



Prot. n. 1336 dd. 28 dicembre 2011

DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA
AVVISO DI RICERCA DI PROFESSIONALITÀ INTERNA
PER COLLABORAZIONE NELL'AMBITO DEL PROGETTO DI RICERCA:
"BIOFILM DI BATTERI PATOGENI"

Il Dipartimento di Scienze della Vita, nell'ambito del programma di ricerca in oggetto, intende avvalersi della collaborazione di 1 esperto di elevata professionalità e competenza nel campo della seguente attività:
"struttura chimica e proprietà macromolecolari della componente saccaridica di biofilm prodotti da batteri" all'interno del progetto di ricerca: "Biofilm di batteri patogeni: struttura chimica, proprietà macromolecolari e degradazione enzimatica della componente saccaridica", finanziato dal PRIN 2009.

Referente prof. Roberto Rizzo

Competenze richieste:

- Laurea Vecchio Ordinamento in Scienze Chimiche o laurea specialistica /magistrale del nuovo ordinamento in Chimica (classi 6/S o LM-6);
- Conoscenza delle caratteristiche strutturali e conformazionali di polisaccaridi e delle principali tecniche impiegate per la definizione della struttura chimica, indicata nel curriculum vitae di ciascun candidato.

L'attività sarà svolta a titolo gratuito, compatibilmente con gli impegni ordinari, presso il DSV e avrà la durata di 12 mesi.

Gli interessati dovranno far pervenire il proprio curriculum vitae e studiorum, via mail, al seguente indirizzo: dsv@pec.units.it, entro 3 giorni lavorativi, decorrenti dalla data di pubblicazione nel link "Concorsi, gare e consulenze - Selezioni riservate Personale Tecnico- Amministrativo Ateneo", al seguente indirizzo: (<http://www-amm.units.it/concorsinew.nsf/fnoSR?oPENfORM&Count-9999>)

Nell'oggetto della mail, indicare:

"attività di collaborazione nell'ambito del progetto

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, link: dsv.units.it/Dipartimento/verbali-doc-band#bandi e nell'link dell'Ateneo: <http://www-amm.units.it/concorsinew.nsf/fnoSR?OpenForm&Count=9999> in data **9.01.2012**

Il Direttore del Dipartimento
di Scienze della Vita
prof. Renato Gennaro