

**PROCEDURA DI SELEZIONE PUBBLICA RISERVATA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI RICERCATORE UNIVERSITARIO A TEMPO DETERMINATO IN TENURE TRACK, MEDIANTE STIPULA DI UN CONTRATTO DI LAVORO SUBORDINATO, DELLA DURATA DI 6 ANNI NON RINNOVABILE, EX ART. 24, DELLA LEGGE 240/2010, CON REGIME DI IMPEGNO A TEMPO PIENO, PRESSO IL DIPARTIMENTO DI Scienze Mediche e Chirurgiche Foggia DELL'UNIVERSITÀ DI FOGGIA, GSD 06/MEDS-07 "Malattie dell'apparato cardiovascolare e malattie dell'apparato respiratorio", S.S.D. MEDS-07/A "Malattie dell'apparato respiratorio" SETTORE CONCORSUALE "già 06/D1 "Malattie dell'apparato cardiovascolare e malattie dell'apparato respiratorio"" - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE "già MED/10 "Malattie dell'apparato respiratorio" (INDETTA CON D.R. N. 1396/2024 DEL 15/07/2024)**

**VERBALE N. 2**  
**(Discussione e valutazione dei titoli e della produzione scientifica**  
**e accertamento conoscenza della lingua straniera)**

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva in epigrafe nominata con D.R. n. 1832/2024 del 24/09/2024 e composta dai:

Prof. Andrea Bianco    dell'Università degli Studi della Campania "L. Vanvitelli"  
Prof. Stefano Aliberti    dell'Università degli Studi – Humanitas University di Milano  
Prof. Paola Rogliani    dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

si riunisce al completo per via telematica il giorno 17 mese Ottobre anno 2024 alle ore 8,30, al seguente link [meet.google.com/ott-cmzz-jmv](https://meet.google.com/ott-cmzz-jmv)

La Commissione stabilisce che, dopo aver sentito tutti candidati, procederà ad esprimere il proprio giudizio sui titoli e sulle pubblicazioni come previsto nella seduta preliminare (verbale n. 1).

La Commissione, dopo aver preso visione della documentazione concorsuale fornita dal Responsabile del procedimento, delle domande, dei titoli e delle pubblicazioni dei candidati, alle ore 8,45 procede all'appello dei candidati convocati e collegati in videoconferenza.

Alle ore 8,46 la Commissione dà atto che è presente e collegato in modalità videoconferenza la candidata Giulia SCIOSCIA della quale viene accertata l'identità personale mediante documento \*\*\*\*\*

Non risultano in elenco altri candidati

La Candidata viene chiamata ad illustrare e discutere i propri titoli.

Alle ore 8,50 viene chiamata la candidata Giulia SCIOSCIA e si procede alla discussione dei titoli e della produzione scientifica e all'accertamento della conoscenza lingua straniera (Inglese).

Alle ore 9,05 termina la discussione dei titoli e della produzione scientifica e l'accertamento della conoscenza della lingua straniera e viene interrotta la videoconferenza con il candidato mentre proseguono i lavori della Commissione in modalità videoconferenza.

Al termine dell'illustrazione e della discussione dei titoli e delle pubblicazioni e l'accertamento della conoscenza della lingua straniera, la Commissione, sulla base di quanto stabilito nella riunione preliminare, si esprime, in primo luogo, riguardo al livello di conoscenza della lingua dimostrato dalla candidata.

Procede, quindi, dopo adeguata valutazione, ad esprimere il giudizio collegiale sui titoli e sulle pubblicazioni presentate dai candidati, previa attribuzione dei punteggi.

Per la candidata viene predisposto:

- un prospetto nel quale vengono riportati i punteggi e le valutazioni espresse dalla Commissione riguardo ai titoli presentati ed al livello di conoscenza della lingua Inglese dimostrato dalla candidata (all. 1);
- un prospetto nel quale vengono riportati i punteggi e le valutazioni collegiali espresse dalla Commissione riguardo alle pubblicazioni presentate (il numero indicato nel prospetto si riferisce alla numerazione indicata dal candidato nell'elenco di pubblicazioni presentato) (all. 2).

La Commissione, sulla base dei giudizi collegiali espressi, all'unanimità dichiara idoneo a ricoprire il posto di ricercatore a tempo determinato in tenure track oggetto della presente procedura di selezione pubblica la seguente candidata:

GIULIA SCIOSCIA

La Commissione si riconvoca per il giorno 17/10/2024, alle ore 11,00

Al termine della seduta, ciascun Commissario trasmette dalla propria sede all'indirizzo di posta elettronica [reclutamentodocente@unifg.it](mailto:reclutamentodocente@unifg.it) del Responsabile del procedimento, per gli adempimenti di competenza, copia del presente verbale letto, approvato, sottoscritto e siglato in ogni foglio o sottoscritto digitalmente, unitamente ad una copia di un proprio documento di identità; il Presidente della Commissione è tenuto altresì ad inviare, contestualmente, copia del presente verbale in formato word al medesimo indirizzo.

La seduta è tolta alle ore 10,00

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

LA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Prof. Andrea Bianco,     Presidente     \_\_\_\_\_

Prof. Paola Rogliani,     Componente     \_\_\_\_\_

Prof. Stefano Aliberti,     Segretario     \_\_\_\_\_

**ALLEGATO 1 al VERBALE N. 2**  
**(Valutazione titoli e conoscenza lingua Inglese)**

<b>Candidato Giulia Scioscia</b>
----------------------------------

CONOSCENZA LINGUA Inglese	Giudizio collegiale Commissione
	OTTIMO

TITOLI	Punteggi
titolo di dottore di ricerca o equipollenti / diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'Estero	10
attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero, in relazione alla durata	4
attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri (es. assegnista, ecc.)	5
attività in campo clinico per i settori concorsuali in cui sia prevista, in relazione alla durata	3
realizzazione di attività progettuale per i settori concorsuali in cui sia prevista	4
organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi	4
titolarità di brevetti	/
attività di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	6
conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	5
diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali	/
altri titoli (es. master, ecc.)	/
<b>TOTALE PUNTEGGI</b>	<b>41</b>
<b>GIUDIZIO COMPLESSIVO TITOLI</b>	Il suo profilo accademico dimostra una piena corrispondenza con i requisiti del settore disciplinare, evidenziando competenze e preparazione adeguate per ricoprire tale ruolo.

**ALLEGATO 2 al VERBALE N. 2**

**(Valutazione delle pubblicazioni)**

PUBBLICAZIONI	Punteggi
Pubblicazione 1 Pubblicazione n. 1 Quarato CMI, Tondo P, Lacedonia D, Soccio P, Fuso P, Sabato E, Hoxhallari A, Foschino Barbaro MP, Scioscia G*. Clinical Remission in Patients Affected by Severe Eosinophilic Asthma on Dupilumab Therapy: A Long-Term Real-Life Study. J Clin Med. 2024 *Corresponding author IF: 3 – Q1 MEDICINE, GENERAL & INTERNAL–CITATIONS 2	3
Pubblicazione n. 2 2. Soccio P, Moriondo G, Lacedonia D, Tondo P, Pescatore D, Quarato CMI, Carone M, Foschino Barbaro MP, Scioscia G. MiRNA and Exosomal miRNA as New Biomarkers Useful to Phenotyping Severe Asthma. Biomolecules. 2023 IF: 4.8 – Q1 BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY–CITATIONS 3	3
Pubblicazione n. 3 3. Scioscia G, Tondo P, Cagnazzo MG, Hoxhallari A, Satriano F, Rollo G, Cinquepalmi D, Grieco A, Foschino Barbaro MP, Lacedonia D. Inhaled Medications in Chronic Respiratory Diseases: Analysis of Real-Life Use in Puglia (Apulia), Italy. J Clin Med. 2023 IF: 3 – Q1 MEDICINE, GENERAL & INTERNAL–CITATIONS 1	3
Pubblicazione n. 4 4. Scioscia G#, Alcaraz-Serrano V#, Méndez R, Gabarrús A, Fernández-Barat L, Menéndez R, Tondo P, Bueno L, Torres A. Factors Associated with One-Year Mortality in Hospitalised Patients with Exacerbated Bronchiectasis. Arch Bronconeumol. 2022 (LETTER) #co-first authors IF: 8.7 – Q1 RESPIRATORY SYSTEM– CITATIONS 14	3
Pubblicazione n. 5 5. Scioscia G, Lacedonia D, Giuffreda E, Caccavo I, Quarato CMI, Soccio P, Tondo P, Sassani EV, Pescatore D, Foschino Barbaro MP. Adaptive immunity in different CT patterns of active tuberculosis and possible variability according to patients' geographic provenience. Front Med (Lausanne). 2022 IF: 3.1 – Q2 MEDICINE, GENERAL & INTERNAL–CITATIONS 2	3

<p>Pubblicazione n. 6</p> <p>6. Scioscia G#, Tondo P#, Foschino Barbaro MP, Sabato R, Gallo C, Maci F, Lacedonia D. Machine learning-based prediction of adherence to continuous positive airway pressure (CPAP) in obstructive sleep apnea (OSA). Inform Health Soc Care. 2022</p> <p>#co-first authors</p> <p>IF: 2.5 – Q2 HEALTH CARE SCIENCES &amp; SERVICES – CITATIONS 11</p>	2
<p>Pubblicazione n. 7</p> <p>7. Scioscia G#, Carpagnano GE#, Quarato CMI, Lacedonia D, Santamaria S, Soccio P, Depalo A, Fuso P, Foschino Barbaro MP. Effectiveness of Benralizumab in Improving the Quality of Life of Severe Eosinophilic Asthmatic Patients: Our Real-Life Experience. Front Pharmacol. 2021</p> <p>#co-first authors</p> <p>IF: 4.4 – Q1 PHARMACOLOGY &amp; PHARMACY– CITATIONS 14</p>	3
<p>Pubblicazione n. 9</p> <p>9. Carpagnano GE#, Scioscia G##, Lacedonia D, Soccio P, Quarato CMI, Cotugno G, Palumbo MG, Foschino Barbaro MP. Searching for Inflammatory and Oxidative Stress Markers Capable of Clustering Severe Asthma. Arch Bronconeumol (Engl Ed). 2021</p> <p>#co-first authors; *Corresponding author</p> <p>IF: 8.7– Q1 RESPIRATORY SYSTEM – CITATIONS 11 10.</p>	4
<p>Pubblicazione n. 10</p> <p><b>10. Scioscia G</b>, Carpagnano GE, Lacedonia D, Soccio P, Quarato CMI, Trabace L, Fuso P, Barbaro MPF. The Role of Airways 17β-Estradiol as a Biomarker of Severity in Postmenopausal Asthma: A Pilot Study. J Clin Med. 2020.</p> <p><b>IF: 3– Q1 MEDICINE, GENERAL &amp; INTERNAL – CITATIONS 13</b></p>	3
<p>Pubblicazione n. 11</p> <p>11. Carpagnano GE#, <b>Scioscia G##</b>, Lacedonia D, Stornelli SR, Irene Quarato CM, Soccio P, Resta O, Foschino Barbaro MP. Treatment response according to small airways disease status: The effects of high-strength extrafine pMDI beclomethasone</p>	4

dipropionate/formoterol fumarate in fixed dose combination in moderate uncontrolled asthmatic patients. Pulm Pharmacol Ther. 2020 <b>#co-first authors</b> <b>IF: 3.3 – Q2 RESPIRATORY SYSTEM – CITATIONS 8</b>	
Pubblicazione n. 12 12. <b>Scioscia G#*</b> , Amaro R#, Alcaraz-Serrano V, Gabarrús A, Oscanoa P, Fernandez L, Menendez R, Mendez R, Foschino Barbaro MP, Torres A. Clinical Factors Associated with a Shorter or Longer Course of Antibiotic Treatment in Patients with Exacerbations of Bronchiectasis: A Prospective Cohort Study. J Clin Med. 2019 <b>#co-first authors; *Corresponding author</b> <b>IF 2019: 3 – Q1 MEDICINE, GENERAL &amp; INTERNAL – CITATIONS 3</b>	3
13. Lacedonia D, <b>Scioscia G</b> , Pia Palladino G, Gallo C, Carpagnano GE, Sabato R, Foschino Barbaro MP. MicroRNA expression profile during different conditions of hypoxia. Oncotarget. 2018 <b>IF: 5.168 – Q2 ONCOLOGY– CITATIONS 19</b>	3
14. Carpagnano GE, <b>Scioscia G</b> , Lacedonia D, Soccio P, Lepore G, Saetta M, Foschino Barbaro MP, Barnes PJ. Looking for Airways Periostin in Severe Asthma: Could It Be Useful for Clustering Type 2 Endotype? Chest. 2018 <b>IF: 9.5 - Q1 RESPIRATORY SYSTEM– CITATIONS 26</b>	4
15. <b>Scioscia G#</b> , Blanco I#, Arismendi E#, Burgos F, Gistau C, Foschino Barbaro MP, Celli B, O'Donnell DE, Agustí A. Different dyspnoea perception in COPD patients with frequent and infrequent exacerbations. Thorax. 2017 <b>#co-first authors</b> <b>IF: 9 - Q1 RESPIRATORY SYSTEM– CITATIONS 50</b>	4
TOTALE PUNTEGGI	45
GIUDIZIO COMPLESSIVO PUBBLICAZIONI	Gli articoli sono pubblicati su riviste indicizzate e si caratterizzano per continuità temporale e congruenza con le tematiche del Settore Scientifico Disciplinare