



DIPARTIMENTO
DI SCIENZE DELLA VITA



N. Codice Fiscale: 800 138 90 324

N. Partita I.V.A.: 211 830 328

Prot. nr. 455 VII/16 dd. 18 febbraio 2016

**AVVISO DI RICERCA DI PROFESSIONALITA' INTERNA
PER N. 1 COLLABORAZIONE PER IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA
PER IL PROGETTO DI RICERCA:**

"Preparazione e caratterizzazione di dispositivi medici a base di polisaccaridi naturali e/o modificati",

Il Dipartimento di Scienze della Vita, nell'ambito del progetto di ricerca "Preparazione e caratterizzazione di dispositivi medici a base di polisaccaridi naturali e/o modificati", intende avvalersi della collaborazione di n. 1 esperto di elevata professionalità e competenza per lo svolgimento della seguente attività:

- esecuzione di test di proprietà meccaniche (prove di compressione e di trazione) e relativa elaborazione dati, su prototipi di dispositivi medici (in forma di gel e membrane) basati su materiali di natura polisaccaridica.

Costituirà requisito d'accesso per la partecipazione alla presente selezione:

- il possesso di Laurea Magistrale appartenente alla classe LM-9 Biotecnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche, o di Laurea VO equiparata in Biotecnologie Mediche.

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

- Punteggio di Laurea;
- Pregresse esperienze, da indicare analiticamente nel proprio curriculum vitae, affini alle attività da svolgere nell'ambito del progetto di ricerca;
- Pubblicazione di articoli scientifici su tematiche affini all'oggetto del progetto di ricerca e alle attività da svolgere, da indicare analiticamente nel proprio curriculum vitae;
- Partecipazione a convegni e scuole dedicati alle discipline inerenti all'oggetto della prestazione, da indicare analiticamente nel proprio curriculum vitae.

La durata dell'attività è di 1 mese, con decorrenza dalla data di conferimento dell'incarico.

L'attività sarà svolta, compatibilmente con gli impegni ordinari, presso il Dipartimento di Scienze della Vita, Laboratorio Biomat.


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: protocollodsv@units.it entro e NON oltre le ore 13.00 del giorno 26 FEBBRAIO 2016

Nell' oggetto della mail, indicare:

"attività di collaborazione nell'ambito del Progetto Preparazione e caratterizzazione di dispositivi medici a base di polisaccaridi naturali e/o modificati, avviso prot. ...". 455.-

La valutazione delle istanze sarà effettuata da apposita Commissione, composta da esperti nelle materie oggetto dell'attività. La Commissione si riserva la facoltà di sottoporre i candidati a colloquio.

Gli esiti della valutazione dei curricula, e degli eventuali colloqui, saranno pubblicati nella pagina web del Dipartimento di Scienze della Vita (link: <http://dsv.units.it/news>), nonché all'Albo Ufficiale d'Ateneo (link: <http://www.units.it/ateneo/albo/>) e nel sito web istituzionale d'Ateneo, link: "Concorsi, gare e consulenze-Selezioni riservate Personale Tecnico-Amm.vo Ateneo" (link: <http://web.units.it/concorsi/tecnici-amministrativi/riservati/scadatto>), in data 26 FEBBRAIO 2016


Il Direttore del Dipartimento di
Scienze della Vita
Prof. Giannino Del Sal