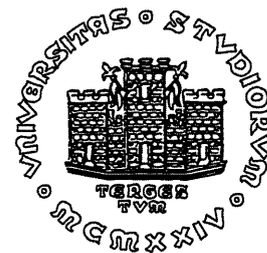




DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA



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 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

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)

