



**PROCEDURA DI SELEZIONE PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI SECONDA FASCIA PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/D1 - Malattie dell'Apparato Cardiovascolare e Malattie dell'Apparato Respiratorio - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/10 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI Medicina e Chirurgia (School of Medicine and Surgery) DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO - BICOCCA, MEDIANTE CHIAMATA AI SENSI DELL'ART. 18, COMMI 1 E 4, DELLA LEGGE 240/2010 (D.R. n. 16636 del 9.04.2018 - avviso pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 37 del 11.5.2018 - IV Serie Speciale Concorsi ed Esami)**

## RELAZIONE RIASSUNTIVA

Il giorno 6 settembre 2018 alle ore 12,00 ha avuto luogo (per via telematica) la prima riunione della Commissione giudicatrice della procedura di selezione di cui all'intestazione, nominata con D.R. n. 16933 del 13.07.2018 composta dai:

Prof. Parati Gianfranco, Ordinario presso il Dipartimento di Medicina e Chirurgia (School of Medicine and Surgery) settore concorsuale 06/D1, SSD MED/11 dell'Università degli Studi di Milano-Bicocca

Prof. Richeldi Luca, Ordinario presso il Dipartimento di Medicina Interna e Geriatria settore concorsuale 06/D1, SSD MED/10 dell'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma

Prof. Vancheri Carlo, Ordinario presso il Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale settore concorsuale 06/D1, SSD MED/10 dell'Università degli Studi di Catania

La Commissione ha provveduto a nominare il Presidente nella persona del Prof. Gianfranco Parati e il Segretario nella persona del Prof. Vancheri Carlo.

I componenti della Commissione presa visione dell'elenco dei candidati che risultano essere

Celi Alessandro  
Luppi Fabrizio  
Meloni Federica

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

I lavori della Commissione si concluderanno entro 4 mesi dalla data di emanazione del decreto rettorale di nomina.

La Commissione ha quindi provveduto a predeterminare i criteri di massima per la valutazione dei titoli e delle prove previste dal bando ed a consegnarli al Responsabile della procedura Sig.ra Nadia Terenghi, all'indirizzo [valutazionicomparative@unimib.it](mailto:valutazionicomparative@unimib.it), affinché provvedesse ad assicurarne la pubblicizzazione mediante affissione all'Albo dell'Ateneo.

Nella seconda riunione che si è tenuta il giorno 22 ottobre 2018 alle ore 10.00 presso Istituto Auxologico Italiano, via Magnasco 2 Milano, Sala riunioni Cardiologia, 2° piano la Commissione ha preso in esame la documentazione pervenuta dai candidati e, tenendo conto dei criteri indicati nella prima riunione, ha effettuato la valutazione delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e dell'attività didattica dei candidati. Al termine

della valutazione, la Commissione ha formulato il giudizio collegiale allegato al presente verbale (Allegato 1).

Nella terza riunione che si è tenuta il giorno 22 ottobre 2018 alle ore 10.30 presso Istituto Auxologico Italiano, via Magnasco 2 Milano, Sala riunioni Cardiologia, 2° piano è stato effettuato il sorteggio dei temi oggetto della prova didattica.  
Il candidato Celi Alessandro non si è presentato al sorteggio dei temi.

Il giorno 23 ottobre 2018 presso Istituto Auxologico Italiano, via Magnasco 2 Milano, Sala riunioni Cardiologia, 2° piano, alle ore 10:30 la candidata Meloni Federica risulta assente.

La prova didattica si è svolta il giorno 23 ottobre 2018 presso Istituto Auxologico Italiano, via Magnasco 2 Milano, Sala riunioni Cardiologia, 2° piano alle ore 12, in seduta pubblica a ventiquattro ore di intervallo dalla scelta del tema da parte del candidato.

Al termine della prova didattica sono stati formulati i giudizi collegiali.

Terminate la prova dell'unico candidato presente, la Commissione, sulla base delle valutazioni collegiali formulate sulle prove didattiche e sulle pubblicazioni scientifiche, curriculum e attività didattica esprime i giudizi complessivi finali.

La Commissione ha proceduto quindi alla valutazione del candidato e, dopo approfondita discussione, con deliberazione assunta a maggioranza assoluta dei componenti, individua idoneo alla selezione per il settore concorsuale 06/D1 - Malattie dell'Apparato Cardiovascolare e Malattie dell'Apparato Respiratorio - settore scientifico-disciplinare MED/10 il candidato Luppi Fabrizio con la seguente motivazione:  
il candidato ha dimostrato di avere piena maturità scientifica, didattica e assistenziale per la copertura del ruolo di Professore di II fascia in Malattie dell'Apparato Respiratorio, risultando perfettamente coerente con il profilo scientifico delineato nel bando di concorso.

La Commissione dichiara conclusi i lavori e raccoglie tutti gli atti della procedura in un plico che viene chiuso e sigillato con l'apposizione delle firme di tutti i commissari sui lembi di chiusura.

Il plico contenente una copia dei verbali delle singole riunioni e della relazione riassuntiva con i giudizi collegiali viene consegnato al Responsabile del Procedimento dell'Università degli Studi di Milano - Bicocca, gli stessi sono trasmessi anche in formato elettronico all'indirizzo [valutazionicomparative@unimib.it](mailto:valutazionicomparative@unimib.it).

La relazione riassuntiva e tutti i giudizi espressi dalla Commissione saranno resi pubblici sul sito dell'Ateneo alla pagina <http://www.unimib.it/> alla voce Bandi e Concorsi - reclutamento personale Docente e Ricercatore.

La Commissione termina i lavori alle ore 14.00 del 23 ottobre 2018.

Letto, approvato e sottoscritto.

Milano, 23 ottobre 2018

LA COMMISSIONE:



Prof. Gianfranco Parati

Prof. Richeldi Luca

Prof. Vancheri Carlo

The image shows three handwritten signatures in black ink. The top signature is for Prof. Gianfranco Parati, the middle one for Prof. Richeldi Luca, and the bottom one for Prof. Vancheri Carlo. The signatures are written in a cursive, flowing style.



## **Allegato n. 1 alla Relazione Finale**

### **VALUTAZIONE DELLE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE, DEL CURRICULUM E DELL'ATTIVITA' DIDATTICA DEL CANDIDATO Celi Alessandro**

#### **Profilo sintetico:**

Il Candidato è Ricercatore confermato (SSD MED/10) presso il Dipartimento ad attività integrata Cardio-toraco-vascolare e il Dipartimento di Patologia Chirurgica, Medica, Molecolare e dell'Area Critica Università di Pisa e Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana.

Il Candidato ha conseguito il titolo di Dottorato di Ricerca in Fisiopatologia Cardio-respiratoria nel 1991. Ha prestato servizio come post-doctoral fellow presso il Center for Hemostasis and Thrombosis Research del New England Medical Center and Tufts University School of Medicine, Boston, MA (USA), dove ha anche depositato un brevetto internazionale.

L'attività didattica come Docente presso la Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Respiratorio e titolare dell'insegnamento di Malattie dell'Apparato Respiratorio nei Corsi di Laurea in Dietistica e in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro dell'Università di Pisa è riportata, pur in assenza di riferimenti temporali.

Co-investigatore in progetti di ricerca, autore di un brevetto internazionale.

Ha svolto regolare attività clinica assistenziale dal 2002 presso l'Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana.

#### **Giudizio collegiale della Commissione:**

Le pubblicazioni presentate appaiono parzialmente coerenti con le tematiche pertinenti alle Malattie dell'Apparato Respiratorio. Come testimoniato dal ruolo di primo, secondo, ultimo autore, o autore corrispondente, il candidato ha fornito un contributo individuale rilevante alle pubblicazioni. Sulla base dei criteri riconosciuti a livello nazionale ed internazionale della ricerca, la qualità della produzione scientifica del candidato è buona. La collocazione editoriale delle pubblicazioni presentate valutabili con indici bibliometrici, e tenuto conto anche del valore di impact factor delle riviste, è buona. Le pubblicazioni presentate coprono un arco temporale dal 1989 al 2018, con ampi intervalli di tempo tra le pubblicazioni.

Con riguardo alle caratteristiche di originalità, rigore metodologico, ed innovatività (riferite all'epoca di pubblicazione), le pubblicazioni sono in parte rilevanti all'interno del settore concorsuale e del profilo accademico da ricoprire. Si ritiene che il candidato possieda la piena maturità scientifica richiesta per le funzioni di professore di II fascia.

Il profilo scientifico del Candidato appare parzialmente congruo con le esigenze di ricerca dell'Ateneo.



## **VALUTAZIONE DELLE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE, DEL CURRICULUM E DELL'ATTIVITA' DIDATTICA DEL CANDIDATO Luppi Fabrizio**

### **Profilo sintetico:**

Il Candidato ha conseguito il titolo di Dottore di Ricerca in Fisiopatologia Respiratoria Sperimentale nel 2005. È autore di 83 pubblicazioni originali con 1654 citazioni globali e indice h pari a 18.

Ha prestato servizio come *Research Fellow* presso il Laboratorio di "Biologia Cellulare Respiratoria ed Immunologia" del Dipartimento di Pneumologia dell'Università degli Studi di Leiden, Olanda dall'inizio del 2001 alla fine del 2003. Co-investigatore in numerosi progetti di ricerca finanziati da Enti di ricerca pubblici e privati, oltre ad avere partecipato a studi clinici nazionali ed internazionali. Ha svolto attività editoriale per numerose riviste internazionali nell'ambito delle patologie respiratorie.

A partire dal 1999 ha svolto continuativa attività didattica con diversi insegnamenti presso la Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Respiratorio dell'Università di Modena e Reggio Emilia. Docente per l'Insegnamento di Metodologia Clinica, modulo "Semeiotica Medica" (Medicina Interna) presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Modena e Reggio Emilia. Attualmente è cultore della materia presso il Corso di Studi in Medicina e Chirurgia della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Modena e Reggio Emilia.

Ha svolto oltre 120 relazioni scientifiche su invito a convegni nazionali ed internazionali di ambito respiratorio.

Dirigente Medico presso la Divisione di Pneumologia dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico di Modena, dapprima come incaricato dall'ottobre 1999 e quindi in ruolo dal gennaio 2007 ad oggi. Dall'ottobre 2013 dirige l'Unità Operativa Semplice "Centro per le Malattie Rare del Polmone" afferente alla Struttura Complessa di "Malattie dell'Apparato Respiratorio" del Dipartimento Integrato di Medicine, Medicina d'Urgenza e Specialità Mediche dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico di Modena.

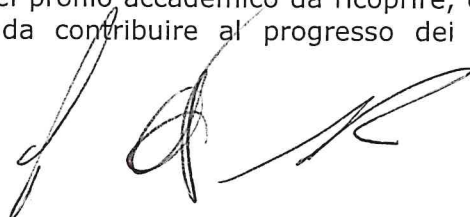
Ha eseguito oltre 6000 fibrobroncoscopie di cui numerose con procedure complesse ed ha riorganizzato il Servizio di Broncoscopia dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria - Policlinico di Modena.

### **Giudizio collegiale della Commissione:**

L'attività didattica del Candidato presenta continuità temporale all'interno del settore scientifico-disciplinare Malattie dell'Apparato Respiratorio. L'attività di ricerca scientifica ha carattere di continuità temporale ed è incentrata sulle principali patologie respiratorie croniche, con particolare riferimento alla diagnosi e al trattamento delle interstiziopatie polmonari.

Le pubblicazioni presentate appaiono tutte coerenti con le tematiche pertinenti alle Malattie dell'Apparato Respiratorio. Come testimoniato dal ruolo di primo, secondo, ultimo autore, o autore corrispondente, il candidato ha fornito un contributo individuale rilevante alle pubblicazioni. Sulla base dei criteri riconosciuti a livello nazionale ed internazionale della ricerca, la qualità della produzione scientifica del candidato è ottima. La collocazione editoriale delle pubblicazioni presentate valutabili con indici bibliometrici, e tenuto conto anche del valore di impact factor delle riviste, è ottima. Le pubblicazioni presentate coprono un arco temporale dal 2005 al 2017, con ottima continuità.

Con riguardo alle caratteristiche di originalità, rigore metodologico, ed innovatività (riferite all'epoca di pubblicazione), le pubblicazioni presentate appaiono rilevanti all'interno del settore concorsuale e del profilo accademico da ricoprire, e dimostrano un potenziale grado di originalità tale da contribuire al progresso dei temi di ricerca



affrontati, ed hanno un impatto significativo nella comunità scientifica di riferimento. Alla luce delle valutazioni di cui sopra, il Candidato presenta complessivamente titoli e pubblicazioni tali da dimostrare una posizione riconosciuta nel panorama della ricerca a livello nazionale ed internazionale, come emerge dagli ottimi risultati della ricerca in termini di qualità e originalità per il settore concorsuale rispetto alle tematiche scientifiche affrontate. Conseguentemente, si ritiene che il candidato possieda la piena maturità scientifica richiesta per le funzioni di professore di II fascia.

Rilevante appare il contributo del Candidato all'organizzazione e la sua partecipazione a gruppi di ricerca nazionali ed internazionali su tematiche relative alle principali patologie respiratorie. Ottimo e continuativo il profilo clinico con attività di alta specializzazione svolte in ambito di prestigiose strutture del sistema sanitario in convenzione con l'Università.

Infine, il profilo scientifico del Candidato appare pienamente congruo con le esigenze di ricerca dell'Ateneo.

A handwritten signature in black ink, consisting of three distinct, stylized characters that appear to be 'D', 'A', and 'R'.



## **VALUTAZIONE DELLE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE, DEL CURRICULUM E DELL'ATTIVITA' DIDATTICA DEL CANDIDATO Meloni Federica**

### **Profilo sintetico:**

La Candidata è Professore Associato di ruolo di Malattie Apparato Respiratorio presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Pavia.

La Candidata ha conseguito nel 1993 il Dottorato di Ricerca in Farmacologia e Tossicologia Università di Torino. Da maggio 1989 a luglio 1991 ha svolto uno stage in Immunologia presso il Theodor Kocher Institute dell'Università di Berna.

Dal 1992 insegna Malattie dell'Apparato Respiratorio nel Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia sia in lingua Italiana (responsabile del CI Malattie Apparato Respiratorio) che in lingua Inglese. Ha inoltre incarichi di insegnamento in altri corsi di Laurea Triennali e Magistrali presso l'Università di Pavia.

Investigatore principale e co-investigatore in numerosi progetti di ricerca, finanziati prevalentemente da Enti pubblici.

Autrice di 105 pubblicazioni su riviste internazionali, prevalentemente nel campo del trapianto polmonare e delle patologie respiratorie croniche, con h index pari a 28.

Dal 1997 è incaricata come dirigente medico presso la UOC di Malattie Apparato della Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo di Pavia.

Dal 2004 ha ricevuto l'incarico del follow-up clinico dei candidati al trapianto polmonare e dei riceventi di trapianto polmonare. Nel 2010 ha ricevuto l'Alta Professionalità per il "Follow up immunologico del pz sottoposto a trapianto d'organo solido con particolare riguardo al trapianto polmonare" presso la UOC di Malattie Apparato Respiratorio della Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo.

### **Giudizio collegiale della Commissione:**

Le pubblicazioni presentate appaiono coerenti con le tematiche pertinenti alle Malattie dell'Apparato Respiratorio. Come testimoniato dal ruolo di primo, secondo, ultimo autore, o autore corrispondente, la candidata ha fornito un contributo individuale rilevante alle pubblicazioni. Sulla base dei criteri riconosciuti a livello nazionale ed internazionale della ricerca, la qualità della produzione scientifica della candidata è ottima. La collocazione editoriale delle pubblicazioni presentate valutabili con indici bibliometrici, e tenuto conto anche del valore di impact factor delle riviste, è buona. Le pubblicazioni presentate coprono un arco temporale dal 1994 al 2017, con discreta continuità temporale.

Con riguardo alle caratteristiche di originalità, rigore metodologico, ed innovatività (riferite

all'epoca di pubblicazione), le pubblicazioni sono rilevanti all'interno del settore concorsuale e in buona parte rilevanti nell'ambito del profilo accademico da ricoprire.

Il profilo scientifico della Candidata appare congruo con le esigenze di ricerca dell'Ateneo.

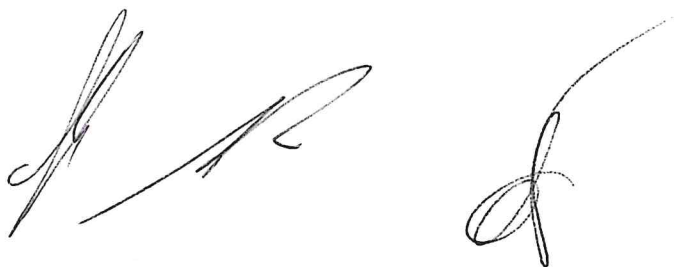
**Allegato n. 2 alla Relazione Finale**

**VALUTAZIONE DELLA PROVA DIDATTICA E DELL'ACCERTAMENTO DELLA LINGUA  
STRANIERA DEL CANDIDATO Luppi Fabrizio**

**Giudizio collegiale della Commissione:**

Il candidato dimostra ottima conoscenza dell'argomento ed espone i contenuti in maniera chiara e didatticamente efficace. Rimane entro i tempi di esposizione stabiliti e fornisce una visione esaustiva dell'argomento assegnato.

Alla lettura e traduzione di una parte di articolo scientifico in lingua inglese dimostra ottima padronanza della lingua e traduce efficacemente il brano proposto.



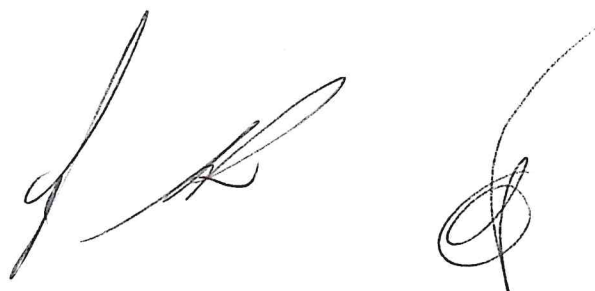


**Allegato n. 3 alla Relazione Finale**

**GIUDIZI COMPLESSIVI FINALI**

**CANDIDATO: Luppi Fabrizio**

Il candidato ha dimostrato di avere piena maturità scientifica, didattica e assistenziale per la copertura del ruolo di Professore di II fascia in Malattie dell'Apparato Respiratorio, risultando perfettamente coerente con il profilo scientifico delineato nel bando di concorso.

The image shows two handwritten signatures in black ink. The signature on the left is a stylized, cursive script, possibly reading 'Luppi Fabrizio'. The signature on the right is also cursive and appears to be a different name or a second signature.