

Rep. 21/2025

Prot. 670/2025 del 24/02/2025

Codice ICE-VP 1/2025\_RM

**PNRR Missione 4 - Componente 2 - Investimento 1.1**  
**Finanziato dall'Unione europea - Next Generation EU**  
**CUP B53D23011160006**

**DICHIARAZIONE DI IMPOSSIBILITA' OGGETTIVA DI UTILIZZAZIONE DELLE RISORSE UMANE DISPONIBILI ALL'INTERNO  
DELL'UNIVERSITA' "LA SAPIENZA"**

**LA DIRETTRICE**  
**DEL DIPARTIMENTO DI MEDICINA MOLECOLARE**

- VISTO** l'art. 7, comma 6, del D. Lgs. 30 marzo 2001, n. 165 (e sue successive modificazioni ed integrazioni);
- VISTO** il Regolamento per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo a soggetti esterni all'Ateneo in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";
- VISTO** il Programma Next Generation EU (NGEU), che integra il Quadro finanziario pluriennale per il periodo 2021-2027;
- VISTO** il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (di seguito "PNRR"), ufficialmente presentato alla Commissione Europea in data 30 aprile 2021 ai sensi dell'art. 18 del Regolamento (UE) n. 2021/241 e approvato con Decisione del Consiglio COFIN del 13 luglio 2021 e notificata all'Italia dal Segretariato generale del Consiglio con nota LT161/21 del 14 luglio 2021;
- 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 del MUR a firma del Direttore Generale del 30 giugno 2023 n. 971 di ammissione al finanziamento per il Bando PRIN 2022 - Decreto Direttoriale n. 104 del 02 febbraio 2022 per il Settore ERC LS3 "Cellular, Developmental and Regenerative Biology";
- VISTO** il Disciplinare di concessione delle agevolazioni Settore ERC LS3 "Cellular, Developmental and Regenerative Biology";
- VISTE** le linee guida per la rendicontazione destinate ai soggetti attuatori degli interventi del PNRR Italia - M4C2 - investimento 1.1 "progetti di ricerca di rilevante interesse nazionale (PRIN)";
- VISTA** la richiesta di attivazione del procedimento per il conferimento di n. 1 di lavoro autonomo per lo svolgimento dell'attività di **analisi dell'interdipendenza tra la segnalazione retrograda mitocondriale e la mitofagia in modelli di cellule neuronali** presentata in data **13/02/25** da **ROSSELLA MAIONE**;
- VISTO** l'avviso **ICE-VP 1/2025\_RM** prot. n. **550** del **17/02/25** pubblicato sul portale della Trasparenza di Ateneo il **17/02/25**;

**CONSIDERATO** che dalla verifica preliminare non sono emerse disponibilità allo svolgimento delle prestazioni richieste per inesistenza delle specifiche competenze professionali e/o per coincidenza e indifferibilità di altri impegni di lavoro per far fronte alle esigenze rappresentate dal Dipartimento di Medicina molecolare;

**DICHIARA**

l'impossibilità oggettiva di utilizzare le risorse umane disponibili all'interno dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" per lo svolgimento dell'attività di **analisi dell'interdipendenza tra la segnalazione retrograda mitocondriale e la mitofagia in modelli di cellule neuronali** in quanto le figure professionali necessarie alla realizzazione delle attività oggetto del predetto incarico non sono oggettivamente rinvenibili nell'ambito delle risorse umane a disposizione di questa Università.

Roma, **24/02/2025**

La Direttrice  
prof.ssa MARELLA MARODER  
*f.to Digitalmente*