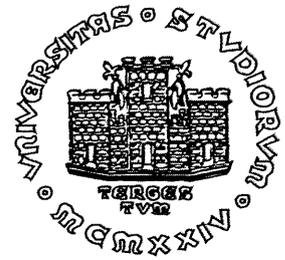


# DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA



N. Codice Fiscale: 800 138 90 324  
N. Partita I.V.A.: 211 830 328

Prot. n. 1053 dd. 17 giugno 2013

**DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA  
AVVISO DI RICERCA DI PROFESSIONALITA' INTERNA  
PER COLLABORAZIONE NELL'AMBITO DEL PROGETTO DI RICERCA  
"Tossicità di biotossine algali e studio integrato sulla presenza nelle alghe e nei mitili"**

Il Dipartimento di Scienze della Vita, nell'ambito del progetto di ricerca "Tossicità di biotossine algali e studio integrato sulla presenza nelle alghe e nei mitili" intende avvalersi della collaborazione di 1 esperto di elevata professionalità e competenza nel campo della seguente attività:

- Valutazione degli effetti *in vitro* di biotossine algali.

Responsabile del Progetto: prof.ssa Tubaro.

Requisito d'accesso per la partecipazione alla presente selezione è il possesso di:

- Laurea specialistica/magistrale del nuovo ordinamento o laurea Vecchio Ordinamento in Biologia Ambientale, in Scienze Biologiche o in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche

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

- A) votazione conseguita in una delle Lauree succitate quale requisito d'accesso
- B) Conoscenze, desumibili da pregresse esperienze di studio, di ricerca o di formazione, indicate dal candidato nel proprio curriculum vitae, su:
  - a. microalghe marine potenzialmente tossiche;
  - b. biotossine marine di origine algale contaminanti i prodotti ittici;
  - c. tossicologia;
  - d. elaborazione statistica di dati biologici;
- C) Esperienza professionale o di ricerca in colture cellulari;
- D) Conoscenza della lingua inglese, desumibile da certificazioni/diplomi, tesi di laurea o pubblicazioni in lingua inglese.

La durata dell'attività è di 30 giorni.

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@dsv.units.it](mailto:dsv@dsv.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:**

**"attività di collaborazione nell'ambito del progetto "Tossicità di biotossine algali e studio integrato sulla presenza nelle alghe e nei mitili"**

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 dell'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 .....

4.7.2013



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