

PROVVEDIMENTO DI GRADUATORIA Avviso di Selezione n. ISPAAM-AS-001-2023-NA

PUBBLICA SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N° 1 ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA NELL'AMBITO DEL PROGETTO “The new FKBP51s splice isoform in alternative macrophage polarization: multidimensional profiling of Tumor-associated macrophages and insights into extracellular vesicles as additional players in tumor progression”, Codice progetto 2022N3X8L, relativo al Bando PRIN 2022 di cui al D.D. del MUR n. 104 del 02/02/2022 e con riferimento all'intervento del PNRR a titolarità del Ministero dell'Università e della Ricerca - Missione 4 “Istruzione e Ricerca” - Componente C2 Investimento 1.1 “Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN)” finanziato dall'Unione Europea – Next Generation EU - CUP B53D23015830006 GAE P0000306

Tipologia di Assegno: “*Assegni Professionalizzanti*”

Il Direttore

VISTO il Decreto Legislativo 4 giugno 2003, n. 127 recante “Riordino del Consiglio Nazionale delle Ricerche”;

VISTO il Decreto Legislativo 31 dicembre 2009, n. 213 recante “Riordino degli enti di ricerca in attuazione dell'art. 1 della legge 27 settembre 2007 n. 165”;

VISTO lo Statuto del CNR, emanato con provvedimento del Presidente del CNR n. 93 protocollo 0051080/2018 del 19 luglio 2018, di cui è stato dato l'avviso di pubblicazione sul sito del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca in data 25 luglio 2018, entrato in vigore il 1° agosto 2018;

VISTO il Regolamento di Organizzazione e Funzionamento del CNR, emanato con provvedimento del Presidente del CNR n. 14 prot. n. 0012030 in data 18 febbraio 2019 pubblicato sul sito istituzionale del Consiglio Nazionale delle Ricerche e del Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca, entrato in vigore il 1° marzo 2019;

VISTO l'art. 22, della legge 30 dicembre 2010, n. 240 entrata in vigore il 29 gennaio 2011;

VISTO l'art. 14, comma 6 septies, del decreto legge 30 aprile 2022, n. 36, convertito in Legge 29 giugno 2022, n. 79, la quale ha introdotto, tra gli altri, i contratti di ricerca, in sostituzione degli assegni di ricerca di cui all'art. 22 riportato nel punto precedente;

CONSIDERATO che il citato art. 14 della Legge 29 giugno 2022, n. 79, al comma 6-quaterdecies reca disposizioni transitorie per l'abolizione degli assegni di ricerca e l'introduzione a regime dei contratti di ricerca prevedendo, in particolare, che per i 180 giorni successivi alla data di entrata in vigore della Legge, ovvero sino a fine dicembre 2022, limitatamente alle risorse già programmate o deliberate dai rispettivi organi di governo, le università, le istituzioni il cui diploma di perfezionamento scientifico è riconosciuto equipollente al titolo di dottore di ricerca e gli enti pubblici di ricerca possono ancora indire procedure per il conferimento di assegni di ricerca;

CONSIDERATO che il Decreto-Legge 29 dicembre 2022, n. 198 “Disposizioni urgenti in materia di termini legislativi”, in vigore dal 30 dicembre 2022, al comma 1 dell'articolo 6, rubricato “Proroga di termini in materia di università e ricerca”, ha previsto la modifica dell'articolo 14 della Legge 29 giugno 2022, n. 79, comma 6-quaterdecies stabilendo che fino al 31 dicembre 2023, limitatamente alle risorse già programmate, ovvero deliberate dai rispettivi organi di governo entro il predetto termine, le università, le istituzioni e gli enti pubblici di ricerca possono ancora indire procedure per il conferimento di assegni di ricerca ai sensi dell'articolo 22 della legge 30 dicembre 2010, n. 240;

VISTO il Disciplinare per il conferimento degli assegni per lo svolgimento di attività di ricerca del CNR approvato dal Consiglio di Amministrazione con delibera n. 28 in data 9 febbraio 2011, successivamente modificato con delibere nn. 62 del 23 marzo 2011, 186 del 22 settembre 2011 e n. 189 del 27 novembre 2013;

VISTO il Decreto Ministeriale n. 102 in data 9 marzo 2011, relativo alla definizione dell'importo minimo degli assegni di ricerca;

VISTO il Decreto Legislativo 14 marzo 2013, n. 33 recante "Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni";

VISTO il Regolamento (UE) 2021/241 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 12 febbraio 2021 che istituisce il dispositivo per la ripresa e la resilienza, ed in particolare l'art. 34 del Regolamento (UE) 2021/241 che dispone la necessità di garantire adeguata visibilità ai risultati degli investimenti e al finanziamento dell'Unione Europea;

VISTA la Missione 4 "Istruzione e Ricerca" del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza ed in particolare la componente C2 – investimento 1.1, Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN) – del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, dedicata ai Progetti di ricerca di Rilevante Interesse Nazionale;

VISTO il Decreto Direttoriale MUR del 2 febbraio 2022, n. 104, recante "Bando Prin 2022";

VISTO l'Avviso di Selezione n. ISPAAM-AS-001-2023-NA pubblicato sul sito internet dell'URP – CNR www.urp.cnr.it e del MUR www.bandmiur.it;

VISTO il proprio provvedimento prot. n. 4007/2024 del 09/01/2024 con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della selezione suddetta;

VISTI i verbali delle riunioni della Commissione tenutesi in data 17/01/2024 e 26/02/2024 e le risultanze con la relativa graduatoria di merito;

ACCERTATA la regolarità degli atti e della procedura di selezione in questione

DECRETA

Art. 1

E' approvata la seguente graduatoria di merito dei candidati alla selezione di cui all' **Avviso di Selezione n. ISPAAM-AS-001-2023-NA** per il conferimento di n. 1 Assegno di Ricerca di tipo "Professionalizzante" per lo svolgimento di attività di ricerca inerente l'Area Scientifica "Medicina e Biologia" da svolgersi presso il CNR - Istituto Per il Sistema Produzione Animale in Ambiente Mediterraneo, sede di Portici (NA), Piazzale Enrico Fermi, 1 - 80055 nell'ambito del Progetto "The new FKBP51s splice isoform in alternative macrophage polarization: multidimensional profiling of Tumor-associated macrophages and insights into extracellular vesicles as additional players in tumor progression", Codice progetto 20222N3X8L, relativo al Bando PRIN 2022 di cui al D.D. del MUR n. 104 del 02/02/2022 e con riferimento all'intervento del PNRR a titolarità del Ministero dell'Università e della Ricerca - Missione 4 "Istruzione e Ricerca" - Componente C2 Investimento 1.1 "Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN)" finanziato dall'Unione Europea – Next Generation EU - CUP B53D23015830006 GAE P0000306 per la seguente tematica: "Analisi di complessi proteici mediante metodologie proteomiche", sotto la responsabilità scientifica della Dott.ssa Chiara D'Ambrosio:

	NOME	COGNOME	PUNTEGGIO
1°	SERENA	DE LUCA	46,7/100

Art. 2

La candidata Dott.ssa Serena De Luca è dichiarata vincitrice del concorso.

**Il Direttore del CNR-ISPAAM
Dott. Andrea Scaloni**