



Prot. 74 del 14/01/2021
Repertorio n. 02/2021

AVVISO DI CONFERIMENTO RIVOLTO AL PERSONALE INTERNO DI ATENEIO

(Ricognizione ai fini della verifica della disponibilità di personale
Art. 7, comma 6, lett. b d.lgs. n. 165/2001)

AVVISO N. 01/2021

Visto l'art. 5 del Regolamento interno per l'affidamento di incarichi di collaborazione coordinata e continuativa, prestazione professionale e prestazione d'opera non abituale in vigore presso Sapienza Università di Roma, reso esecutivo con D.R. n. 1645 del 29.05.2019, si rende noto che il Dipartimento di Chimica intende conferire, per le esigenze del Progetto di Ricerca INAIL BRIC 2019-ID 13 "Valutazione ambientale e impatto sanitario di inquinanti organici emergenti, quali ritardanti di fiamma bromurati, sostanze perfluoroalchiliche e inquinanti inorganici tossici, in ambienti di lavoro", CUP B94I19001570005, coordinato dalla Prof.ssa Francesca Buiarelli – Responsabile dell'Unità Operativa UO2, n. 1 (uno) incarico individuale di lavoro autonomo non abituale per lo svolgimento della seguente attività:

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE:

Studio degli equilibri in soluzione con controllo dei coefficienti di attività dei reagenti. I reagenti che si prevede di studiare saranno cationi metallici e sostanze di tipo inorganico e organico.

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

- ❖ Tecniche elettroanalitiche e ottiche. Potenzimetria, Coulombometria, Polarografia, Elementi costitutivi per Spettrofotometria UV-visibile e assorbimento atomico;
- ❖ Laurea Magistrale in Chimica/Laurea Quinquennale in Chimica (VO) o equipollente;
- ❖ Altri titoli collegati all'attività svolta quali titolarità di contratti, borse di studio ed incarichi in Enti di ricerca nazionali e internazionali che devono essere debitamente attestati con decorrenza e durata dell'attività svolta;
- ❖ Diplomi di specializzazione e attestati di frequenza a corsi di perfezionamento dopo laurea;
- ❖ Congruenza dell'attività del candidato con l'oggetto dell'incarico.

DURATA E LUOGO:

L'incarico avrà la durata massima di 12 mesi a decorrere dalla data di affidamento e dovrà essere espletato autonomamente dal collaboratore secondo le indicazioni del Responsabile Scientifico del Progetto, anche avvalendosi, ove necessario, delle strutture del Dipartimento di Chimica.

PUBBLICAZIONE:

Il presente avviso sarà pubblicato all'Albo del Dipartimento e sul Portale Trasparenza di Ateneo a decorrere dal 14.01.2021 e fino al 20.01.2021.

Coloro i quali sono interessati alla collaborazione dovranno far pervenire entro le ore 15:00 del giorno 20.01.2021 la propria candidatura, con allegato curriculum vitae e parere favorevole del Responsabile della struttura di incardinazione, al Responsabile del Dipartimento di Chimica, Piazzale Aldo Moro n. 05 – 00185 Roma o tramite mail all'indirizzo dirchimica@cert.uniroma1.it indicando nell'oggetto "Partecipazione Avviso di conferimento n. 01/2021".

Roma, 14.01.2021



F.to Il Responsabile Amministrativo Delegato
Dott. Claudio Lombardi