



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

Prot. nr. 1564 VII/16 dd. 6/6/ 2016

AVVISO DI RICERCA DI PROFESSIONALITA' INTERNA
PER N. 1 COLLABORAZIONE PER IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA

"Biomonitoraggio ambientale dell'inquinamento atmosferico mediante muschi e licheni".

Il Dipartimento di SCIENZE DELLA VITA, nell'ambito del progetto di ricerca: **"Biomonitoraggio ambientale dell'inquinamento atmosferico mediante muschi e licheni"**, intende avvalersi della collaborazione di n. 1 esperto/a di elevata professionalità e competenza per lo svolgimento della seguente attività: "allestimento campioni biologici per la quantificazione di elementi in traccia ed elaborazione dei dati relativi alle analisi".

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

- Laurea Magistrale della classe LM-6 Biologia o LM-60 Scienze della natura, o Laurea vecchio ordinamento equiparata.

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

- Punteggio di Laurea;
- Affinità delle tematiche della tesi di laurea con le attività da svolgere nell'ambito del progetto di ricerca;
- Pregresse esperienze lavorative, da indicare analiticamente nel curriculum vitae, nel campo del biomonitoraggio ambientale;
- Pregresse esperienze lavorative su tematiche di analisi ambientali, da indicare analiticamente nel curriculum vitae;
- Articoli scientifici in extenso e comunicazioni scientifiche su tematiche del biomonitoraggio ambientale, da indicare analiticamente nel curriculum vitae.

La durata dell'attività è di n. 4 mesi, con decorrenza dalla data di conferimento dell'incarico.

L'attività sarà svolta, compatibilmente con gli impegni ordinari, presso il Dipartimento di Scienze della Vita, Gruppo di ricerca in Biologia dei Licheni (edif. M).

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: protocollodsv@units.it entro e NON oltre le ore 13.00 del giorno 14/6/2016

Nell'oggetto della mail, indicare: attività di collaborazione nell'ambito del Progetto: "Biomonitoraggio ambientale dell'inquinamento atmosferico mediante muschi e licheni".

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 sito web istituzionale d'Ateneo, link: "Concorsi, gare e consulenze- Selezioni riservate Personale Tecnico-Amm.vo Ateneo" (link: <http://web.units.it/concorsi/tecnici-amministrativi/riservati/scadatto>), in data 17/6/2016

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