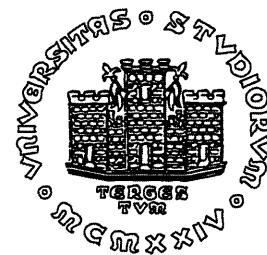


## DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA



**N. Codice Fiscale: 800 138 90 324**

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

**Prot. nr. 1450 dd. 15 novembre 2012**

### DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA AVVISO DI RICERCA DI PROFESSIONALITA' INTERNA PER ATTIVITA' STRUMENTALI A SUPPORTO DELLA RICERCA

Il Dipartimento di Scienze della Vita, intende avvalersi della collaborazione di 1 esperto di elevata professionalità e competenza per attività strumentali e di supporto della ricerca nell'ambito del progetto "Servizio di Biomonitoraggio della qualità dell'aria tramite licheni e monitoraggio della qualità delle acque del fiume Esimo mediante cottimo fiduciario e procedura negoziata da parte del Comune di Jesi (MC)".

Oggetto della prestazione: supporto alla ricerca, che prevede specifiche competenze tecniche nel settore del biomonitoraggio delle acque tramite applicazione dell'Indice Biotico Esteso.

Responsabile del progetto: Prof. Mauro Tretiach.

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

- Laurea specialistica/magistrale del nuovo ordinamento o laurea Vecchio Ordinamento in materie biologiche (nelle discipline attinenti l'oggetto dell'incarico, come ad esempio: biologia, scienze naturali), ovvero laurea triennale nelle discipline attinenti l'oggetto dell'incarico con successivo percorso di specializzazione (es.: master, borse di specializzazione, etc.) ovvero corrispondente diploma conseguito all'estero;
- Esperienze lavorative affini alle tematiche del progetto, con particolare riguardo a partecipazione a campagne di monitoraggio delle acque, che dovranno essere dettagliate analiticamente dal candidato nel proprio curriculum vitae et studiorum.
- Superamento dell'esame di Stato dell'ordine Nazionale dei Biologi come biologo senior.

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

- Esperienze lavorative affini alle tematiche del progetto, con particolare riguardo a partecipazione a campagne di monitoraggio delle acque, che dovranno essere dettagliate analiticamente dal candidato nel proprio curriculum vitae et studiorum.
- Votazione di Laurea.

L'incarico avrà una durata di **2 anni**. Sarà svolto presso il Dipartimento Scienze della Vita, compatibilmente con gli impegni ordinari.

Gli interessati dovranno far pervenire il proprio *curriculum vitae et studiorum*, via mail, al seguente indirizzo: [dsv@pec.units.it](mailto: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/concorsinew>).

**Nell'oggetto della mail, indicare: "Attività strumentali a supporto della ricerca del progetto Biomonitoraggio acque JESI"**

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

Università degli Studi di Trieste  
Dip. Scienze della Vita  
Amministrazione  
Via Weiss, 2- 34100 Trieste

[www.units.it](http://www.units.it)

Gli esiti della valutazione dei *curricula* 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://www-amm.units.it/concorsinew.nsf/fnoSR?OpenForm&Count=9999>), in data ...30.11.2012...

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

