



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA

Provvedimento di proroga dei termini di partecipazione alla pubblica selezione il 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 proprio avviso di selezione prot. 110136 del 03.04.2024 pubblicato sulla pagina 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;

CONSIDERATO che per la suddetta procedura concorsuale non sono pervenute candidature entro il termine di scadenza del 14.06.2024;

DISPONE

la proroga dei termini di scadenza per la presentazione delle candidature per il bando AdR 09-2024 IBBC-NA fino al giorno **15 LUGLIO 2024**.

Napoli, 13.06.2024

**La Direttrice
Dott.ssa Anna Moles**