

AVVISO PER IL CONFERIMENTO DI UN INCARICO DI COLLABORAZIONE RISERVATO AL PERSONALE DIPENDENTE DI SAPIENZA UNIVERSITA' DI ROMA

Il Direttore del Dipartimento Scienze e Biotecnologie Medico Chirurgiche

VISTO l'art. 5 del Regolamento per l'affidamento di incarichi di collaborazione coordinata e continuativa, consulenza professionale e prestazione occasionale in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" reso esecutivo con D.D. n. 768 del 12/08/2008 e successive modifiche e integrazioni;

VISTA la richiesta della Dott.ssa Elena DE FALCO del 4 dicembre 2014;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento del 15 dicembre 2014;

CONSIDERATE le esigenze oggettive a supporto della richiesta:

rende noto che il Dipartimento Scienze e Biotecnologie Medico Chirurgiche intende conferire un incarico di collaborazione per lo svolgimento di attività in tecniche di isolamento di cellule mesenchimali staminali:

- Isolamento e mantenimento in vitro di cellule mesenchimali staminali derivate da tessuto adiposo.

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

- Laurea Magistrale in Tecniche Diagnostiche.
- Conoscenza della lingua inglese.

DURATA E LUOGO DI ESECUZIONE:

30 giorni presso il Dipartimento Scienze e Biotecnologie Medico Chirurgiche - Latina

PUBBLICAZIONE:

Il presente avviso sarà affisso all'Albo del Dipartimento ed inserito sul proprio sito web per 7 giorni a partire dalla data di pubblicazione.

Coloro i quali, tra il personale dipendente, siano interessati alla collaborazione di cui sopra, dovranno inviare via mail all'indirizzo di posta elettronica: Bandidsbmc@uniroma1.it, entro il termine sopra indicato, la propria candidatura con allegato curriculum vitae includendo il parere favorevole del responsabile della struttura di incardinazione. Nell'oggetto della mail dovrà essere riportato "Codice bando ISOSTA2014".

Latina, 18 dicembre 2014

f.to Il DIRETTORE
Prof.ssa Marella Maroder