

<u>Avviso pubblico n. 5/2025</u> – Presentazione di domande di partecipazione alla selezione per il conferimento di incarico di ricercatore a tempo determinato (Progetto n. 2024-0750 dal titolo "DALRD3 and Translation: Lightning a Tdark?" – CUP B43C24000430007)

La Fondazione Istituto Nazionale di Genetica Molecolare (INGM) – Organismo di Ricerca – intende procedere al conferimento di un incarico quale **ricercatore con contratto a tempo determinato**, della durata di 12 mesi eventualmente prorogabile in relazione alla durata del progetto, per il progetto n. 2024-0750 dal titolo "DALRD3 and Translation: Lightning a Tdark?" (CUP B43C24000430007) di cui è responsabile scientifico il Prof. Stefano Biffo, finanziato da Fondazione Cariplo e Fondazione Telethon nell'ambito del Bando Cariplo-Telethon Alliance 2023.

Il soggetto selezionato sarà chiamato a svolgere, tra le altre, la seguente attività nell'ambito del progetto citato:

Caratterizzazione del controllo traduzionale in modelli animali, in particolare il topo. Utilizzo
di tecniche cellulari e molecolari. Partecipazione alle attività istituzionali. Eventuale training
di personale junior.

# REQUISITI (da dichiararsi nella domanda)

### 1. Titolo di studio:

- a) diploma di laurea magistrale in Biologia (Classe LM-6), oppure titolo accademico equivalente secondo il vecchio o nuovo ordinamento, oppure titolo accademico equipollente conseguito all'estero.
- b) Dottorato di ricerca in Biologia Cellulare e Molecolare o discipline affini.

## 2. <u>Documentata esperienza e competenze professionali:</u>

- a) Competenza in lavoro sperimentale con modelli animali, certificata.
- b) Esperienza nello studio sperimentale della attività traduzionale.
- c) Competenza ed esperienza in analisi citofluorimetrica, utilizzo di FlowJo e analisi dei dati sperimentali.
- d) Esperienza nella scrittura di lavori scientifici a primo nome.
- e) Familiarità con il pacchetto Microsoft Office package e Prisma per analisi dei dati.

## 3. Requisiti preferenziali:

- a) Esperienze di lavoro negli ambiti della biologia cellulare e molecolare e della biochimica, con particolare riferimento alla conoscenza di tecnologie di Ribo-Seq e gradienti polisomali.
- b) Almeno 6 anni di attività come ricercatore post-doc negli ambiti indicati, presso laboratori di ricerca di primaria importanza.
- c) Buona conoscenza della lingua inglese scritta e parlata.

EMOLUMENTO lordo annuo di Euro 37.850,00.

INQUADRAMENTO: livello B2, CCNL Industria Chimica e Chimico-Farmaceutica.

#### MODALITA' E TERMINI DI PRESENTAZIONE DELLA CANDIDATURA

Gli interessati possono inviare la propria candidatura indicando espressamente "AVVISO PUBBLICO N. 5/2025", corredandola dal proprio curriculum firmato, in forma libera, via e-mail all'indirizzo ingm@pec.it o consegnandola alla Segreteria di INGM (sita a Milano, in Via Francesco Sforza n. 35, Padiglione Invernizzi) entro le ore 12.00 del giorno 20 novembre 2025.

Il candidato prescelto, dopo comparazione dei titoli ed il colloquio di selezione, dovrà produrre la documentazione attestante i requisiti.

Il colloquio avverrà in modalità telematica via TEAMS e i candidati saranno convocati via e-mail per il giorno <u>21 novembre 2025 alle ore 15,00</u>.

La presentazione della domanda di ammissione costituisce autorizzazione al trattamento dei dati nella medesima indicati, per tutte le operazioni connesse alla presente procedura, ai sensi di quanto previsto dal regolamento (UE) 2016/679 (Regolamento generale sulla protezione dei dati).

Milano, 3 novembre 2025 SA/Sap-Prot. 1150HR-2025

> Il Direttore Scientifico Prof. Sergio Abrignani

Sifi Spice