

DECRETO

Oggetto: Approvazione atti procedura selettiva pubblica per l'attribuzione dell'assegno di ricerca dal titolo "Caratterizzazione clinico-patologica integrata e caratterizzazione molecolare di casi di Linfoma B diffuso a grandi cellule, recidivato/refrattario", finanziato con fondi PRIN 2022 messi a disposizione dall'Unione europea – Next Generation EU - missione 4, componente 2, investimento 1.1. (Responsabile scientifico Prof.ssa Luisa Lorenzi) (Procedura Cod. Pica dmmt2024-ar-015)

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI MEDICINA MOLECOLARE E TRASLAZIONALE

- VISTO il Regolamento Assegni di Ricerca ai sensi dell'art. 22 della L. 240/2010 emanato con Decreto Rettorale n. 444 del 9 luglio 2018 modificato con Decreto Rettorale n. 553 del 25 agosto 2020;
- VISTO il Decreto Repertorio n. 1220/2024 Protocollo n. 159136 del 27/6/2024 con cui è stata indetta la procedura selettiva pubblica per l'assegno di ricerca dal titolo "Caratterizzazione clinicopatologica integrata e caratterizzazione molecolare di casi di Linfoma B diffuso a grandi cellule, recidivato/refrattario" finanziato con fondi PRIN 2022 messi a disposizione dall'Unione europea Next Generation EU missione 4, componente 2, investimento 1.1., titolo progetto "Integrated clinical-pathological and molecular characterization of relapsed/refractory diffuse large B cell lymphoma" codice n. 202289RK9F LS4 CUP D53D23014130006 (Responsabile scientifico Prof.ssa Luisa Lorenzi);

VISTI i verbali della commissione giudicatrice relativi alla procedura concorsuale;

CONSIDERATA la regolarità della procedura seguita;

DECRETA

per le motivazioni indicate nelle premesse del presente atto e che qui si intendono integralmente riportate.

-è accertata la regolarità formale della procedura concorsuale, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n.1 assegno di ricerca dal titolo: "Caratterizzazione clinico-patologica integrata e caratterizzazione molecolare di casi di Linfoma B diffuso a grandi cellule, recidivato/refrattario" della durata di 12 mesi per il Settore concorsuale: 06/A4 Anatomia Patologica, 06/A2 – Patologia Generale e Patologia Clinica, 06/A1 Genetica Medica (ovvero GSD 06/MEDS-04 Anatomia Patologica, 06/MEDS-02 Patologia Generale, 06/MEDS-01 Genetica Medica, ai sensi del DM 639 del 2/5/2024), Settore scientifico-disciplinare: MED/08 Anatomia patologica, MED/03 Genetica medica, MED/04 Patologia Generale (ovvero Cod. SSD MEDS-04/A Anatomia Patologica, MEDS-01/A Genetica Medica, MEDS-02/A Patologia Generale, ai sensi del DM 639 del 2/5/2024), finanziato con fondi PRIN 2022 messi a disposizione dall'Unione europea – Next Generation EU - missione 4, componente 2, investimento 1.1. (Responsabile scientifico Prof.ssa Luisa Lorenzi);

-è approvata la seguente graduatoria di merito:

CANDIDATI	TITOLI	COLLOQUIO	TOTALE
GALLUCCI Daniele	21	55	76
PALUMMO Martina	21	49	70









• È dichiarato vincitore il Dott. GALLUCCI Daniele.

Brescia, data del protocollo

Il Direttore di Dipartimento Prof. Massimo Gennarelli (F.to digitalmente ex art. 24 D.Lgs 82/05)

In esecuzione a quanto stabilito dall'art. 3 comma 4 della Legge 241/90 e s.m.i. si comunica che avverso il presente provvedimento è ammesso il ricorso al TAR Lombardia – Sezione di Brescia entro il termine di60 giorni e ricorso straordinario al Capo dello Stato entro 120 giorni dalla notifica del provvedimento.