



## Provvedimento di chiusura della procedura di selezione

**Bando di concorso per n. 1 assegno di ricerca post dottorale sul progetto PRIN2022-PNRR, P2022CWSTY- *Glycerophospholipid signaling at the interface between osteoclast and T cells*, CUP B53D23033050001 finanziato nell'ambito del PNRR MISSIONE 4 "ISTRUZIONE E RICERCA" COMPONENTE C2 INVESTIMENTO 1.1 "FONDO PER IL PROGRAMMA NAZIONALE DI RICERCA E PROGETTI DI RILEVANTE INTERESSE NAZIONALE" da svolgersi presso l'Istituto di Biochimica e Biologia Cellulare del Consiglio Nazionale delle Ricerche sede di Napoli**

**Bando per ASSEGNO DI RICERCA n° AdR 09-2024-IBBC-NA prot. 171000 del 22.05.2024**

### LA DIRETTRICE

**VISTO** il D. Lgs. 31 dicembre 2009 n. 213, "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 prot. 0051080/2018 del 19/07/2018, 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, in vigore dal 1° marzo 2019;

**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 proprio avviso di selezione prot. 110136 del 03.04.2024 pubblicato sulla pagina [www.urp.cnr.it](http://www.urp.cnr.it) con il quale è stata bandita la pubblica selezione per n. 1 assegno di ricerca post dottorale sul progetto PRIN2022-PNRR, P2022CWSTY- *Glycerophospholipid signaling at the interface between osteoclast and T cells*, CUP B53D23033050001 finanziato nell'ambito del PNRR MISSIONE 4 "ISTRUZIONE E RICERCA" COMPONENTE C2 INVESTIMENTO 1.1 "FONDO PER IL PROGRAMMA NAZIONALE DI RICERCA E PROGETTI DI RILEVANTE INTERESSE NAZIONALE" sulla tematica: "*Glycerophospholipid signaling at the interface between osteoclast and T cells*", da svolgersi presso l'Istituto di Biochimica e Biologia Cellulare del Consiglio Nazionale delle Ricerche sede di Napoli, sotto la responsabilità scientifica della dott.ssa Stefania Pasqua Mariggì;

**VISTO** il provvedimento di proroga dei termini di scadenza per la presentazione delle candidature fino al giorno 15 LUGLIO 2024 prot. n. 206993 del 17/06/2024;

**CONSIDERATO** che per la suddetta procedura concorsuale non sono pervenute candidature entro il suddetto termine di scadenza;

**DISPONE**

la chiusura della procedura di selezione per il bando AdR n. 09-2024 IBBC-NA per mancanza di candidature.

Il presente provvedimento è pubblicato sul sito Istituzionale del Consiglio Nazionale delle Ricerche <http://www.urp.cnr.it>.

Napoli, 16.07.2024

**La Direttrice**  
**Dott.ssa Anna Moles**