



A TUTTE LE UNIVERSITA' E
ISTITUTI DI ISTRUZIONE UNIVERSITARIA
PER VIA TELEMATICA

INFORMAGIOVANI - PISA
PER VIA TELEMATICA

OGGETTO: comunicazione pubblicazione bando a scopo divulgativo.

Si rende noto che all'Albo ufficiale della Scuola Normale Superiore di Pisa - Piazza dei Cavalieri, 7 - è stato affisso il seguente bando (DD 253/2014):

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di un assegno di ricerca denominato "*Modelli animali di neuropatia e osteoartrite dolorosa*" nell'ambito del progetto UE 7 PQ - Cooperation dal titolo "*The NGF system and its interplay with endocannabinoid signalling, from peripheral sensory terminals to the brain: new targets for the development of next generation drugs for neuropathic pain*", Acronimo "PAINCAGE", Grant Agreement Number 603191 presso il Laboratorio di Biologia (Classe Accademica di Scienze mm.ff.nn.), nell'ambito del settore concorsuale 05/D1 "*Fisiologia*" (settore scientifico disciplinare BIO/09 "*Fisiologia*").

In particolare, il titolare dell'assegno di ricerca dovrà ricavare modelli murini di dolore osteoartritico e dolore neuropatico e utilizzare tali modelli murini relativi alle due malattie genetiche umane: neuropatia ereditaria sensoria e autonoma di tipo IV e V (HASN VI e V).

Possono presentare domanda per il conferimento dell'assegno di cui sopra i candidati in possesso del titolo di dottore di ricerca, o di titolo equivalente, in Neuroscienze, Biologia molecolare o Biochimica.

Potranno partecipare i candidati in possesso del suddetto titolo di studio indicato conseguito all'estero, riconosciuto equivalente ai suddetti titoli italiani. Ai soli fini dell'ammissione alla selezione l'equivalenza dei titoli stranieri con i suddetti titoli italiani potrà essere dichiarata dalla commissione giudicatrice di cui all'art.6.

Per l'espletamento dell'attività è altresì richiesta la conoscenza della lingua inglese, nonché una significativa esperienza nel manipolare animali da laboratorio ed eccellente pratica in studi di comportamento ed in tecniche istologiche e biochimiche.

Scadenza termine per la presentazione delle domande: 2 luglio 2014

Il bando di selezione è stato altresì reso pubblico sul sito <http://www.sns.it/servizi/job/> della Scuola.

Per informazioni rivolgersi al Servizio Personale (tel.050/509726; 050/509549).

Si ringrazia per la collaborazione.

Area Affari Generali
Servizio Personale
Il Responsabile*
Dott.ssa Claudia Sabbatini