

## IL DIRETTO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE

### RILEVATA

L'esigenza di disporre di **una figura professionale** con profilo altamente qualificato e di provata esperienza in grado di svolgere l'attività di **“Modellistica molecolare di trasportatori mitocondriali e simulazioni di dinamica molecolare in presenza di ligandi endogeni ed esogeni”**.

### VERIFICATA

la copertura delle posizioni della dotazione del Dipartimento di Scienze.

### PRESO ATTO

dell'assenza di personale in servizio presso l'Ateneo con le caratteristiche sopra indicate da destinare per tali attività come da **avviso di ricognizione interna Rep. 104 prot. 4215 del 25/09/2023**.

### VERIFICATA

l'oggettiva indisponibilità di figure professionali altamente qualificate e di provata esperienza per attività presso l'Ateneo secondo il profilo esplicitato nell'**avviso di ricognizione interna Rep. 104 prot. 4215 del 25/09/2023**.

### VISTO

il D.Lgs 165/2001, art. 7 comma 6, in base al quale le Pubbliche Amministrazioni possono conferire incarichi individuali ad esperti di provata competenza per le esigenze a cui non possono far fronte con il personale in servizio;

### VISTA

la L. 240/2010 in materia di organizzazione delle Università di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario;

### DISPONE

Art.1 – A seguito di ricognizione interna presso l'Ateneo effettuata per l'individuazione di figura professionale come sopra descritta e nell'impossibilità oggettiva di reperirla, si attesta l'assenza di copertura del citato profilo professionale e si rende necessario il reclutamento a mezzo selezione pubblica.

Roma, 03/10/2023

**F.to Il Direttore di Dipartimento**  
**Prof. Giovanni Antonini**