



DIPARTIMENTO  
DI SCIENZE DELLA VITA



N. Codice Fiscale: 800 138 90 324

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

Prot. nr. 3188 VII/16 dd. 4.12.2013

**DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA  
AVVISO DI RICERCA DI PROFESSIONALITA' INTERNA  
PER COLLABORAZIONE NELL'AMBITO DEL PROGETTO DI RICERCA  
"FIRB 2010: Epigenetica e alterazioni metaboliche nella patogenesi molecolare delle neoplasie:  
impatto della restrizione calorica nella prevenzione e terapia dei tumori"**

Il Dipartimento di Scienze della Vita, nell'ambito del progetto di ricerca: "FIRB 2010: Epigenetica e alterazioni metaboliche nella patogenesi molecolare delle neoplasie: impatto della restrizione calorica nella prevenzione e terapia dei tumori", protocollo RBAP10XKNC, intende avvalersi della collaborazione di 1 esperto di elevata professionalità e competenza nell'ambito della seguente attività di supporto alla ricerca:

- Ruolo di Lab manager: gestione degli ordini, del magazzino e del reagentario, logistica/spedizioni di reagenti, coordinazione della manutenzione degli strumenti;
- Gestione rifiuti pericolosi e vigilanza rispetto delle norme di sicurezza sul lavoro;
- Servizio di Colture cellulari: gestione dell'archivio di linee cellulari utilizzate nel gruppo di ricerca, compresa la verifica periodica dell'identità delle singole linee (analisi di profili STR); mantenimento e amplificazione di linee cellulari di uso comune in coltura;
- Servizio di genotipizzazione: genotipizzazione di coorti di topi geneticamente modificati nati presso lo stabulario di UniTS e utilizzati dal gruppo di ricerca;

**Responsabile del Progetto: prof. Giannino Del Sal.**

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

- Laurea Magistrale in Scienze Biologiche (o Laurea vecchio Ordinamento in Scienze Biologiche).

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

- Votazione conseguita in sede di Diploma di Laurea Specialistica /Magistrale (o vecchio ordinamento) in Scienze Biologiche;
- Dottorato di Ricerca in discipline biologiche;
- Pregresse esperienze di ricerca e formazione maturate, indicate analiticamente dal candidato nel proprio curriculum vitae relative a:
  - 1) attività gestionale di laboratorio (gestione ordini, gestione reagentario, logistica, coordinamento attività di manutenzione strumentazione) comprensiva dell'attività di cucina (preparazione soluzioni, terreni e sterilizzazioni);
  - 2) gestione di rifiuti pericolosi;
  - 3) attività di mantenimento e gestione di linee cellulari;
  - 4) attività di genotipizzazione di topi geneticamente modificati.

**Università degli Studi di Trieste**

Dip. Scienze della Vita

Amministrazione

Via Weiss, 2- 34100 Trieste

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

La durata dell'attività è di 12 mesi, con decorrenza dalla data di conferimento dell'incarico, e sarà svolta presso il Laboratorio Nazionale CIB, Area Science Park, Padriciano 99 Trieste, compatibilmente con gli impegni ordinari.

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 e NON oltre le ore 13.00 del giorno 13.12.13

**Nell' oggetto della mail, indicare: "attività di collaborazione nell'ambito del Progetto FIRB 2010-Epigenetica e alterazioni metaboliche nella patogenesi molecolare delle neoplasie: impatto della restrizione calorica nella prevenzione e terapia dei tumori"**

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://www-amm.units.it/concorsinew.nsf/fnoSR?OpenForm&Count=9999>), in data 13.12.13

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