

PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER N. 1 POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPOLOGIA B PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/D3- SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/16 - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MEDICINA CLINICA E MOLECOLARE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" BANDITA CON D.R. N. 2987 DEL 16/11/2021

VERBALE N. 2 – SEDUTA VERIFICA TITOLI

L'anno 2022, il giorno 31 del mese di GENNAIO in seduta telematica si è riunita la Commissione giudicatrice della procedura selettiva di chiamata per n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia B per il Settore concorsuale 06/D3 – Settore scientifico-disciplinare MED/16 - presso il Dipartimento di Medicina Clinica e Molecolare dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.R. n. 2987 del 16/11/2021 e composta da:

- Prof. Roberto Caporali – professore ordinario presso il Dipartimento di Scienze Cliniche e di Comunità dell'Università degli Studi di Milano;
- Prof. Florenzo Iannone – professore ordinario presso il Dipartimento di emergenza e trapianti d'organo (DETO) dell'Università degli Studi di Bari.;
- Prof. Luca Iaccarino – professore associato presso il Dipartimento di Medicina (DIMED) dell'Università degli Studi di Padova

I componenti della commissione sono collegati contemporaneamente utilizzando la piattaforma Teams

La Commissione inizia i propri lavori alle ore 11,00

Il Presidente informa la Commissione di aver acquisito dal Responsabile del procedimento i provvedimenti di esclusione dalla procedura selettiva per mancanza dei requisiti di ammissione previsti o per tardiva presentazione della domanda di partecipazione; l'elenco dei candidati ammessi con riserva alla procedura selettiva e la documentazione, in formato elettronico trasmessa dagli stessi.

La Commissione giudicatrice dichiara sotto la propria responsabilità che tra i componenti della Commissione ed i candidati non sussistono rapporti di coniugio, di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, né altre situazioni di incompatibilità ai sensi degli artt. 51 e 52 del Codice di Procedura Civile e dell'art. 18, primo comma, lett. b) e c), della legge 30 dicembre 2010, n. 240.

I candidati alla procedura selettiva risultano essere i seguenti:

- 1- Andrea Picchianti Diamanti

La Commissione, quindi, procede ad esaminare le domande di partecipazione alla procedura presentate da parte dei candidati, con i titoli allegati e le pubblicazioni.

Per ogni candidato, la Commissione verifica che i titoli allegati alla domanda siano stati certificati conformemente al bando.

Procede poi ad elencare analiticamente i titoli e le pubblicazioni trasmesse dal candidato.

Successivamente elenca, per ogni candidato, i titoli e le pubblicazioni valutabili (allegato B).

- 1) Vengono esaminati i titoli e le pubblicazioni del candidato Andrea Picchianti Diamanti

La Commissione termina i propri lavori alle ore 11,30 e si riconvoca per la verifica dei titoli e delle pubblicazioni dei candidati, il giorno 31 gennaio alle ore 11,45
Letto, confermato e sottoscritto.

Il Presidente
Prof Roberto Caporali

ALLEGATO B AL VERBALE N. 2

PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER N. 1 POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPOLOGIA B PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/D3- SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/16 - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MEDICINA CLINICA E MOLECOLARE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" BANDITA CON D.R. N. 2987 DEL 16/11/2021

TITOLI E PUBBLICAZIONI VALUTABILI

CANDIDATO: Andrea Picchianti Diamanti

VERIFICA TITOLI VALUTABILI:

- Diploma di specializzazione in Reumatologia (Valutabile)
- Contratto di ricercatore a tempo determinato di tipologia A presso l'Università degli studi di Roma La Sapienza (Valutabile)
- Abilitazione scientifica nazionale alle funzioni di professore di II fascia per il settore scientifico disciplinare MED16 (valutabile)
- Dottorato di ricerca in scienze infettivologiche e terapie immunologiche (Università di Roma La Sapienza) (valutabile)
- Attività didattica presso il corso di laurea in Medicina e Chirurgia, Università di Roma La Sapienza (valutabile)
- Attività didattica presso il corso di laurea in Scienze Infermieristiche in lingua italiana ed in lingua inglese (valutabile)

VERIFICA PUBBLICAZIONI VALUTABILI

1. Abatacept (cytotoxic T lymphocyte antigen 4-immunoglobulin) improves B cell function and regulatory T cell inhibitory capacity in rheumatoid arthritis patients non-responding to anti-tumour necrosis factor-alpha agents. Picchianti Diamanti A, Rosado M.M, Scarsella M, Germano V, Giorda E, Cascioli S, Lagana B, D'Amelio R, Carsetti R. Clinical and Experimental Immunology. 2014,177, p.630-640. 5-yr IF = 4.3 / IF 2014 = 3
2. TCD4pos lymphocytosis in rheumatoid and psoriatic arthritis patients following TNF α blocking agents. Picchianti Diamanti A, Lagana' B, Cox MC, Pillozzi E, Amodeo R, Bove M, Markovic M, Di Rosa R, Salemi S, Sorgi ML, Rosado M.M, D'amelio R. Journal of Translational Medicine. 2017, 15. 5-yr IF = 5.8 / IF 2017=4.2
3. Infectious Agents and Inflammation: the Role of Microbiota in Autoimmune Arthritis. Picchianti Diamanti A, Rosado MM, D'Amelio R. Frontiers in Microbiology. 2018,8;1-9 5-yr IF = 6.3 / IF 2018 = 4.2
4. Ultrasound detection of subclinical synovitis in rheumatoid arthritis patients in clinical remission. a new reduced-joint assessment in 3 target joints. Picchianti Diamanti A, Navarini L, Messina F, Markovic M, Arcarese L, Basta F, Meneguzzi G, Margiotta PED, Laganà B, Afeltra A, D'Amelio R, Iagnocco A. Clinical and Experimental Rheumatology. 2018,36, p. 1-6. 5-yr IF = 3.6 / IF 2018 = 3.2
5. Analysis of gut microbiota in rheumatoid arthritis patients. Disease-related dysbiosis and modifications induced by etanercept. Picchianti-Diamanti A, Panebianco C, Salemi S, Sorgi MI, Di Rosa R, Tropea A, Sgrulletti, Mayla, Salerno G, Terracciano F, D'amelio R, Laganà B, Paziienza V. International Journal of Molecular Sciences. 2018,19, p. 1-10. 5-yr IF = 5.9 / IF 2018 =4.2
6. Antipolysaccharide and anti-diphtheria protective antibodies after 13-valent pneumococcal conjugate vaccination in rheumatoid arthritis patients under immunosuppressive therapy. Caporuscio S, Ieraci R, Valesini G, Teloni R, Mariotti S, Romana Spinelli F, Ferlito C,

Salemi S, Picchianti Diamanti A, Meneguzzi G, Markovic M, Sgrulletti M, von Hunolstein C, Ralli L, Pinto A, Salerno G, Canzoni M, Sorgi ML, Laganà B, Di Rosa R, Nisini R, D'Amelio R. . Clinical Immunology. 2018,195;18–27. 5-yr IF =4.1 / IF 2018=4

7. Sex differences in response to TNF Inhibiting drugs in patients with spondyloarthropathies or inflammatory bowel diseases. Laganà B, Zullo A, Scribano M.L, Chimenti M.S, Migliore A, Picchianti Diamanti A, Lorenzetti R, Scolieri P, Ridola L, Ortona E, Pierdominici M, Bruzzese V. Frontiers in Pharmacology. 2019, 28;10:47. 5-yr IF = 6 / IF 2019 =4.2

8. Psychological Distress in Patients with Autoimmune Arthritis during the COVID-19 Induced Lockdown in Italy. Picchianti Diamanti A, Cattaruzza MS, Di Rosa R, Del Porto F, Salemi S, Sorgi MI, Martin Martin LS, Rai A, Iacono D, Sesti G, Alessandri G, Laganà B. Microorganisms. 2020,18;8(11):1818. 5yr-IF = 4.1 / IF 2020 =4.1

9. Cytokine Release Syndrome in COVID-19 Patients, A New Scenario for an Old Concern: The Fragile Balance between Infections and Autoimmunity. Picchianti Diamanti A, Rosado MM, Pioli C, Sesti G, Laganà B. International Journal of Molecular Sciences. 2020, 8;21(9):3330. 5-yr IF = 6.1 /IF 2020 = 5.9

10. Impact of mediterranean diet on disease activity and gut microbiota composition of rheumatoid arthritis patients. Picchianti Diamanti A, Panebianco C, Salerno G, Di Rosa R, Salemi S, Sorgi ML, Meneguzzi G, Mariani MB, Rai A, Iacono D, Sesti G, Paziienza V, Laganà B. Microorganisms. 2020. 5-yr IF = 4.1 / IF 2020 = 4.1

11. Multicenter validation of the DETAIL questionnaire for the screening of spondyloarthritis in patients with inflammatory bowel diseases. Benfaremo D, Luchetti MM, Di Carlo M, Laganà B, Picchianti Diamanti A, Carubbi F, Pica R, Chimenti MS, Lorenzetti R, Scolieri P, Bruzzese V, Benedetti A, Ramonda R, Giacomelli R, Salaffi F, Gabrielli A, GRADESIBD Study Group. J Rheumatol. 2020,15;200364. 5-yr IF = 4.5 / IF 2020 = 4.7

12. Enteropathic spondyloarthritis: Results from a large nationwide database analysis. Picchianti Diamanti A, Lorenzetti R, Chimenti MS, Luchetti MM, Conigliaro P, Canofari C, Benfaremo D, Bruzzese V, Laganà B, Perricone R. Autoimmunity Reviews. 2020, Feb;19(2):102457. 5-yr IF =8.9 / IF 2020 = 9.7

13. Immunogenicity of Viral Vaccines in the Italian Military. Ferlito C, Biselli R, Visco V, Cattaruzza MS, Capobianchi MR, Castilletti C, Lapa D, Nicoletti L, Marchi A, Magurano F, Ciccaglione AR, Chionne P, Madonna E, Donatelli I, Calzoletti L, Fabiani C, Biondo MI, Teloni R, Mariotti S, Salerno G, Picchianti Diamanti A, Salemi S, Caporuscio S, Autore A, Lulli P, Borelli F, Lastilla M, Nisini R, D'Amelio. Biomedicines. 2021,17;9(1):87. 5-yr IF = 5.7 / IF 2021 =6

14. Direct and Indirect Impact of COVID-19 for Patients with Immune-Mediated Inflammatory Diseases: A Retrospective Cohort Study. Belleudi V, Rosa AC, Poggi FR, Armuzzi A, Nicastrì E, Goletti D, Picchianti Diamanti A, Davoli M, Agabiti N, Addis A. J Clinical Medicine. 2021, 28;10(11):2388. 5-yr IF = 4.6 / IF 2020 = 4.2

15. Immunosuppressive Therapies Differently Modulate Humoral and T-Cell-Specific Responses to COVID-19 mRNA Vaccine in Rheumatoid Arthritis Patients. Picchianti Diamanti A, Aiello A, Laganà B, Agrati C, Castilletti C, Meschi S, Farroni C, Lapa D, Najafi Fard S, Cuzzi G, Cimini E, Grassi G, Vanini V, Di Rosa R, Salemi S, Nalli G, Salmi A, Repele F, Gerarda Altera AM, Maffongelli G, Palazzolo C, Vita S, Leone S, Puro V, Capobianchi MR, Ippolito G, Nicastrì E and Goletti D on behalf of the INMI COVID-19 Vaccine Study Group. Frontiers in Immunology. 14 September 2021, doi: 10.3389/fimmu.2021.740249 5-yr IF = 5.2/IF 2021 = 7.6

Tutte le 15 pubblicazioni presentate sono valutabili ai fini della procedura

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

Il candidato N. 15 pubblicazioni

Letto, confermato e sottoscritto.

Il Presidente della commissione
Prof Roberto Caporali