze Chirurgiche, Specializzazione Medica in Ematologia</p>	15
<p>2019- Student tutoring activity Medicine and Surgery, Hematology Module, University of Parma 2019- Student tutoring activity Medical, Veterinary and Pharmaceutical Biotechnology, Molecular Therapies Module University of Parma 2021-24 Cultore della Materia, Malattie del Sangue - MED/15</p>	1
<p><i>attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri;</i> - Research Fellowship Translational Hematology and Chemogenomics (THEC) Lab; Mentor: G. Roti, M.D., Ph.D. -Visiting Fellowship Center for Medical Genetics, Lab of Normal and Malignant Hematopoiesis Mentor: P. Van Vlierberghe, Ph.D. University of Ghent, Belgium</p>	8
<p><i>attività in campo clinico per i settori concorsuali in cui sia prevista, in relazione alla durata 2014-15: Clinical Fellowship Hematology and BMT Unit</i> Mentor: Livio Pagano, M.D., L. Fianchi, M.D., Ph.D, A. Gemelli University, Policlinic, Rome</p>	1
<p><i>attività di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;</i> -2018 Attualità in Ematologia, July 6. Ferrara, Italy -2019 Emopatie rare, diagnosi di precisione e nuovi trattamenti. October 25. Perugia, Italy 2-022 XVII Congresso Nazionale SIES, March 30-April 1-2. Rome, Italy</p>	4

Md.

-2023 ART-ER Research to Business (R2B) workshop, June 8-9. Bologna, Italy "Functional Precision Medicine and Big Data: when medicine gets personal" -2023 8° Workshop SIES in Ematologia Traslazionale, June 22-23. Firenze, Italy "Drug Response Profiling: test ex-vivo di nuove molecole per attuare trattamenti personalizzati nelle leucemie acute linfoblastiche ad alto rischio"	
<i>conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca</i> 2022 EHA2022 Hybrid Congress Travel Grant	1
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	30
CONOSCENZA LINGUA INGLESE	BUONA

PRODUZIONE SCIENTIFICA	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza (lett. a), comma 2 del D.M.)	Congruenza con il S.C. e con il profilo (S.S.D. (lett. b), comma 2 del D.M.)	Rilevanza scientifica e diffusione nella comunità scientifica (lett. c), comma 2 del D.M.)	Apporto individuale nei lavori in collaborazione (lett. d), comma 2 del D.M.)	Eventuali indici di cui alle lett. a), b), c), d), e e,) (comma 4 del D.M.)	TOTALE
1) Leoncin M, La Starza R, Roti G, Pagliaro L, Bassan R, Mecucci C. Modern treatment approaches to adult acute T-lymphoblastic and myeloid/T-lymphoblastic leukemia: from current standards to precision medicine. Curr Opin Oncol. 2022 Nov 1;34(6):738-747.	0.5	2	1	0.5	1	5
2) Montanaro A, Kitara S, Cerretani E, Marchesini M, Rompietti	2	2	1.5	0.5	2	8

we

<p>C, Pagliaro L, Gherli A, Su A, Minchillo ML, Caputi M, Fioretzaki R, Lorusso B, Ross L, Alexe G, Masselli E, Marozzi M, Rizzi FMA, La Starza R, Mecucci</p> <p>C, Xiong Y, Jin J, Falco A, Knoechel B, Aversa F, Candini O, Quaini F, Sportoletti P, Stegmaier K, Roti G.</p> <p>Identification of an Epi-metabolic dependency on EHMT2/G9a in T-cell acute lymphoblastic leukemia. Cell Death Dis. 2022 Jun 17;13(6):551.</p>						
<p>3)Pagliaro L, Marchesini M, Roti G. Targeting oncogenic Notch signaling with SERCA inhibitors. J Hematol Oncol. 2021 Jan 6;14(1):8.</p>	0.5	2	1.5	2	2	8
<p>4)Pagliaro L, Sorrentino C, Roti G. Targeting Notch Trafficking and Processing in Cancers. Cells. 2020 Sep 29;9(10):2212.</p>	0.5	2	0.5	2	1	6
<p>Marchesini M, Gherli A, Montanaro A, Patrizi L, Sorrentino C, Pagliaro L, Rompietti C, Kitara S, Heit S, Olesen CE, Møller JV, Savi M, Bocchi L, Vilella R, Rizzi F, Baglione M, Rastelli G, Loiacono C, La Starza R,</p>	2	2	1	0.5	1.5	7

W

Mecucci C, Stegmaier K, Aversa F, Stilli D, Lund Winther AM, Sportoletti P, Bublitz M, Dalby-Brown W, Roti G. Blockade of Oncogenic NOTCH1 with the SERCA Inhibitor CAD204520 in T Cell Acute Lymphoblastic Leukemia. Cell Chem Biol. 2020 Jun 18;27(6):678-697.e13.						
5) Elena Masselli, Cecilia Carrubbi, Benedetta Cambò, Giulia Pozzi, Giuliana Gobbi, Prisco Mirandola, Elena Follini, Luca Pagliaro, Daniela Di Marcantonio, Francesco Bonatti, Antonio Percesepe, Stephen M. Sykes, Franco Aversa & Marco Vitale. The -2518 A/G polymorphism of the monocyte chemoattractant protein-1 as a candidate genetic predisposition factor for secondary myelofibrosis and biomarker of disease severity. Leukemia. 2018 Oct;32(10):2266-2270.	2	2	1.5	0.5	2	8
6) Tesi di Dottorato in Scienze Mediche e Chirurgiche Traslazionali, Università Degli Studi Di Parma - XXXV CICLO. "TARGETING ONCOGENIC NOTCH1 IN	0.25	2	0.25	1.5	0	4

ML

T-CELL ACUTE LYMPHOBLASTIC LEUKEMIA WITH A SELECTIVE SERCA INHIBITOR CAD204520"						
Monografie						
Interventi a convegni con pubblicazione degli atti						
Saggi inseriti in opere collettanee						
Abstract N° 4						2
Consistenza complessiva, intensità e continuità temporale (comma 3 del D.M.)						4
PUNTEGGIO COMPLESSIVO						52

Nella valutazione delle seguenti pubblicazioni il componente della commissione Prof.ssa Cristina Mecucci si astiene dalla valutazione avendo dichiarato l'incompatibilità come co-autrice delle stesse.

Leoncin M, La Starza R, Roti G, Pagliaro L, Bassan R, Mecucci C. Modern treatment approaches to adult acute T-lymphoblastic and myeloid/T-lymphoblastic leukemia: from current standards to precision medicine. *Curr Opin Oncol.* 2022 Nov 1;34(6):738-747.

Montanaro A, Kitara S, Cerretani E, Marchesini M, Rompietti C, Pagliaro L, Gherli A, Su A, Minchillo ML, Caputi M, Fioretzaki R, Lorusso B, Ross L, Alexe G, Masselli E, Marozzi M, Rizzi FMA, La Starza R, Mecucci C, Xiong Y, Jin J, Falco A, Knoechel B, Aversa F, Candini O, Quaini F, Sportoletti P, Stegmaier K, Roti G. Identification of an Epi-metabolic dependency on EHMT2/G9a in T-cell acute lymphoblastic leukemia. *Cell Death Dis.* 2022 Jun 17;13(6):551.

Marchesini M, Gherli A, Montanaro A, Patrizi L, Sorrentino C, Pagliaro L, Rompietti C, Kitara S, Heit S, Olesen CE, Møller JV, Savi M, Bocchi L, Vilella R, Rizzi F, Baglione M, Rastelli G, Loiacono C, La Starza R, Mecucci C, Stegmaier K, Aversa F, Stilli D, Lund Winther AM, Sportoletti P, Bublitz M, Dalby-Brown W, Roti G. Blockade of Oncogenic NOTCH1 with the SERCA Inhibitor CAD204520 in T Cell Acute Lymphoblastic Leukemia. *Cell Chem Biol.* 2020 Jun 18;27(6):678-697.e13.

La commissione, all'unanimità, non valuta la seguente pubblicazione presentata dal candidato in quanto non risulta accettata dall'Editore sulla rivista menzionata:

Orthogonal proteogenomic approaches identify the druggable PA2G4-MYC axis in 3q26 AML. Marchesini M, Gherli A, Moron Dalla Tor L, Simoncini S, Montanaro A, Thongon N, Vento F, Liverani C, Cerretani C, D'Antuono A, Pagliaro L, Zamponi R, Spadazzi C, Follini E, Cambò B, Falco A, Sammarelli G, Todaro G, Bonomini S, Adami V, Piazza S, Lorusso B, Mezzasoma F, Lagrasta C A M, Martelli M P, La Starza R, Cuneo A, Aversa F, Mecucci C, Quaini F, Colla S, and Roti G. NCOMMS-23-05076-T. In revision, Nature Communications IF: 17.694.

PUNTEGGIO FINALE COMPLESSIVO

TITOLI E CURRICULUM	30
PRODUZIONE SCIENTIFICA	52
CONOSCENZA LINGUA INGLESE	Buona
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	82

Sulla base dei punteggi complessivi assegnati, la Commissione, all'unanimità, avendo il candidato riportato un punteggio complessivo almeno pari a 70 su 100, ha individuato __ ID 1177867 _____ quale vincitore della presente selezione pubblica.

1) __ ID 1177867 _____

Alle ore17.45... la Commissione, terminati i lavori, toglie la seduta.

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof. _Antonio Cuneo_____ PRESIDENTE

Prof.ssa Cristina Mecucci_____ COMPONENTE

Prof. _Nicola Giuliani_____ SEGRETARIO

