

**DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA
AVVISO DI RICERCA DI PROFESSIONALITA' INTERNA
PER COLLABORAZIONE NELL'AMBITO DEL PROGETTO DI RICERCA
"Nuovi agenti antimicrobici ed antiinfiammatori di origine vegetale per il trattamento
di patologie flogistico-infettive del basso tratto genitale femminile"**

Il Dipartimento di Scienze della Vita, nell'ambito del progetto di ricerca "Nuovi agenti antimicrobici ed antiinfiammatori di origine vegetale per il trattamento di patologie flogistico-infettive del basso tratto genitale femminile", intende avvalersi della collaborazione di 1 esperto di elevata professionalità e competenza nel campo della seguente attività:

"Studio dell'attività antiinfiammatoria di specie della flora sarda"

Referente prof. Della Loggia.

Competenze richieste:

- Diploma di Laurea Specialistica (o vecchio ordinamento) in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche
- Documentata esperienza e conoscenze in:
 - Metodi per lo studio dell'attività antiinfiammatoria
 - Tecniche di estrazione e frazionamento di estratti vegetali
 - Tecniche sul frazionamento "bioassay-oriented" per lo studio dell'attività antiinfiammatoria di prodotti di origine vegetale
 - Colture cellulari primarie e di linee stabilizzate
 - Studi di citotossicità
 - Metodi in vitro su mediatori infiammatori
 - Saggi immunoenzimatici
 - Tecniche immunocitochimiche

La durata dell'attività è di 4 mesi.

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

Gli interessati dovranno far pervenire il proprio *curriculum vitae et studiorum*, 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/concoursinew.nsf/fnoSR?OpenForm&Count=9999>).

Nell' oggetto della mail, indicare:

"attività di collaborazione nell'ambito del progetto 2Nuovi agenti antimicrobici ed antiinfiammatori di origine vegetale per il trattamento di patologie flogistico-infettive del basso tratto genitale femminile".

La valutazione delle istanze sarà effettuata da apposita Commissione, composta da esperti nelle materie oggetto dell'attività.

Gli esiti della valutazione dei *curricula* saranno pubblicati nella pagina web del Dipartimento di Scienze della Vita (link dsv.units.it/Dipartimento/verbali-doc-bandi//bandi), nonché 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/concoursinew.nsf/fnoSR?OpenForm&Count=9999>), in data 1 febbraio 2012.

Direttore del Dipartimento
di Scienze della Vita
(Prof. Renato Gennaro)

