

Universita' degli Studi  
di Milano - Bicocca  
Protocollo EntraDa  
0018578/20 del 19/08/2020  
Classif. VII.01  
AREA PERSONALE  
C. IPA: unimib C. ADO: AMMUDS  
C. REGISTRO PROT: RP01



**PROCEDURA DI SELEZIONE PER L'ASSUNZIONE DI N. 1 RICERCATORE CON CONTRATTO A TEMPO DETERMINATO AI SENSI DELL'ART.24, COMMA 3, LETT. A) DELLA LEGGE 240/2010 PER IL MACRO-SETTORE 06/G, SETTORE CONCORSUALE 06/G1 - PEDIATRIA GENERALE, SPECIALISTICA E NEUROPSICHIATRIA INFANTILE - SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/38 - PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MEDICINA E CHIRURGIA (SCHOOL OF MEDICINE AND SURGERY), INDETTO CON D.R. N. 18510 DEL 17.10.2019 IL CUI AVVISO È STATO PUBBLICATO NELLA GAZZETTA UFFICIALE IV SERIE SPECIALE N. 90 DEL 15.11.2019, RETTIFICATO CON D.R. 18605 DEL 18.11.2019 (AVVISO DI RETTIFICA PUBBLICATO SULLA GAZZETTA UFFICIALE - IV SERIE SPECIALE - CONCORSI ED ESAMI N. 93 DEL 26.11.2019).**

#### **RELAZIONE FINALE**

La Commissione giudicatrice della procedura di selezione ad 1 posto di ricercatore con contratto a tempo determinato – ai sensi dell'art. 24 – comma 3 – lett. a) L. 240/2010 – della durata di 3 anni – per il settore concorsuale 06/G1 settore scientifico-disciplinare MED/38 presso il Dipartimento di Medicina e Chirurgia di questo Ateneo, nominata con D.R. n. 18771 del 27.01.2020 e composta da:

**Prof. Biondi Andrea**, Ordinario presso il Dipartimento di Medicina e Chirurgia (School of Medicine and Surgery) macrosettore 06/G1 - Pediatria Generale, Specialistica e Neuropsichiatria Infantile, SSD MED/38 - Pediatria Generale e Specialistica dell'Università degli Studi di Milano-Bicocca.

**Prof. Aiuti Alessandro**, Ordinario presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia, macrosettore 06/G1 - Pediatria Generale, Specialistica e Neuropsichiatria Infantile, SSD MED/38 - Pediatria Generale e Specialistica dell'Università Vita-Salute San Raffaele.

**Prof. Montini Giovanni**, Ordinario presso il Dipartimento di Scienze Cliniche e di Comunità, macrosettore 06/G1 - Pediatria Generale, Specialistica e Neuropsichiatria Infantile, SSD MED/38 - Pediatria Generale e Specialistica dell'Università degli Studi di Milano.

si riunisce il giorno 04.03.2020 alle ore 15.00, in forma telematica, a seguito di autorizzazione rettoriale prot. N.15606/20 del 02.03.2020 rilasciata a fronte della particolare e contingente situazione in atto e delle misure cautelative adottate dalle autorità civili e sanitarie, volte a prevenire la diffusione del coronavirus 2019, per la stesura della relazione finale.

La Commissione, sempre presente al completo, si è riunita nei giorni 10.02.2020 alle ore 12.00 (prima riunione telematica), e nel giorno 04.03.2020, alle ore 12:30 in forma telematica e alle ore 14.00 dello stesso giorno parzialmente in forma telematica, presso la Clinica Pediatrica dell'Università di Milano-Bicocca In Aula Seminari 300, Monza a seguito della già citata autorizzazione rettoriale prot. N.15606/20 del 02.03.2020.

Nella riunione di apertura la Commissione ha provveduto ad eleggere Presidente e Segretario attribuendo tali funzioni rispettivamente al Prof. Andrea Biondi e al Prof. Giovanni Montini e ad individuare il termine di conclusione del procedimento entro 3

mesi dalla data di pubblicazione nell'Albo Ufficiale di Ateneo del decreto rettorale di nomina, quindi entro il 27.04.2020.

La Commissione ha predeterminato i criteri di massima per procedere alla selezione e gli stessi sono stati consegnati al Responsabile del procedimento, affinché provvedesse ad assicurarne la pubblicizzazione mediante affissione all'Albo Ufficiale dell'Ateneo.

Nella seconda riunione, che si è tenuta alle 12.30 del 04.03.2020, in forma telematica, la Commissione ha preso visione della documentazione concorsuale fornita dall'Amministrazione.

Ciascun commissario ha dichiarato la non sussistenza di situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 del c.p.c e dell'art. 5, comma 2 del D.Lgs. 1172/1948, con i candidati e gli altri membri della Commissione.

Dopo aver verificato la corrispondenza delle pubblicazioni scientifiche con l'elenco delle stesse, la Commissione ha preso in esame le pubblicazioni redatte in collaborazione con i membri della Commissione e/o altri coautori, al fine di valutare l'apporto del candidato, provvedendo quindi alla valutazione preliminare, con motivato giudizio analitico sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica, ivi compresa la tesi di dottorato (Allegato 1).

In data 04.03.2020 alle ore 14.00 si è svolta la discussione dei titoli e della produzione scientifica, oltre all'accertamento della conoscenza della lingua straniera, avendo il candidato rinunciato ai termini di preavviso, previsti dalla Legge, si è proceduto alla discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica ed all'accertamento della conoscenza della lingua straniera prevista dal Bando alla presenza del Presidente, Prof. Blondi, mentre i Proff. Aiuti e Montini hanno partecipato avvalendosi di strumenti telematici, a seguito della già citata autorizzazione rettorale prot. N.15606/20 del 02.03.2020.

Alla discussione era presente l'unico candidato:

**1) CATTONI Alessandro**

Al termine della discussione, la Commissione ha proceduto, dopo adeguata valutazione, all'attribuzione di un punteggio a ciascun titolo e a ciascuna delle pubblicazioni scientifiche presentate dal candidato, nonché alla valutazione della conoscenza della lingua straniera in base ai criteri stabiliti nella seduta preliminare del 10.02.2020. Tali punteggi e valutazioni vengono allegati al presente verbale e ne costituiscono parte integrante (Allegato 2).

Sulla base dei punteggi totali conseguiti, la Commissione ha valutato il Dott. Cattoni Alessandro meritevole per l'assunzione di n.1 Ricercatore a tempo determinato per il Settore concorsuale 06/G1 - Pedatria Generale, Specialistica e Neuropsichiatria Infantile, SSD MED/38 - Pediatria Generale e Specialistica presso il Dipartimento di Medicina e Chirurgia (School of Medicine and Surgery) dell'Università degli Studi di Milano-Bicocca indetta con D.R. N. 18510 del 17.10.2019 di indizione della procedura di selezione, il cui avviso è stato pubblicato nella G.U. - IV Serie speciale n. 90 del 15.11.2019, rettificato con D.R. n. 18605 del 18.11.2019 (avviso di rettifica pubblicato nella G.U. - IV Serie speciale n. 93 del 26.11.2019) con la seguente motivazione:  
**il candidato ha presentato un curriculum formativo e di ricerca coerente con il profilo del bando. Nella presentazione dei progetti di ricerca ha dimostrato ottima conoscenza della lingua inglese, ottima conoscenza degli argomenti**

**oggetto della ricerca e ottima preparazione sugli aspetti metodologici della ricerca clinica.**

I verballi delle singole riunioni telematiche, con i relativi allegati, vengono inviati, dal Presidente della commissione giudicatrice, al Responsabile del Procedimento dell'Università degli Studi di Milano-Bicocca all'indirizzo: [valutazionicomparative@unimib.it](mailto:valutazionicomparative@unimib.it)

L'originale, in formato cartaceo, sarà consegnato all'Ufficio Valutazioni Comparative e riporterà la firma del Presidente e, in allegato, le dichiarazioni di concordanza degli altri componenti della Commissione firmate in originale.

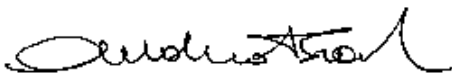
La relazione riassuntiva e tutti i giudizi espressi dalla Commissione saranno resi pubblici sul sito dell'Ateneo alla pagina <http://www.unimib.it>.

La Commissione termina i lavori alle ore 15.45 del 04.03.2020.

Il presente verbale è letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

LA COMMISSIONE:

Prof. Andrea Biondi (Presidente)



Prof. Alessandro Aiuti



Prof. Giovanni Montini (Segretario)



**PROCEDURA DI SELEZIONE PER L'ASSUNZIONE DI N. 1 RICERCATORE CON CONTRATTO A TEMPO DETERMINATO AI SENSI DELL'ART.24, COMMA 3, LETT. A) DELLA LEGGE 240/2010 PER IL MACRO-SETTORE 06/G, SETTORE CONCORSUALE 06/G1 - PEDIATRIA GENERALE, SPECIALISTICA E NEUROPSICHIATRIA INFANTILE - SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/38 - PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MEDICINA E CHIRURGIA (SCHOOL OF MEDICINE AND SURGERY), INDETTO CON D.R. N. 18510 DEL 17.10.2019 IL CUI AVVISO È STATO PUBBLICATO NELLA GAZZETTA UFFICIALE IV SERIE SPECIALE N. 90 DEL 15.11.2019, RETTIFICATO CON D.R. 18605 DEL 18.11.2019 (AVVISO DI RETTIFICA PUBBLICATO SULLA GAZZETTA UFFICIALE - IV SERIE SPECIALE - CONCORSI ED ESAMI N. 93 DEL 26.11.2019)**

**ALLEGATO 1 alla RELAZIONE FINALE**

(Valutazione preliminare sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica)

**1) Candidato Dott. CATTONI Alessandro**

Giudizio analitico sui titoli e sul curriculum e sulla produzione scientifica:

**Il candidato ha un ottimo curriculum scolastico, sia in riferimento alla Laurea in Medicina e Chirurgia (2012), che alla Scuola di Specializzazione in Pediatria Generale e Specialistica (2018).**

**Dall'Agosto del 2017 al Maggio del 2018 ha svolto un periodo di Clinical Fellow presso il St. George's University e The Royal Marsden Hospitals di Londra nell'ambito dell'Endocrinologia Pediatrica.**

**Dal Novembre 2018 all'Agosto 2019 è stato titolare di Assegno di Ricerca dell'Università di Milano Bicocca, con un progetto di valutazione della funzione ovarica residua in adolescenti e giovane donne sottoposte a trapianto di midollo osseo per malattie emato-oncologiche.**

**Dall'Agosto del 2019 ha ricoperto il ruolo di Dirigente Medico di primo livello presso la Clinica Pediatrica dell'università di Milano-Bicocca.**

**La sua produzione scientifica è buona ed appropriata sia in riferimento all'ambito endocrinologico di interesse, che per qualità e posizione degli 8 lavori pubblicati su riviste e presentati.**

**Ha partecipato a studi clinici di valutazione degli aspetti endocrinologici in patologie emato-oncologiche.**



**PROCEDURA DI SELEZIONE PER L'ASSUNZIONE DI N. 1 RICERCATORE CON CONTRATTO A TEMPO DETERMINATO AI SENSI DELL'ART.24, COMMA 3, LETT. A) DELLA LEGGE 240/2010 PER IL MACRO-SETTORE 06/G, SETTORE CONCORSUALE 06/G1 - PEDIATRIA GENERALE, SPECIALISTICA E NEUROPSICHIATRIA INFANTILE - SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/38 - PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MEDICINA E CHIRURGIA (SCHOOL OF MEDICINE AND SURGERY), INDETTO CON D.R. N. 18510 DEL 17.10.2019 IL CUI AVVISO È STATO PUBBLICATO NELLA GAZZETTA UFFICIALE IV SERIE SPECIALE N. 90 DEL 15.11.2019, RETTIFICATO CON D.R. 18605 DEL 18.11.2019 (AVVISO DI RETTIFICA PUBBLICATO SULLA GAZZETTA UFFICIALE - IV SERIE SPECIALE - CONCORSI ED ESAMI N. 93 DEL 26.11.2019)**

**ALLEGATO 2 alla RELAZIONE FINALE  
(Punteggio dei titoli e delle pubblicazioni)**

**1) Candidato Dott. CATTONI Alessandro**

Dottorato di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'Ester 4

Eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'Ester 0

Documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri 7

Documentata attività in campo clinico relativamente ai settori concorsuali nei quali sono richieste tali specifiche competenze 10

Realizzazione di attività progettuale relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista 4

Relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali 3

**Punteggio totale titoli: 28**

Punteggio pubblicazioni relativo all'elenco pubblicazioni allegato:

1. Rodari G, Cattoni A, Albanese A. Final height in growth hormone-deficient childhood cancer survivors after growth hormone therapy. J Endocrinol Invest. 2020;43(2):209-217. 1,6
2. Cattoni A, Clarke E, Albanese A. The Predictive Value of Insulin-Like Growth Factor 1 In Irradiation-Dependent Growth Hormone Deficiency in Childhood Cancer Survivors. Horm Res Paediatr. 2018;90(5):314-325. 1,5
3. Cattoni A, Motta S, Masera N, Gasperini S, Rovelli A, Parini R. The use of recombinant human growth hormone in patients with Mucopolysaccharidoses and growth hormone deficiency: a case series. Ital J Pediatr. 2019;45(1):93. 1,3
4. Cattoni A, Albanese A, Tatton-Brown K. Unusual association of Mayer-Rokitansky-Küster-Hauser and Sotos syndromes: a case report. Clin Dysmorphol. 2019;28(3):157-159. 1,1



5. Cattoni A, Jackson C, Bain M, Houghton J, Wei C. Phenotypic variability in two siblings with monogenic diabetes due to the same ABCC8 gene mutation. *Pediatr Diabetes*. 2019;20(4):482-485. \_ 1,7 \_
6. Cattoni A, Cazzaniga G, Perseghin P, Zatti G, Gaddi D, Cossio A, Biondi A, Corti P, Masera N. An Attempt to Induce Transient Immunosuppression Pre-erythrocytapheresis in a Girl With Sickle Cell Disease, a History of Severe Delayed Hemolytic Transfusion Reactions and Need for Hip Prosthesis. *Hematol Rep*. 2013; 5(2):36-8. \_ 0,8 \_
7. Masera N, Cattoni A, Decimi V, D'Apolito V, Arosio C, Mariani R, Piperno A. Efficacy of deferasirox for the treatment of iron overload in a child affected by juvenile hemochromatosis. *Case Rep Clin Med*. 2013;2:126-8. \_ 0,8 \_
8. Cattoni A, Rovelli A, Prunotto G, Bonanomi S, Invernizzi P, Perego R, Mariani AM, Balduzzi A. Hepatic focal nodular hyperplasia after pediatric hematopoietic stem cell transplantation: The impact of hormonal replacement therapy and iron overload. *Pediatr Blood Cancer*. 2020;67(4):e28137. \_ 1,7 \_
9. Glasmacher JS, Bittner TC, Ochs HD, Aiuti A, Arkwright PD, Balashov D, Behrends U, Belohradsky BH, Bertoni E, Buchbinder DK, Browning M, Bondarenko A, Candotti F, Cattoni A, et al. Wiskott-Aldrich Syndrome: A Retrospective Study on 575 PatientsAnalyzing the Impact of Splenectomy, Stem Cell Transplantation,or No Definitive Treatment on Frequency of Disease-RelatedComplications and Physician-Perceived Quality of Life. *Blood* 2016;128:366. \_ 0,4 \_
10. Pelagatti MA, Cattoni A, Rizzari C. Biological therapies in monogenic autoinflammatorydiseases: long-term efficacy and safety. *Italian Journal of Pediatrics* 2014;40(Suppl.1):A26. \_ 0,2 \_
11. Cattoni A, Albanese A. The role of IGF-1 as a screening tool in radiation-induced growth hormone deficiency in childhood cancer survivors European Society of Paediatric Endocrinology (ESPE) meeting, Athens (Greece) 27-29<sup>th</sup> September 2018. \_ 0,2 \_
12. Cattoni A, Fornari A, Balduzzi A. Hepatic focal nodular hyperplasia after haematopoieticstem cell transplantation: a single Centre retrospective analysis. European Society for Bone Marrow Transplantation (EBMT), Madrid (Spain) 22-25<sup>th</sup> March 2019. \_ 0,2 \_

Consistenza complessiva, intensità e continuità temporale, tenendo conto anche dell'Impact Factor totale \_ 2,0 \_

**Punteggio totale pubblicazioni:** \_ 13,5 \_

Valutazione conoscenza lingua straniera: \_ ottimo \_

**Punteggio totale:** \_ 41,5 \_



**ALLEGATO 3 alla RELAZIONE FINALE**  
**(SCHEDA DEI CRITERI E RELATIVI PUNTEGGI DA ATTRIBUIRE)**

<b>Titoli e Curricula (Criteri)</b>	<b>Punteggi max. (tot. 35)</b>
Dottorato di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'Estero	4
Eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero;	4
Documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	7
Documentata attività in campo clinico relativamente ai settori concorsuali nei quali sono richieste tali specifiche competenze	10
Realizzazione di attività progettuale relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista	5
Relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	5
<b>Pubblicazioni (Criteri)</b>	<b>Punteggi Max. (tot. 25 per un numero max di 12 pubblicazioni)</b>
Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica	0,3
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 esso correlate	0,6
Rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica	0,4
Determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione	0,4
Consistenza complessiva, intensità e continuità temporale, tenendo conto anche dell'Impact Factor totale	4,6