



**UNIMORE**  
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI  
MODENA E REGGIO EMILIA

**DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA**

Prot. n. 1972

Modena, il 04 giugno 2019

(Avviso al personale pubblicato in data 04 giugno 2019)

**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA**

VISTO il DPR 22 dicembre 1986 n. 917

VISTA la legge 9 maggio 1989, n. 168;

VISTO il Decreto legislativo 30 marzo 2001 n.165, in particolare l'art. 7;

VISTO il vigente regolamento disciplinante la procedura selettiva pubblica per il conferimento di incarichi di collaborazione nell'ambito di Progetti di Ricerca;

VISTO che il Dipartimento deve sopperire ad esigenze temporanee ed eccezionali per lo svolgimento di attività di particolare e specifica rilevanza nell'ambito del Progetto di ricerca "Un approccio innovativo ed high-throughput nello studio dell'immunità del modello emergente Pomacea canaliculata (Pc)" (resp. scientifico: Prof. Davide Malagoli);

VISTO che il Dipartimento ritiene necessario avvalersi di figure particolarmente esperte nell'ambito del suddetto Progetto;

VISTO che in relazione a quanto previsto dalla circolare del Direttore Generale prot. nr. 25223 del 15.12.2015 occorre verificare la presenza all'interno dell'Università, della professionalità richiesta dalle esigenze di cui sopra;

VISTA la delibera della Giunta del Dipartimento del 20 maggio 2019;

**E M A N A**

*Art. Unico*

E' indetta una procedura di interpello per curriculum vitae per l'attribuzione di un incarico interno inerente lo svolgimento di attività di particolare e specifica rilevanza nell'ambito del Progetto "Un approccio innovativo ed high-throughput nello studio dell'immunità del modello emergente Pomacea canaliculata (Pc)" (resp. scientifico: Prof. Davide Malagoli);

<b>N. posti</b>	<b>SEDE</b>	<b>PROFESSIONALITÀ</b>
<b>1</b>	<b>Dipartimento di Scienze della Vita</b>	<b>Il candidato dovrà possedere le seguenti conoscenze e competenze specifiche:</b> <i>Documentata ed approfondita conoscenza del modello sperimentale, ivi incluse le tecniche di micro-dissezione, prelievo dell'emolinfa, capacità di impostare e condurre esperimenti di FISH e WM-FISH</i> <b>per lo svolgimento dei seguenti compiti:</b> <i>Determinare le principali fasi maturative delle cellule immunitarie circolanti (emociti) di Pomacea canaliculata e di individuare organi a significato ematopoietico e di maturazione delle cellule immunitarie. La determinazione delle principali fasi maturative degli emociti avverrà mediante analisi dei dati già raccolti con lo strumento "Image Stream" presso lo Stowers Institute for Medical Research (SIMR) a Kansas City (MO, USA), mentre l'individuazione di organi a significato ematopoietico avverrà principalmente mediante ibridazione in situ a fluorescenza su fetta (FISH) o whole mount (WM-FISH) presso il Laboratorio di Developmental and Comparative Immunology</i>

**Requisiti richiesti per la partecipazione alla selezione:**

- appartenenza ai ruoli dell'amministrazione;
- Laurea VO in Scienze Biologiche o equipollente per legge o Laurea specialistica o magistrale (DM 509/99 e DM 270/2004) equiparata ai sensi del DM 9 luglio 2009, appartenente alle seguenti classi 6/S, LM-6.
- nulla osta da parte del responsabile della struttura di appartenenza (a pena di esclusione).

### **Selezione delle candidature**

La selezione avverrà, sulla base dei titoli e delle esperienze maturate dai candidati/e desumibili dai curricula presentati, a cura di una commissione appositamente nominata con atto del Direttore del Dipartimento.

La commissione esaminatrice formulerà un giudizio sintetico sui curricula dei candidati in possesso dei requisiti richiesti per la partecipazione alla procedura selettiva.

In caso di parità di giudizio, al termine della valutazione dei curricula, sarà preferito il candidato più giovane di età.

Il giudizio della Commissione è insindacabile nel merito.

### **Natura e durata dell'incarico**

L'incarico verrà conferito con provvedimento del **Direttore del Dipartimento** presumibilmente nel periodo di marzo 2019.

### **Compenso**

Ai sensi della circolare del Direttore Generale del 15.12.2015 prot. n. 25223 non è previsto alcun compenso per lo svolgimento della suddetta attività.

### **Modalità e termini per la presentazione della domanda**

La domanda di ammissione alla procedura, redatta in carta semplice, utilizzando il modulo contenuto nell'allegato 1), sottoscritta e indirizzata al Direttore del Dipartimento di Scienze della Vita, Via Campi, 287 Modena CAP 41125, deve essere presentata direttamente o a mezzo e-mail al seguente indirizzo [direttore.scienzevita@unimore.it](mailto:direttore.scienzevita@unimore.it) **entro e non oltre le ore 13 del giorno 10 giugno 2019.**

**Non verranno presi in considerazione domande, documenti o titoli pervenuti dopo il suddetto termine.**

**Le domande dovranno essere corredate da fotocopia di un documento d'identità in corso di validità.**

### **Documentazione da allegare**

Alla domanda dovrà essere allegato un curriculum formativo e professionale da cui si evinca il possesso dei requisiti richiesti e in particolare dovrà contenere informazioni dettagliate relative a:

- dati anagrafici;
- breve descrizione del profilo professionale;
- titolo di studio con relativa dichiarazione circa gli esami sostenuti;
- frequenza ad attività formative;
- esperienze lavorative attinenti all'incarico da ricoprire;
- titoli ritenuti idonei ai fini del conferimento dell'incarico in oggetto.

Il curriculum dovrà essere presentato in forma di autocertificazione e dovrà pertanto contenere, prima della sottoscrizione dello stesso, a pena di mancata valutazione, la seguente dicitura "Quanto dichiarato nel presente curriculum vitae corrisponde al vero ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000".

Ai sensi di quanto disposto dall'art. 5 della legge 7 agosto 1990, n. 241, il responsabile del procedimento di cui al presente bando è il Direttore del Dipartimento Prof.ssa Daniela Quaglino - Dipartimento di Scienze della Vita, Via Campi, n. 287 - 41100 Modena e-mail: [direttore.scienzevita@unimore.it](mailto:direttore.scienzevita@unimore.it)

### **Organo competente all'affidamento dell'incarico**

Il Direttore del Dipartimento di Scienze della Vita provvederà all'affidamento dell'incarico.

Il Dipartimento di Scienze della Vita si riserva, a suo insindacabile giudizio, di non procedere al conferimento di nessun incarico in riferimento all'oggetto del presente avviso.

**Il Direttore del Dipartimento di Scienze della Vita  
(Prof.ssa Daniela Quaglino)  
F.to Daniela Quaglino**



**UNIMORE**

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI  
MODENA E REGGIO EMILIA

**Allegato n. 1 al Prot. n. 1972 del 04 giugno 2019**

**DOMANDA- CURRICULUM VITAE  
(schema esemplificativo)**

AI DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI  
SCIENZE DELLA VITA  
Università Degli Studi di Modena e  
Reggio Emilia  
Via Campi, n. 287  
41125 MODENA

Il sottoscritto chiede di essere ammesso a partecipare alla procedura di interpello, per curriculum vitae, per l'attribuzione di un incarico inerente lo svolgimento di attività di particolare e specifica all'interno del Progetto "Un approccio innovativo ed high-throughput nello studio dell'immunità del modello emergente Pomacea canaliculata (Pc)" (resp. scientifico: Prof. Davide Malagoli) come da avviso emesso in data 4 giugno 2019

**A tal fine, cosciente delle responsabilità anche penali in caso di dichiarazioni non veritiere dichiara:**

COGNOME

NOME

DATA DI NASCITA

LUOGO DI NASCITA

PROV

In servizio presso

Categoria e Area di appartenenza

**Di essere in possesso del requisito richiesto per la partecipazione alla procedura selettiva ovvero:**

- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_.

**Di essere in possesso di particolare qualificazione professionale comprovata da concrete esperienze di lavoro o dalle capacità professionali dimostrate e dai risultati conseguiti nello svolgimento delle precedenti attività lavorative svolte in relazione all'incarico da conferire.**

RECAPITO CUI INDIRIZZARE LE COMUNICAZIONI RELATIVE ALLA SELEZIONE:

INDIRIZZO MAIL CUI INVIARE LE COMUNICAZIONI RELATIVE ALLA SELEZIONE

\_\_\_\_\_

Allega alla domanda: curriculum vitae , \_\_\_\_\_

- Allega nulla osta da parte del responsabile della struttura di appartenenza

Il sottoscritto dichiara che quanto indicato nella presente domanda corrisponde al vero ai sensi dell'art. 46 e 47 D.P.R. 445/2000.

Data \_\_\_\_\_

Firma (a)

Il sottoscritto esprime il proprio consenso affinché i dati personali forniti possano essere trattati e diffusi nel rispetto del D.lgs n.196/03, per gli adempimenti connessi alla presente procedura anche relativamente all'eventuale pubblicazione degli elenchi dei candidati e valutazione finale della commissione approvata dall'organo competente.

Data \_\_\_\_\_

Firma

a) La firma è obbligatoria, pena la nullità della domanda.