



Consiglio Nazionale delle Ricerche
Direzione Generale

Al Personale CNR

e, p.c. Dott. Alessandro Soluri
Direttore f.f. Istituto di Biologia
Cellulare e Neurobiologia
Via E. Ramarini 32
00015 Monterotondo Scalo Roma

OGGETTO: Richiesta personale

Si rende noto che presso questo Istituto, nella sede di Roma – c/o Policlinico Universitario Sapienza, è sorta la necessità di acquisire una unità di personale con profilo di Ricercatore, III° livello professionale, per svolgere attività di ricerca in laboratorio, di organizzazione del lavoro teorico e sperimentale e scrittura reports/articoli scientifici/reviews nel campo della neurobiologia delle neurotrofine.

In particolare si richiede il possesso delle seguenti competenze:

- a) Laurea in Scienze Biologiche indirizzo Biomolecolare o Diplomi di Laurea (nuovo ordinamento) equiparati;
- b) Dottorato in Biologia Cellulare e Molecolare
- c) Comprovata esperienza almeno quadriennale in:
 - Tecniche sperimentali in vivo ed in vitro;
 - Uso dei modelli animali farmacologici, chirurgici e transgenici;
 - Microscopia ottica e confocale e analisi di immagine;
 - Tecniche istologiche, biochimiche e molecolari per lo studio del signaling dei fattori neurotrofici;
 - Analisi statistica applicata alla ricerca biomedica.

Il lavoro si concentrerà nell'ambito del progetto dal titolo: "In vivo and in vitro investigations on the biological activity of NGF propeptide (ProPEPNGF), and its role in the regulation of NGF receptor-mediated actions", di cui è responsabile la Dr.ssa Paola Tirassa.

Le domande, corredate di curriculum, potranno essere inviate al seguente indirizzo e-mail: segreteria@ibcn.cnr.it.

Resta comunque inteso che dovrà in ogni caso essere acquisito il parere favorevole del Direttore/Dirigente della struttura di afferenza.

Cordiali saluti

IL DIRETTORE GENERALE