

PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO IN TENURE TRACK (RTT) PER IL SETTORE CONCORSUALE/GRUPPO SCIENTIFICO-DISCIPLINARE 06/A4 SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/08 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI DIPARTIMENTO DI SCIENZE RADIOLOGICHE, ONCOLOGICHE E ANATOMO PATOLOGICHE INDETTA CON D.R. N. 858/2024 DEL 09/04/2024 (AVVISO DI INDIZIONE PUBBLICATO SU G.U. – IV SERIE SPECIALE N. 36 DEL03/05/2024)

Codice concorso 2024RTTA005

RELAZIONE FINALE

L'anno 2024, il giorno 25 del mese di settembre si è riunita per via telematica attraverso la piattaforma ZOOM la Commissione giudicatrice della procedura selettiva di chiamata, indetta con **D.R. N. 858/2024 DEL 09/04/2024** per n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato in tenure track (RTT) per il Settore concorsuale/Gruppo scientifico-disciplinare **06/A4 SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/08 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI DIPARTIMENTO DI SCIENZE RADIOLOGICHE, ONCOLOGICHE E ANATOMO PATOLOGICHE dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" INDETTA CON D.R. N. 858/2024 DEL 09/04/2024** e composta da:

- Prof. Rita Alaggio– Ordinario presso l'Università degli Studi di Roma Sapienza;
- Prof. Cristina Basso– Ordinario presso l'Università degli Studi di Padova;
- Prof. Valeria Barresi- Associato presso l'Università degli Studi di Verona

La commissione si è riunita in Roma per via telematica attraverso la piattaforma zoom nei seguenti giorni e orari:

- I riunione: il giorno 1 agosto dalle ore 12.30 alle ore 13
- II riunione: il giorno 6 settembre dalle ore 12 alle ore 12
- III riunione: il giorno 25 settembre dalle ore 17 alle ore 18
- IV riunione: il giorno 25 settembre dalle ore 18 alle ore 18.30
- V riunione: il giorno 25 settembre dalle ore 18.40 alle ore 19.00

La Commissione ha tenuto complessivamente n. 5 riunioni, iniziando i lavori il giorno 6 agosto e concludendoli il giorno 25 settembre.

Nella prima riunione la Commissione ha proceduto a eleggere Presidente del Collegio la Prof. Rita Alaggio e Segretaria la Prof. Valeria Barresi. La commissione, dopo lettura delle procedure previste dal bando, ha stabilito i criteri di massima per la valutazione preliminare individuale e comparativa di produzione scientifica, compresa la tesi di dottorato o della scuola di specializzazione, curriculum, titoli e pubblicazioni, prova orale in forma seminariale e prova in lingua straniera. La Commissione ha stabilito, in base al punteggio massimo attribuibile nel limite massimo di 60 punti per le pubblicazioni e 40 punti per i titoli, i seguenti punteggi per tipologia di pubblicazione:

1. Articoli su riviste internazionali ISI o SCOPUS con IF 6
2. Capitoli su volumi internazionali 5
3. Atti di conferenze internazionali con referaggio 4
4. Articoli su riviste referate nazionali o internazionali senza IF 5
5. Capitoli in volumi nazionali o atti di conferenze nazionali 4

Ed il punteggio dei titoli come segue:

1. dottorato di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'estero 8
2. eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero 3
3. documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri 3
4. documentata attività in campo clinico relativamente ai settori concorsuali nei quali sono richieste tali specifiche competenze 8
5. realizzazione di attività progettuale relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista 3
6. organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi 3
7. titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista 3
8. relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali 3
9. premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca 3
10. diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali, relativamente a quei settori concorsuali nei quali è prevista 3

Nella seconda riunione la Commissione ha preso atto che i candidati alla procedura selettiva risultavano essere in numero di: 1, (dott. Gianni Francesca). La commissione ha verificato che i titoli indicati nella domanda di partecipazione fossero autocertificati conformemente a quanto prescritto nel bando di concorso e che le pubblicazioni scientifiche trasmesse coincidessero con quelle indicate nell'elenco allegato alla domanda di partecipazione, elencandole analiticamente nell'allegato 2. Nell'ambito delle pubblicazioni selezionate dalla Dott.ssa Gianni per la valutazione di merito, non sono state valutate dalle rispettive commissarie co-autrici 6 pubblicazioni in collaborazione con la Prof.ssa Rita Alaggio ed una in collaborazione con la Prof.ssa Valeria Barresi. La Commissione ha ritenuto valutabili tutti i titoli presentati dalla candidata ed 11 delle 12 pubblicazioni presentate. La pubblicazione n.4 non è risultata valutabile per mancanza della copia. Gli indicatori della produzione scientifica autocertificati dalla candidato in relazione al Settore concorsuale e all'arco temporale delle pubblicazioni selezionabili sono sotto elencati (banca dati di riferimento Scopus) :

1. numero lavori su banche dati internazionali riconosciute per l'abilitazione scientifica nazionale 53
2. indice di *Hirsch* 12;
3. numero totale delle citazioni 479;
4. numero medio di citazioni per pubblicazione 9;
5. «impact factor» totale e «impact factor» medio per pubblicazione (in relazione all'anno della pubblicazione) 230,5 e 4,3;

Nella terza riunione, dopo l'appello e l'identificazione della candidata Francesca Gianni collegata per via telematica a mezzo della piattaforma ZOOM, la commissione ha illustrato le modalità di svolgimento del colloquio e dell'accertamento delle competenze linguistiche scientifiche. La candidata ha illustrato pubblicamente alla Commissione il suo percorso formativo e di ricerca con approfondimento sui diagnostica neuropatologica nell'era della medicina di precisione ed esperienza di fellowship all'estero e possibili risvolti nella pratica clinica in Italia.

la Commissione ha poi accertato l'adeguata conoscenza da parte della Dott.ssa Francesca Gianno della lingua Inglese attraverso discussione di una pubblicazione presentata.

Il punteggio complessivo attribuito a titoli e pubblicazioni è stato di 82, così distribuito:

Punti 27 per i titoli in base alla seguente valutazione:

1. Dottorato di Ricerca (in Medicina Molecolare):8
2. Attività didattica:3
3. Fellowship in Pediatric Neuropathology: 3
4. attività in campo clinico attinente al settore concorsuale: 4
5. attività progettuale: 3
6. organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali/partecipazione agli stessi: 3
7. relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali: 3

Punti 55 per le pubblicazioni in base alla seguente valutazione.

1. d'Amati A, Bargiacchi L, Rossi S, Carai A, Bertero L, Barresi V, Errico ME, Buccoliero AM, Asioli S, Marucci G, Del Baldo G, Mastronuzzi A, Miele E, D'Antonio F, Schiavello E, Biassoni V, Massimino M, Gessi M, Antonelli M, **Gianno F**. Pediatric CNS tumors and 2021 WHO classification: what do oncologists need from pathologists? *Front Mol Neurosci*. 2024 Apr 26;17:1411360. **Punti 5**
2. Rossi S, Barresi S, Colafati GS, Genovese S, Tancredi C, Costabile V, Patrizi S, Giovannoni I, Asioli S, Poliani PL, Gardiman MP, Cardoni A, Del Baldo G, Antonelli M, **Gianno F**, Piccirilli E, Catino G, Martucci L, Quacquareni D, Toni F, Melchionda F, Viscardi E, Zucchelli M, Dal Pos S, Gatti E, Liserre R, Schiavello E, Diomedì-Camassei F, Carai A, Mastronuzzi A, Gessi M, Giannini C, Novelli A, Onetti Muda A, Miele E, Alesi V, Alaggio PATZ1-Rearranged Tumors of the Central Nervous System: Characterization of a Pediatric Series of Seven Cases. *Mod Pathol*. 2024 Feb;37(2):100387. doi: 10.1016/j.modpat.2023.100387. Epub 2023 Nov **Punti 5**
3. d'Amati A, **Gianno F**, Scuccimarri L, Lastilla M, Messina R, Signorelli F, Zimatore DS, Barresi S, Miele E, Alaggio R, Rossi S, Maiorano E, Ingravallo G, Giangaspero F, Antonelli M. Intracranial mesenchymal tumor with (novel) COX14::PTEN rearrangement. *Acta Neuropathol Commun*. 2023 Jun 13;11(1):95: **punti 4**
4. Barresi V, **Gianno F**, Marucci G. Newly recognised Tumour Types in Glioneuronal tumours according to the 5th edition of the CNS WHO Classification Pathologica . 2022 Dec;114(6):447-454. **NV-manca allegato**
5. Tirrò E, Massimino M, Broggi G, Romano C, Minasi S, **Gianno F**, Antonelli M, Motta G, Certo F, Altieri R, Manzella L, Caltabiano R, Barbagallo GMV, Buttarelli FR, Magro G, Giangaspero F, Vigneri P A Custom DNA-Based NGS Panel for the Molecular Characterization of Patients With Diffuse Gliomas: Diagnostic and Therapeutic Applications *Front Oncol* . 2022 Mar 17;12:861078. **Punti 5**
6. Broggi G, **Gianno F**, Shemy DT, Massimino M, Milanaccio C, Mastronuzzi A, Rossi S, Arcella A, Giangaspero F, Antonelli M. Atypical teratoid/rhabdoid tumor in adults: a systematic review of the literature with meta-analysis and additional reports of 4 cases. *J Neurooncol*. 2022 Mar;157(1):1-14. **Punti 5**
7. **Gianno F**, Giovannoni I, Cafferata B, Diomedì-Camassei F, Minasi S, Barresi S, Buttarelli FR, Alesi V, Cardoni A, Antonelli M, Puggioni C, Colafati GS, Carai A, Vinci M, Mastronuzzi A, Miele E, Alaggio R, Giangaspero F, Rossi S. Paediatric-type diffuse high-grade gliomas in the 5th CNS WHO Classification Pathologica . 2022 Dec;114(6):422-435. **Punti 5**
8. **Gianno F**, Antonelli M, Di Dio T, Minasi S, Donofrio V, Buccoliero AM, Gardiman MP, Pollo B, Diomedì Camassei F, Rossi S, Novello M, Giangaspero F, Arcella A, Gessi M, Buttarelli FR.

- Correlation between Immunohistochemistry and Sequencing in H3G34-Mutant Gliomas Am J Surg Pathol. 2021 Feb 1;45(2):200-204. **Punti 6**
9. Lopez-Nunez O, Alaggio R, John I, Ciolfi A, Pedace L, Mastronuzzi A, **Gianno F**, Giangaspero F, Rossi S, Donofrio V, Cinalli G, Surrey LF, Tartaglia M, Locatelli F, Miele E. Melanotic neuroectodermal tumor of infancy (Mnti) and pineal anlage tumor (pat) harbor a medulloblastoma signature by dna methylation profiling Cancers 2021, 13(4), 706; **Punti 5**
 10. Rossi S, Gessi M, Barresi S, Tamburrini G, Giovannoni I, Ruggiero A, Colafati GS, Frassanito P, Carboni A, Alexandre A, Cacchione A, Trombatore P, Diomed-Camassei F, Gaspari S, **Gianno F**, Marras CE, Cecinati V, Carai A, Mastronuzzi A, Alaggio R. ALK-rearranged histiocytosis: Report of two cases with involvement of the central nervous system. Neuropathol Appl Neurobiol. 2021 Oct;47(6):878-881. **Punti 5**
 11. Ballabio C, Anderle M, Ganesello M, Lago C, Miele E, Cardano M, Aiello G, Piazza S, Caron D, **Gianno F**, Ciolfi A, Pedace L, Mastronuzzi A, Tartaglia M, Locatelli F, Ferretti E, Giangaspero F, Tiberi L. Modeling Medulloblastoma in Vivo and With Human Cerebellar Organoids Nat Commun. 2020 Jan 29;11(1):583. doi: 10.1038/s41467-019-13989-3 **Punti 5**
 12. Gessi M, Giagnacovo M, Modena P, Elefante G, **Gianno F**, Buttarelli FR, Arcella A, Donofrio V, Diomed Camassei F, Nozza P, Morra I, Massimino M, Pollo B, Giangaspero F, Antonelli M. Role of Immunohistochemistry in the Identification of Supratentorial C11ORF95-RELA Fused Ependymoma in Routine Am J Surg Pathol. 2019 Jan;43(1):56-63.

Nella quarta riunione la commissione ha formulato il giudizio collegiale complessivo della candidata dopo il colloquio seminariale e la prova di competenze linguistiche scientifiche. In base alla valutazione eccellente del colloquio seminariale e della prova linguistica, al punteggio complessivo di 82 attribuito ai titoli e alle pubblicazioni e sulla base del giudizio collegiale complessivo, la Commissione, con deliberazione assunta all'unanimità dei componenti, individua la Dott.ssa **Gianno Francesca** quale vincitrice della procedura selettiva di chiamata per per n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato in tenure track (RTT) per il Settore concorsuale/Gruppo scientifico-disciplinare **06/A4 SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/08 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI DIPARTIMENTO DI SCIENZE RADIOLOGICHE, ONCOLOGICHE E ANATOMO PATOLOGICHE dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" INDETTA CON D.R. N. 858/2024 DEL 09/04/2024**

La Commissione termina i propri lavori alle ore 19

Letto, confermato e sottoscritto

Prof. Rita Alaggio

Prof. Cristina Basso

Prof. Valeria Barresi