



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 titoli e colloquio, per il conferimento di un assegno di ricerca denominato "*Manifattura additiva di sistemi organici attivi*" nell'ambito del progetto UE H2020 dal titolo "*4-Dimensional printing for adaptive optoelectronic components*", Acronimo "xPRINT" (bando Horizon 2020 -ERC-2015-CoG) Grant Agreement Number 682157, presso il Laboratorio NEST (Classe di Scienze), nell'ambito del settore concorsuale *02/B1 Fisica sperimentale della materia* (settore scientifico disciplinare *FIS/01 Fisica sperimentale*).

Possono presentare domanda per il conferimento dell'assegno di cui sopra gli studiosi in possesso dei seguenti requisiti:

- diploma di laurea in Fisica, Chimica, Scienza dei materiali, Ingegneria dei materiali o equipollente, conseguito secondo il previgente ordinamento, ovvero laurea specialistica o magistrale equiparata ai sensi del D.I. 9/7/2009;
- nonché che abbiano prestato una documentata esperienza di ricerca post-laurea di durata almeno biennale 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 titolo italiano. Per l'espletamento dell'attività è altresì richiesta la conoscenza della lingua inglese.

Scadenza termine per la presentazione delle domande: 21 giugno 2018

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.

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