



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Prot.: n. 177 del 08.04.2016

Classif.: VII/1

AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE DI RICERCA – RISERVATO AL PERSONALE DIPENDENTE DELLA SAPIENZA UNIVERSITÀ DI ROMA

(art. 5 Regolamento per l'affidamento di incarichi di collaborazione coordinata e continuativa, consulenza professionale e prestazione occasionale, approvato con D.D. n. 768 del 12.08.2008).

Visto l'art. 5 del Regolamento per l'affidamento di incarichi di collaborazione coordinata e continuativa, consulenza professionale e prestazione occasionale in vigore presso la Sapienza Università di Roma, reso esecutivo con D.D. n. 768 del 12.08.2008

Vista la delibera del CdD nella seduta del 15.02.2016

si rende noto che il Dipartimento di Scienze Biochimiche "A. Rossi Fanelli" intende conferire un incarico per lo svolgimento di attività di collaborazione di ricerca che graverà sul Progetto conto terzi come da contratto stipulato con la ditta GNOSIS SpA, dal titolo "Messa a punto di un metodo cromatografico in HPLC per la determinazione del Glutazione e dell'S-AcetilGlutazione in campioni di plasma umano e di ratto", di cui è responsabile scientifico la Dott. Luciana Mosca.

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE:

La tematica relativa all'attività che il collaboratore dovrà svolgere riguarda lo sviluppo di un metodo cromatografico in HPLC per determinare il Glutazione e suoi derivati a livello plasmatico.

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

Laurea in Biologia e tecnologie cellulari

Costituiscono titoli preferenziali l'esperienza in cromatografia ad elevata risoluzione e tecniche cellulari.

DURATA E LUOGO:

7 (sette) MESI – Presso le sedi del Dipartimento di Scienze Biochimiche "A. Rossi Fanelli"

Il presente avviso sarà affisso all'Albo del Dipartimento di Scienze Biochimiche "A. Rossi Fanelli" ed inserito sul proprio sito WEB, oltre che sul sito WEB dell'Amministrazione centrale, dal **08.04.2016** al **15.04.2016**.

Coloro i quali siano interessati alla collaborazione dovranno far pervenire entro le ore 12:00 del **15.04.2016** la propria candidatura con allegato curriculum vitae e parere favorevole del Responsabile della struttura di incardinazione, presso la Segreteria Amministrativa del Dipartimento di Scienze Biochimiche "A. Rossi Fanelli", P.le Aldo Moro 5, II piano.

Roma, 08.04.2016

Il Direttore del Dipartimento
F.to Prof. Alberto Boffi