

**PROCEDURA SELETTIVA PUBBLICA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI RICERCATORE UNIVERSITARIO A TEMPO DETERMINATO MEDIANTE STIPULA DI UN CONTRATTO DI LAVORO SUBORDINATO DELLA DURATA DI TRE ANNI AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETT. B) DELLA LEGGE 30.12.2010 N. 240 PRESSO IL DIPARTIMENTO di Oncologia ed Emato-Oncologia  
SETTORE CONCORSUALE 06/D3 - Malattie del Sangue, Oncologia e Reumatologia  
SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/15 - Malattie del Sangue  
CODICE CONCORSO 5058**

**VERBALE N. 2  
(Esame preliminare dei titoli, dei curriculum  
e della produzione scientifica dei candidati)**

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva a n. 1 posto di ricercatore universitario a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge 30.12.2010 n. 240 per il settore concorsuale 06/D3 - Malattie del Sangue, Oncologia e Reumatologia, settore scientifico-disciplinare MED/15 - Malattie del Sangue presso il Dipartimento di Oncologia ed Emato-Oncologia, composta dai:

Prof. RAMBALDI Alessandro	Ordinario MED/15 dell'Università degli Studi Milano
Prof.ssa GALIMBERTI Sara	Ordinario MED/15 dell'Università degli Studi Pisa
Prof. CUNEO Antonio	Ordinario MED/15 dell'Università degli Studi Ferrara

si riunisce il giorno 24/11/2022 alle ore 8.30 in modalità telematica mediante la piattaforma Teams per l'esame dei titoli e delle pubblicazioni scientifiche presentate dai candidati.

In apertura di seduta il Presidente della Commissione dà lettura del messaggio di posta elettronica con il quale il Responsabile delle procedure comunica che in data 16/11/2022 si è provveduto alla pubblicizzazione dei criteri stabiliti dalla Commissione nella riunione del 14/11/2022 mediante pubblicazione sul sito web dell'Ateneo.

La Commissione prende visione dell'elenco dei candidati, che risultano essere:  
FATTIZZO Bruno

Ciascun commissario dichiara che non sussistono situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c., con i candidati. Dichiara inoltre di non trovarsi in alcuna situazione di conflitto di interessi, anche potenziale, con i candidati ai sensi della Legge 190/2012. Ciascun Commissario sottoscrive apposita dichiarazione che si allega al presente verbale (all. n. 1).

Constatato che, come previsto dal bando, sono trascorsi almeno 5 giorni dalla pubblicizzazione dei criteri, la Commissione può legittimamente proseguire i lavori con l'esame dei titoli e delle pubblicazioni scientifiche presentate dai candidati.

Successivamente verifica che le pubblicazioni scientifiche inviate agli uffici corrispondono all'elenco delle stesse allegate alle domande dei candidati.

La Commissione, ai fini della presente selezione, prende 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. La tesi di

dottorato (o equipollenti) è presa in considerazione anche in assenza delle condizioni sopra menzionate.

La commissione rileva che il candidato non ha pubblicazioni in collaborazione con i commissari della presente selezione.

Successivamente dopo attenta analisi comparata dei lavori svolti in collaborazione tra il candidato Fattizzo ed altri coautori la Commissione rileva che i contributi scientifici del candidato sono enucleabili e distinguibili (tenuto conto, ad esempio, anche dell'attività scientifica globale sviluppata dal candidato, la Commissione ritiene che vi siano evidenti elementi di giudizio per individuare l'apporto dei singoli coautori) e unanimemente delibera di ammettere alla successiva valutazione di merito i seguenti lavori:

1. Fattizzo B, Cecchi N, Bortolotti M, Giordano G, Patriarca A, Glenthøj A, Cantoni S, Capecchi M, Chen F, Mingot-Castellano ME, Napolitano M, Frederiksen H, Gonzalez-Lopez TJ, Barcellini W. Thrombopoietin receptor agonists in adult Evans syndrome: an international multicenter experience. *Blood*. 2022 Jun 24;blood.2022016818. doi: 10.1182/blood.2022016818. Epub ahead of print. PMID: 35749688.
2. Fattizzo B, Cantoni S, Giannotta JA, Bandiera L, Zavaglia R, Bortolotti M, Barcellini W. Efficacy and safety of cyclosporine A treatment in autoimmune cytopenias: the experience of two Italian reference centers. *Ther Adv Hematol*. 2022 May 14;13:20406207221097780. doi: 10.1177/20406207221097780. PMID: 35585968; PMCID: PMC9109490.
3. Fattizzo B, Bortolotti M, Giannotta JA, Zaninoni A, Consonni D, Barcellini W. Intravascular hemolysis and multitreatment predict thrombosis in patients with autoimmune hemolytic anemia. *J Thromb Haemost*. 2022 Aug;20(8):1852-1858. doi: 10.1111/jth.15757. Epub 2022 May 30. PMID: 35555857.
4. Fattizzo B, Levati GV, Giannotta JA, Cassanello G, Cro LM, Zaninoni A, Barbieri M, Croci GA, Revelli N, Barcellini W. Low-Risk Myelodysplastic Syndrome Revisited: Morphological, Autoimmune, and Molecular Features as Predictors of Outcome in a Single Center Experience. *Front Oncol*. 2022 Mar 22;12:795955. doi: 10.3389/fonc.2022.795955. PMID: 35392224; PMCID: PMC8980524.
5. Fattizzo B, Michel M, Giannotta JA, Hansen DL, Arguello M, Sutto E, Bianchetti N, Patriarca A, Cantoni S, Mingot-Castellano ME, McDonald V, Capecchi M, Zaninoni A, Consonni D, Vos JM, Vianelli N, Chen F, Glenthøj A, Frederiksen H, González-López TJ, Barcellini W. Evans syndrome in adults: an observational multicenter study. *Blood Adv*. 2021 Dec 28;5(24):5468-5478. doi: 10.1182/bloodadvances.2021005610. PMID: 34592758; PMCID: PMC8714709.
6. Fattizzo B, Ireland R, Dunlop A, Yallop D, Kassam S, Large J, Gandhi S, Muus P, Manogaran C, Sanchez K, Consonni D, Barcellini W, Mufti GJ, Marsh JCW, Kulasekararaj AG. Clinical and prognostic significance of small paroxysmal nocturnal hemoglobinuria clones in myelodysplastic syndrome and aplastic anemia. *Leukemia*. 2021 Mar 4. doi: 10.1038/s41375-021-01190-9. Epub ahead of print. PMID: 33664463.
7. Barcellini W, Fattizzo B. How I treat warm autoimmune hemolytic anemia. *Blood*. 2021 Mar 11;137(10):1283-1294. doi: 10.1182/blood.2019003808. PMID: 33512406.
8. Fattizzo B, Serpenti F, Barcellini W, Caprioli C. Hypoplastic Myelodysplastic Syndromes: Just an Overlap Syndrome? *Cancers (Basel)*. 2021 Jan 3;13(1):132. doi: 10.3390/cancers13010132. PMID: 33401595; PMCID: PMC7795441.

9. Fattizzo B, Giannotta J, Zaninoni A, Kulasekararaj A, Cro L, Barcellini W. Small Paroxysmal Nocturnal Hemoglobinuria Clones in Autoimmune Hemolytic Anemia: Clinical Implications and Different Cytokine Patterns in Positive and Negative Patients. *Front Immunol.* 2020 Jun 4;11:1006. doi: 10.3389/fimmu.2020.01006. PMID: 32582157; PMCID: PMC7287021.
10. Fattizzo B, Michel M, Zaninoni A, Giannotta J, Guillet S, Frederiksen H, Vos JMI, Mauro FR, Jilma B, Patriarca A, Zaja F, Hill A, Berentsen S, Barcellini W. Efficacy of recombinant erythropoietin in autoimmune hemolytic anemia: a multicenter international study. *Haematologica.* 2021 Feb 1;106(2):622-625. doi: 10.3324/haematol.2020.250522. PMID: 32354865; PMCID: PMC7849557.
11. Fattizzo B, Kulasekararaj AG, Hill A, Benson-Quarm N, Griffin M, Munir T, Arnold L, Riley K, Ireland R, De Lavallade H, Potter V, Consonni D, Hillmen P, Mufti GJ, Barcellini W, Marsh JCW. Clinical and morphological predictors of outcome in older aplastic anemia patients treated with eltrombopag. *Haematologica.* 2019 Nov;104(11):e494-e496. doi: 10.3324/haematol.2019.216374. Epub 2019 Mar 19. PMID: 30890599; PMCID: PMC6821617.
12. Fattizzo B, Zaninoni A, Pettine L, Cavallaro F, Di Bona E, Barcellini W. Low-dose rituximab in autoimmune hemolytic anemia: 10 years after. *Blood.* 2019 Feb 28;133(9):996-998. doi: 10.1182/blood-2018-12-885228. Epub 2019 Jan 22. PMID: 30670440.
13. Fattizzo B, Zaninoni A, Giannotta JA, Binda F, Cortelezzi A, Barcellini W. Reduced 25-OH vitamin D in patients with autoimmune cytopenias, clinical correlations and literature review. *Autoimmun Rev.* 2016 Jul;15(7):770-5. doi: 10.1016/j.autrev.2016.03.015. Epub 2016 Mar 14. PMID: 26988993.
14. Fattizzo B, Zaninoni A, Consonni D, Zanella A, Gianelli U, Cortelezzi A, Barcellini W. Is chronic neutropenia always a benign disease? Evidences from a 5-year prospective study. *Eur J Intern Med.* 2015 Oct;26(8):611-5. doi: 10.1016/j.ejim.2015.05.019. Epub 2015 Jun 8. PMID: 26066399.
15. Barcellini W, Fattizzo B, Zaninoni A, Radice T, Nichele I, Di Bona E, Lunghi M, Tassinari C, Alfinito F, Ferrari A, Leporace AP, Niscola P, Carpenedo M, Boschetti C, Revelli N, Villa MA, Consonni D, Scaramucci L, De Fabritiis P, Tagariello G, Gaidano G, Rodeghiero F, Cortelezzi A, Zanella A. Clinical heterogeneity and predictors of outcome in primary autoimmune hemolytic anemia: a GIMEMA study of 308 patients. *Blood.* 2014 Nov 6;124(19):2930-6. doi: 10.1182/blood-2014-06-583021. Epub 2014 Sep 16. PMID: 25232059.

Concluso l'esame dei titoli e delle pubblicazioni scientifiche presentate dal candidato, alle ore 9.00 la Commissione termina i lavori e decide di riunirsi il giorno 28 Dicembre 2022 alle ore 9 in web conference tramite la piattaforma Teams.

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof. RAMBALDI Alessandro  
Prof.ssa GALIMBERTI Sara  
Prof. CUNEO Antonio

---