



SCUOLA  
NORMALE  
SUPERIORE  
AAG/SPE/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 soli titoli, per il conferimento di un assegno di ricerca denominato "*Simulazioni di dinamica molecolare e modellizzazione molecolare di proprietà strutturali e dinamiche di membrane biologiche*", presso la Classe di Scienze Matematiche e Naturali, nell'ambito del settore concorsuale 03/A2 *Modelli e metodologie per le scienze chimiche* (sette scientifico disciplinare CHIM/02 *Chimica Fisica*), per la collaborazione al progetto di ricerca FIRB Futuro in Ricerca 2010 dal titolo "*SUPRAMolecularly Templated Synthesis of Homochiral CARBON Nanotubes for Photovoltaic Applications*" (codice RBFR10DAK6\_004). In particolare, il titolare dell'assegno di ricerca dovrà occuparsi dello studio delle principali proprietà fisiche e chimiche delle membrane biologiche mediante metodi di chimica teorica e computazionale.

Possono presentare domanda per il conferimento dell'assegno di cui sopra gli studiosi in possesso del diploma di laurea in Chimica, Fisica, Scienze biologiche, Informatica, Farmacia, Chimica e tecnologie farmaceutiche, conseguito secondo il previgente ordinamento, ovvero il possesso di laurea specialistica o magistrale equiparata ai sensi del D.I. 9/7/2009.

Potranno partecipare altresì i candidati in possesso di un titolo di studio conseguito all'estero che sia riconosciuto equivalente al predetto titolo italiano ai soli fini dell'ammissione alla selezione; a questo scopo l'eventuale equivalenza dei titoli conseguiti all'estero con il suddetto titolo italiano potrà essere dichiarata dalla commissione giudicatrice. Per l'espletamento dell'attività è altresì richiesta la conoscenza della lingua inglese.

### **Scadenza termine per la presentazione delle domande: 5 novembre 2015**

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; 050/509723).

Si ringrazia per la collaborazione.

Servizio Personale  
Il Responsabile  
Dott.ssa Claudia Sabbatini