



ARU/SPC/LC

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 *“Simulazione delle proprietà spettroscopiche di molecole organiche adsorbite su substrati minerali per l’interpretazione dei dati acquisiti dal Rover Perseverance sulla superficie di Marte” presso la Classe di Scienze, nell’ambito del settore concorsuale 03/A2 - Modelli e Metodologie per le Scienze Chimiche (settore scientifici disciplinari CHIM/02 - Chimica Fisica e CHIM/12 - Chimica dell’ambiente e dei beni culturali), per la collaborazione ai progetti di ricerca MUR PRIN 2022 dal titolo “Experimental and computational analog studies to support identification of organics on Mars by the NASA Mars 2020 Perseverance rover.” (codice 2022WKPF2W – CUP C53D23001310006) e Progetto di Ateneo 2022 finanziato dal MUR nell’ambito del programma ex DM 737/2021 dal titolo “Computational Modeling for Environmental Chemistry and Sustainability: from atmospheric monitoring to photo-catalysis” (CUP E59J2101007000).*

Possono presentare domanda per il conferimento dell’assegno i candidati in possesso del titolo di dottore di ricerca - ovvero di titolo di studio equipollente al predetto, conseguito in Italia o all’estero - in Chimica, Fisica, Scienze dei materiali o Biologia. 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: 27 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*