

DIPARTIMENTO  
DI SCIENZE DELLA VITA



N. Codice Fiscale: 800 138 90 324

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

Prot. nr. 1411 VII/16 dd. 30.7 2014.

**AVVISO DI RICERCA DI PROFESSIONALITA' INTERNA  
PER N. 1 COLLABORAZIONE PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA  
NELL'AMBITO DEL PROGETTO DI RICERCA:  
"Trascrittomico di *Procambarus clarckii*"**

Il Dipartimento di Scienze della Vita, nell'ambito del Progetto di ricerca: "**Trascrittomico di *Procambarus clarckii***" intende avvalersi della collaborazione di n. 1 esperto di elevata professionalità e competenza nel campo della seguente attività: analisi informatica di geni espressi in *Procambarus clarckii* dopo stimolazione con ormoni. **Responsabile del progetto: Prof. Alberto Pallavicini – fondo PALLAVICINI.PRIN2008.**

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

- il possesso di Laurea Magistrale appartenente alle classi LM-6 Biologia o LM-75 Scienze e tecnologie per l'ambiente e il territorio e lauree specialistiche / vecchio ordinamento equiparate.
- Dottorato di ricerca in tematiche di Biologia Ambientale.

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

- Votazione conseguita in sede di Diploma di Laurea;
- Titoli post-lauream attinenti all'oggetto della prestazione: Dottorato di ricerca affine alla tematica oggetto delle competenze richieste dall'attività a bando con particolare riferimento in Biologia molecolare, Biologia ambientale, Biotecnologie, Zootecnia e agraria, indicate dal candidato nel proprio curriculum vitae;
- Pregressa esperienza in/conoscenza di genomica ambientale, analisi di dati genomici, desumibile dalle esperienze professionali/di studio/di ricerca/di formazione indicate dal candidato nel proprio curriculum vitae;
- Pregresse esperienze di ricerca maturate presso laboratori di genetica e di zoologia, analiticamente indicate dal candidato nel proprio curriculum vitae;
- Pubblicazioni scientifiche/partecipazioni a convegni nell'ambito delle discipline inerenti all'oggetto della prestazione indicate dal candidato nel proprio curriculum vitae.

La durata dell'attività è di **20 giorni** con decorrenza dalla data di conferimento dell'incarico.

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* – nel quale dovranno essere indicati analiticamente i riferimenti necessari alla valutazione - via mail, al seguente indirizzo: [dsv@pec.units.it](mailto:dsv@pec.units.it), entro e NON oltre le ore 13.00 del giorno 8.8.2014

**Nell' oggetto della mail, indicare:**

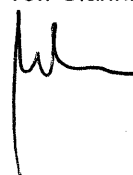
**“attività di collaborazione per analisi trascrittomiche di *Procambarus clarckii*”.**

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 link: “Concorsi, gare e consulenze- Selezioni riservate Personale Tecnico-Amm.vo Ateneo” (link <http://web.units.it/concorsi/tecnici-amministrativi/riservati/scadatto>), in data 13.8.2014

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



Il Direttore Vicario  
prof. M. Tretiach