

**PROCEDURA SELETTIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI
PROFESSORE DI PRIMA FASCIA AI SENSI DELL'ART. 18, COMMA 1, DELLA
LEGGE 240/2010 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE E
CLINICHE "L. Sacco"
SETTORE CONCORSUALE 06/A2 – Patologia Generale e Patologia Clinica
SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/04 – Patologia Generale
CODICE CONCORSO 4991**

**VERBALE N. 2
(Valutazione dei candidati)**

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva a n. 1 posto di professore universitario di prima fascia ai sensi dell'art. 18, comma 1, della Legge 30.12.2010 n. 240 per il settore concorsuale 06/A2 – Patologia Generale e Patologia Clinica, settore scientifico-disciplinare MED/04 presso il Dipartimento di SCIENZE BIOMEDICHE E CLINICHE "L. Sacco", composta dai:

Prof. Sergio ABRIGNANI dell'Università degli Studi di Milano

Prof. Paolo BERNARDI dell'Università di Padova

Prof.ssa Rosa Marina MELILLO dell'Università di Napoli "Federico II"

si riunisce il giorno 30 settembre 2022 alle ore 9:00 in modalità telematica mediante la piattaforma Zoom 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 settembre 2022 si è provveduto alla pubblicizzazione dei criteri stabiliti dalla Commissione nella riunione del 13 settembre 2022 mediante pubblicazione sul sito web dell'Ateneo.

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

- TRABATTONI Daria Lucia

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.

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.

Vengono quindi prese in esame le pubblicazioni redatte in collaborazione con i commissari della presente procedura di valutazione o con altri coautori non appartenenti alla Commissione, al fine di valutare l'apporto di ciascun candidato.

In ordine alla possibilità di individuare l'apporto dei singoli coautori alle pubblicazioni presentate dai candidati che risultano svolte in collaborazione con i membri della Commissione, si precisa quanto segue:

La commissione rileva che nessun candidato ha pubblicazioni in collaborazione con i commissari della presente selezione e unanimemente delibera di ammettere alla successiva valutazione di merito tutti i lavori presentati.

La Commissione procede quindi alla valutazione analitica dei titoli dei candidati in base ai criteri stabiliti nella riunione preliminare.

Candidata Daria Lucia Trabattoni

Ha conseguito la Laurea in Scienze Biologiche presso l'Università degli Studi di Milano nel 1991 con la votazione di 110/110 e lode. Abilitata alla Professione di Biologo nel dicembre 1992, ha conseguito l'Abilitazione Nazionale a Professore Ordinario, I Fascia nel settore concorsuale 06/A2 – Patologia Generale e Patologia Clinica il 08/01/2014 e 31/10/2018.

A partire dal 1992 e fino al 1998 ha ottenuto svariate borse di studio che hanno sostenuto la sua attività presso l'Istituto Nazionale per lo Studio e la Cura dei Tumori di Milano e la Cattedra di Immunologia, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Milano. Nel 1999 ha preso servizio come Ricercatore Universitario in Patologia Generale presso il Dipartimento di Scienze Precliniche, Polo LITA VIALBA, Università degli Studi di Milano. Dal 2006 è Professore Associato Confermato in Patologia Generale presso il Dipartimento Scienze Biomediche e Cliniche dell'Università degli Studi di Milano. Ha effettuato due brevi soggiorni all'estero presso il Department of Paediatrics and Child Health, University of Natal, Durban, South Africa (Progetto "T-cell reactivity in HIV-infected infants", Gennaio – Febbraio 1997) ed il National Institute for Virology, Johannesburg, South Africa (Progetto "T-cell reactivity in HIV-infected infants" (Ottobre – Novembre 1997).

A partire dal 1992 ha tenuto esercitazioni e lezioni in corsi di Immunologia e Immunopatologia. Dall'AA 2004-2005 è titolare di un corso di Immunologia ed Immunopatologia nel Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia della Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Milano (Polo Vialba) di 4 CFU (2004-2009) o di 5 CFU (dal 2009 ad oggi), oltre a svariati insegnamenti nella stessa disciplina in altre sedi, Corsi di Laurea e Corsi di Dottorato. È stata relatore/correlatore in molte tesi di Laurea in Medicina e Chirurgia, Biotecnologie Mediche e Scienze Biologiche, e tutor per studenti di Corsi di Laurea e Dottorato.

Dal 2006 la Candidata è Membro delle Commissioni giudicatrici di valutazione per l'assegnazione di Assegni di Ricerca di tipo A e di tipo B.

Per 6 anni (dal 2015 al 2021) è stata membro della Giunta della Scuola di Dottorato in Medicina Molecolare e Traslazionale di UniMi. Nel 2017 è membro della commissione giudicatrice per un concorso per una posizione come professore di II fascia presso il Dipartimento di Scienze della Salute dell'UniMi e nello stesso anno è membro della commissione giudicatrice per un concorso per una posizione come ricercatore a tempo determinato presso il Dipartimento di Scienze Chirurgiche, Oncologiche e Gastroenterologiche per l'Università degli Studi di Padova.

La Candidata presenta un sostanzioso numero di progetti di ricerca di cui è responsabile scientifico (PI), a partire dal 2001 a oggi. Dal 1998 ad oggi è stata inoltre componente di numerose Unità di Ricerca nell'ambito di progetti di ricerca nazionali ed internazionali. Tutte le responsabilità indicate sono chiaramente elencate nel CV presentato.

L'attività scientifica si è incentrata su studio della risposta immunitaria adattativa a malattie virali croniche (soprattutto HIV ma anche HCV e HPV). Le pubblicazioni su riviste internazionali con impact factor sono 195 e generalmente di impatto medio. La candidata è primo/ultimo autore in 24 di queste. Le 12 pubblicazioni selezionate dalla candidata presentano un IF medio di 6,63. In tutte le pubblicazioni selezionate la candidata è primo o ultimo autore.

La Commissione predispose per ciascun candidato un prospetto, allegato al presente verbale (All. 1), nel quale vengono riportati i titoli valutati e i punteggi attribuiti collegialmente a ciascuno di essi relativamente all'attività didattica, all'attività di ricerca e alle pubblicazioni scientifiche, all'attività gestionale e, ove prevista, all'attività clinico-assistenziale.

Conclusa la valutazione dei titoli e delle pubblicazioni dei candidati, la Commissione si riconvoca per il giorno 26 ottobre alle ore 10:00 in web conference tramite la piattaforma Zoom per lo svolgimento della prova orale.

La seduta è tolta alle ore 10:00.

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof. Sergio ABRIGNANI

Prof. Paolo BERNARDI

Prof.ssa Rosa Marina MELILLO

Allegati:

- Allegato 1: scheda ripartizione punteggi
- Allegato 2: elenco pubblicazioni

**PROCEDURA SELETTIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI
 PROFESSORE DI PRIMA FASCIA AI SENSI DELL'ART. 18, COMMA 1, DELLA
 LEGGE 240/2010 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE E
 CLINICHE "L. Sacco"
 SETTORE CONCORSUALE 06/A2 – Patologia Generale e Patologia Clinica
 SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/04 – Patologia Generale
 CODICE CONCORSO 4991**

ALLEGATO 1 al VERBALE N. 2

(Scheda Ripartizione punteggi)

| |
|--|
| CANDIDATO: TRABATTONI Daria Lucia |
|--|

(Punteggio dell'attività didattica)

| Attività didattica (punteggio massimo attribuibile 30) | Punti |
|--|--------------|
| | |
| A) Attività didattica frontale | 15 |
| a1) nei corsi di laurea triennali, a ciclo unico e specialistico e nelle scuole di specializzazione per almeno 8 ore per anno e congruente al SSD, fino a un massimo di 8 punti | 8 |
| a2) nei percorsi formativi post-laurea (scuole di dottorato, master, perfezionamento) per almeno 5 ore per anno fino a un massimo di 7 punti | 7 |
| B) Relatore | 5 |
| b1) di elaborati di laurea, di tesi di laurea magistrale, di tesi di dottorato, di tesi di specializzazione, punti 0,5/tesi come relatore o correlatore fino a un massimo di 5 punti | 5 |
| C) Attività di tutorato | 5 |
| c1) degli studenti di corsi di laurea e di laurea magistrale, punti 2 per 5 tutorati | 2 |
| c2) di dottorandi di ricerca, punti 3 per 2 dottorati | 3 |
| D) Seminari | 3 |
| PUNTEGGIO COMPLESSIVO | 28 |

(Punteggio dell'attività di ricerca)

| Attività di ricerca (punteggio massimo attribuibile 15) | Punti |
|--|--------------|
| A) Responsabile | 0 |
| a1) di Progetto di ricerca Internazionale, punti 4 | 0 |
| B) Coordinatore | 1,5 |
| b1) di unità Progetto di ricerca Europeo/Internazionale, punti 0,5 | 0 |
| b2) PRIN E FIRB nazionali, punti 0,5 | 0,5 |
| b3) di progetto su bando competitivo nazionale o internazionale (es. Enti locali, AIRC, Telethon, Fondazioni), punti 1 | 1 |
| C) Partecipante | 1,5 |
| c1) di unità Progetto di ricerca Europeo/Internazionale; punti 0,5 | 0,5 |
| c2) PRIN E FIRB nazionali; punti 0,5 | 0,5 |
| c3) di progetto su bando competitivo nazionale o internazionale (es. Enti locali, AIRC, Telethon, Fondazioni), punti 1 | 0,5 |
| D) Organizzazione di congressi di interesse internazionale, punti 1 | 0 |
| E) Trasferimento tecnologico/spin off, punti 1 | 0 |
| F) Titolarità di brevetto, punti 3 | 1 |
| J) Conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca, punti 2 | 0 |
| PUNTEGGIO COMPLESSIVO | 4 |

(Punteggio della produzione scientifica)

| Pubblicazioni (punteggio massimo attribuibile 45) | | | | |
|--|--|------------|---|--------------|
| PUBBLICAZIONI | Tipologia (monografia, articolo su libro (con isbn), articolo su rivista internazionale/nazionale, saggio in opera collettanea, proceeding pubblicato, edizione critica commentata) | IF* | Autore (primo autore o autore di corrispondenza, in altra posizione) | Punti |
| - Pubblicazione n. 1 | Articolo su rivista internazionale | 2,55 | Primo nome e corresponding | 2 |
| - Pubblicazione n. 2 | Articolo su rivista internazionale | 25,476 | Primo nome | 6 |
| - Pubblicazione n. 3 | Articolo su rivista internazionale | 4,632 | Primo nome | 2 |
| - Pubblicazione n. 4 | Articolo su rivista internazionale | 4,169 | Primo nome | 2 |
| - Pubblicazione n. 5 | Articolo su rivista internazionale | 5,446 | Primo nome | 3 |
| - Pubblicazione n. 6 | Articolo su rivista internazionale | 4,632 | Primo nome | 2 |
| - Pubblicazione n. 7 | Articolo su rivista internazionale | 4,632 | Corresponding e ultimo | 2 |
| - Pubblicazione n. 8 | Articolo su rivista internazionale | 5,551 | Corresponding e ultimo | 3 |
| - Pubblicazione n. 9 | Articolo su rivista internazionale | 4,996 | Corresponding e ultimo | 2 |

| | | | | |
|---|------------------------------------|-------|------------------------|-----------|
| - Pubblicazione n. 10 | Articolo su rivista internazionale | 8,786 | ultimo | 3 |
| - Pubblicazione n. 11 | Articolo su rivista internazionale | 3,752 | ultimo | 2 |
| - Pubblicazione n. 12 | Articolo su rivista internazionale | 4,964 | Corresponding e ultimo | 2 |
| Consistenza complessiva della produzione scientifica | | | | |
| - intensità e continuità temporale, punti 2 | | | | 2 |
| - rilevanza complessiva, punti 2 | | | | 2 |
| - congruenza con il profilo indicato dal bando, punti 1 | | | | 1 |
| PUNTEGGIO COMPLESSIVO | | | | 36 |

(Punteggio dell'attività gestionale)

| Attività gestionale (punteggio massimo attribuibile 10) | Punti |
|--|--------------|
| A) Titorità della carica | 6 |
| a1) Componente degli organi di governo, punti 4 | 4 |
| a2) Componente del Nucleo di valutazione, punti 4 | 0 |
| a3) Componente di Collegi di scuola di dottorato e specializzazione, punti 2 | 2 |
| PUNTEGGIO COMPLESSIVO | 6 |

| | |
|-------------------------------------|--------------------|
| PUNTEGGIO TOTALE COMPLESSIVO | Punti 74 |
|-------------------------------------|--------------------|

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

Procedura di selezione per la chiamata a professore di I fascia da ricoprire ai sensi dell'art. 18, comma 1, della Legge n. 240/2010 per il settore concorsuale 06/A2 - Patologia Generale e Patologia Clinica, (settore scientifico-disciplinare MED/04 - Patologia Generale) presso il Dipartimento di Scienze Biomediche e Cliniche "L. Sacco", Codice concorso 4991

DARIA LUCIA TRABATTONI ELENCO PUBBLICAZIONI PRESENTATE

1. Trabattoni D, Lo Caputo S, Biasin M, Seminari E, Di Pietro M, Ravasi G, Mazzotta F, Maserati R, Clerici M. Modulation of Human Immunodeficiency Virus (HIV)-specific immune response by using Efavirenz, Nelfinavir, and Stavudine, in a rescue therapy regimen for HIV-infected drug-experienced patients. *Clin Diagn Lab Immunol*, 9 (5): 1114-1118, 2002. ISSN 1071412X DOI: 10.1128/cdli.9.5.1114-1118.2002
2. Trabattoni D, Saresella M, Biasin M, Boasso A, Piacentini L, Ferrante P, Dong H, Maserati R, Shearer GM, Chen L, Clerici M. B7-H1 is upregulated in HIV infection and is a novel surrogate marker of disease progression. *Blood*, 101(7): 2514-2520, 2003. ISSN 00064971 DOI: 10.1182/blood-2002-10-3065
3. Trabattoni D, Piconi S, Migliorino G, Seminari E, Fossati S, Rizzardini G, Biasin M, Boasso A, Villa ML, Maserati R, Clerici M. Granule-dependent mechanisms of lysis are defective in CD8+ T cells of HIV-infected, antiviral therapy-treated individuals. *AIDS*, 18: 859-869, 2004. ISSN 02699370 DOI 10.1097/00002030-200404090-00003
4. Trabattoni D, Clivio A, Bray DH, Bhagat L, Beltrami S, Maffei G, Cesana E, Lowry P, Lissoni F, Kandimalla ER, Sullivan T, Agrawal S, Bartholomew R, Clerici M. Immunization with gp120-depleted whole killed HIV immunogen and a second-generation CpG DNA elicits strong HIV-specific responses in mice. *Vaccine*, 24 (9): 1470-1477, 2006. ISSN 0264410X DOI 10.1016/j.vaccine.2005.05.047
5. Trabattoni D, Saresella M, Pacei M, Mavertano I, Mendozzi L, Rovaris M, Caputo D, Borelli M, Clerici M. Costimulatory pathways in multiple sclerosis: distinctive expression of PD-1 and PD-L1 in patients with different patterns of disease. *J Immunol*, 183 (8): 4984-4993, 2009. ISSN 15506606 DOI 10.4049/jimmunol.0901038
6. Trabattoni D, Biasin M, Clerici M. Mucosal immunoglobulin A in HIV-exposed seronegative individuals. *AIDS*, 26: 2247-2250, 2012. ISSN 14735571 DOI 10.1097/QAD.0b013e32835848ee
7. Rainone V, Giacomet V, Penagini F, Fabiano V, Calascibetta F, Mameli C, Pisanelli S, Zuccotti GV, Clerici M, Trabattoni D. Human papilloma virus vaccination induces strong human papilloma virus specific cell-mediated immune responses in HIV-infected adolescents and young adults. *AIDS*, 29 (6): 739-43, 2015. ISSN 02699370 DOI 10.1097/QAD.0000000000000597
8. Rainone V, Schneider L, Saulle I, Ricci C, Biasin M, Al-Daghri NM, Giani E, Zuccotti GV, Clerici M, Trabattoni D. Upregulation of inflammasome activity and increased gut permeability are associated with obesity in children and adolescents. *Int J Obesity*, 40(6):1026-33, 2016. ISSN 03070565 DOI 10.1038/ijo.2016.26
9. Piconi S, Pocaterra D, Rainone V, Rizzardini G, Clerici M, Trabattoni D. Maraviroc Reduces Arterial Stiffness in PI-Treated HIV-infected Patients. *Scientific Reports*, 6:28853, 2016. ISSN 20452322 DOI 10.1038/srep28853
10. Bandera A, Masetti M, Fabbiani M, Biasin M, Muscatello A, Squillace N, Clerici M, Gori A, Trabattoni D. NLRP3 inflammasome is Upregulated in HIV-infected antiretroviral Therapy-Treated individuals with Defective immune recovery. *Front Immunol*, 9: 214, 2018. ISSN 16643224 DOI 10.3389/fimmu.2018.00214
11. Giacomet V, Masetti M, Nannini P, Forlanini F, Clerici M, Zuccotti GV, Trabattoni D. Humoral and cell-mediated immune responses after a booster dose of HBV vaccine in HIV-infected children, adolescents and young adults. *PLoS One*, 13(2):e0192638, 2018. ISSN 19326203 DOI 10.1371/journal.pone.0192638

12. Santus P, Radovanovic D, Garziano M, Pini S, Croce G, Fuccia G, Spitaleri D, Biasin M, Clerici M, Trabattoni D. Anti-Inflammatory Effects of Immunostimulation in Patients with COVID-19 Pneumonia. J. Clin. Med.10, 5765, 2021. ISSN 20770383 DOI 10.3390/jcm10245765

Data

7 giugno 2022

Luogo

Milano



Trabattoni Daria Lucia
Universita' degli Studi
di Milano
07.06.2022 08:55:10
GMT+00:00

Il dichiarante