



SCUOLA
NORMALE
SUPERIORE

ARU/SPC/PG

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 - Piazza dei Cavalieri, 7 – è stato affisso il seguente bando:

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di un assegno di ricerca denominato "*Reti neurali in coltura*" presso la Classe di Scienze, nell'ambito del settore concorsuale 05/D1 *Fisiologia* (settore scientifico disciplinare *BIO/09 Fisiologia*) per la collaborazione al progetto Bando PRIN22 dal titolo "*AICult: Artificial Intelligence with Cultured Neuronal Networks*", Finanziamento dell'Unione Europea – NextGenerationEU, M4c2 (codice 2022M95RC7, CUP E53D23008130006) e al progetto MUR_PRO3_2021-23_CONG_RIC_CATTANEO dal titolo "*NERvous system at large-scale – MEaSurement and Intervention*", finanziato nell'ambito del programma PRO3 2021-23.

Possono presentare domanda per il conferimento dell'assegno di cui sopra i candidati in possesso di entrambi i seguenti requisiti:

- a) laurea specialistica (D.M. 509/99) appartenente alla Classe 6/S Biologia, ovvero laurea magistrale (D.M. 270/04) appartenente alla Classe LM-6 Biologia, nonché lauree ad esse equiparate; ovvero diploma di laurea conseguito secondo il previgente ordinamento che sia stato dichiarato dall'ateneo che lo ha rilasciato - a domanda dell'interessato - equiparato ad una delle predette lauree specialistiche/magistrali richieste dal bando, secondo quanto previsto dall'art.2 del D.I. del 09/07/2009. A tal fine il candidato è tenuto ad allegare alla domanda di partecipazione, anche mediante utilizzo dei modelli di dichiarazione sostitutiva di certificazione (art.46-47 DPR 445/2000) e a pena di esclusione, la predetta attestazione di equiparazione compiuta da parte dell'ateneo che ha rilasciato il diploma;
- b) documentata esperienza di ricerca post-laurea di durata almeno triennale nei predetti ambiti scientifici.

Potranno partecipare altresì i candidati in possesso di un titolo di studio conseguito all'estero che sia riconosciuto equivalente al predetto. Per l'espletamento dell'attività è altresì richiesta la conoscenza della lingua inglese.

Scadenza termine per la presentazione delle domande: 28 dicembre 2023

Il bando di selezione è stato altresì reso pubblico sul [sito](#) della Scuola.

Per informazioni rivolgersi al Servizio Personale a contratto (email job.opportunities@sns.it).
Si ringrazia per la collaborazione.

Area Risorse Umane
Servizio Personale a contratto
La Responsabile
Dott.ssa Paola Guarguaglini*

**Documento firmato digitalmente ai sensi del c.d. Codice dell'Amministrazione digitale e norme ad esso connesse*