PROT. Nº 143 - 1.2.2015

DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA AVVISO DI RICERCA DI PROFESSIONALITA' INTERNA PER COLLABORAZIONE NELL'AMBITO DEI CORSI DI STUDIO IN GENOMICA FUNZIONALE E BIOTECNOLOGIE MEDICHE

Il Dipartimento di Scienze della Vita intende avvalersi di 1 collaborazione per lo svolgimento di attività di supporto alla didattica per i Corsi di Studio in Genomica funzionale e Biotecnologie mediche.

L'incarico avrà come oggetto:

- -orientamento e assistenza didattica agli studenti dei Corsi succitati;
- -supporto agli aspetti organizzativi della didattica, con particolare riferimento alla gestione delle aule e degli orari delle lezioni;
- cura e aggiornamento delle informazioni didattiche relative ai Corsi di Studio interessati, con particolare riferimento al sito web dei corsi succitati del Dipartimento di Scienze della Vita.

Requisito d'accesso per la partecipazione alla presente selezione è il possesso di Laurea Specialistica o Magistrale o del Vecchio Ordinamento in discipline scientifiche (matematica, fisica, chimica, geologia, biologia).

Ai fini della presente procedura selettiva, costituiranno oggetto di valutazione i seguenti titoli e competenze:

- Votazione conseguita in sede di Diploma di Laurea Magistrale o Specialistica (o vecchio ordinamento) in discipline scientifiche (matematica, fisica, chimica, geologia, biologia);
- Pregresse esperienze nelle attività di tutorato didattico e/o di supporto alla didattica maturate presso Corsi di Studio universitari di area scientifica, che il candidato dovrà elencare analiticamente nel proprio curriculum vitae.

La durata dell'attività è di n° 6 mesi, e dovrà essere svolta presso il Dipartimento di Scienze della Vita, compatibilmente con gli impegni ordinari.

Gli interessati dovranno far pervenire il proprio curriculum vitae et studiorum – nel quale dovranno essere indicati analiticamente i riferimenti necessari alla valutazione - via mail, al seguente indirizzo: dsv@pec.units.it, entro 5 giorni lavorativi, decorrenti dalla data di pubblicazione del presente avviso nell'Albo ufficiale d'Ateneo (link: http://www.units.it/ateneo/albo/) e al link: "Concorsi, gare e consulenze-Selezioni riservate Personale Tecnico-Amm.vo Ateneo" (link: http://www-amm.units.it/concorsinew.nsf/fnoSR?OpenForm&Count=9999).

Nell' oggetto della mail, indicare:

"Supporto didattico per i Corsi di Studio in Genomica funzionale e Biotecnologie mediche".

La valutazione delle istanze sarà effettuata da apposita Commissione, composta da esperti nelle attività oggetto della prestazione.

La Commissione si riserva la facoltà di sottoporre i candidati a colloquio.

Gli esiti della valutazione dei curricula, e degli eventuali colloqui, saranno pubblicati all'Albo Ufficiale d'Ateneo (link: http://www.units.it/ateneo/albo/) e nel link: "Concorsi, gare e consulenze- Selezioni riservate Personale Tecnico-Amm.vo Ateneo" (link: http://www-amm.units.it/concorsinew.nsf/fnoSR?OpenForm&Count=9999), in data 11 febbraio 2013

Il Direttore del Dipartimento (Prof. Giannino Del Sal)