

Dipartimento di Scienze della Vita

Sede di Modena Via Giuseppe Campi, 287 41125 - Modena, Italia T +39 059 2055014 - +39 059 2057143 F +39 059 2057146

Sede di Reggio Emilia Viale Amendola, 2 (pad. Besta) 42122 - Reggio Emilia, Italia T +39 0522 522054 · F +39 0522 522053

www.unimore.it www.dsv.unimore.it

(Avviso al personale pubblicato in data 3 luglio 2020)

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 all'interno del Progetto "Raccolta di dati bibliografici, realizzazione di analisi ed esperimenti, e interpretazione degli stessi per il controllo chimico-analitico di estratti e formulati ad uso veterinario" - CUP E92F17001320007, sotto la responsabilità della Professoressa Stefania Benvenuti:

VISTO che il Dipartimento di Scienze Della Vita ritiene necessario avvalersi di figure particolarmente esperte, giusta delibera della Giunta del 15 giugno 2020;

VISTO che in relazione a quanto previsto dalla circolare del Direttore Generale prot. nr. 25223 del 15 dicembre 2015 occorre verificare la presenza all'interno dell'Università, della professionalità richiesta dalle esigenze di cui sopra;

EMANA

Art. Unico

E' indetta una procedura di interpello, per curriculum vitae, per l'attribuzione di un <u>incarico interno</u> inerente lo svolgimento di attività all'interno del Progetto "Raccolta di dati bibliografici, realizzazione di analisi ed esperimenti, e interpretazione degli stessi per il controllo chimico-analitico di estratti e formulati ad uso veterinario" - CUP E92F17001320007, sotto la responsabilità della Professoressa Benvenuti Stefania;

	SEDE	PROFESSIONALITÀ
N. posti		
1	Dipartimento di Scienze della Vita	Il candidato dovrà possedere le seguenti conoscenze e competenze specifiche: Il collaboratore deve possedere competenze in campo chimico analitico, nella gestione di strumentazione HPLC e relativi software operativi, capacità di elaborazione e presentazione dati quali- e quantitativi.
		per lo svolgimento dei seguenti compiti: Nell'ambito della "Determinazione mediante tecniche analitiche avanzate di principi attivi di origine vegetale e loro metaboliti in estratti fitoterapici e fluidi biologici", il collaboratore si occuperà di eseguire estrazioni e analisi HPLC per la determinazione di salicina e metaboliti derivati.

Requisiti richiesti per la partecipazione alla selezione:

Appartenenza ai ruoli dell'amministrazione;

Laurea V.O. in Biotecnologie indirizzo Biotecnologie Farmaceutiche 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 ad una delle seguenti classi 9/S; LM-9;

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 per non più di trenta giorni lavorativi anche non consecutivi a partire presumibilmente da luglio 2020.

Compenso

Ai sensi della circolare del Direttore Generale del 15.12.2015 prot. n. 25223 non è previsto alcun compenso per lo svolgimento della succitata 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, stante l'emergenza sanitaria in atto dev'essere presentata soltanto a mezzo mail all'indirizzo direttore.scienzevita@unimore .it entro e non oltre l'8 luglio 2020.

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

Il messaggio dovrà riportare nell'oggetto la seguente dicitura: "Procedura di interpello Prot. n. 2530 del 3.07.2020 Raccolta di dati bibliografici, realizzazione di analisi ed esperimenti, e interpretazione degli stessi per il controllo chimico-analitico di estratti e formulati ad uso veterinario" - CUP E92F17001320007, sotto la responsabilità della Professoressa Stefania Benvenuti

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 di Scienze della Vita, Prof.ssa Daniela Quaglino, Via Campi n. 287 - Modena Organo competente all'affidamento dell'incarico

Il Direttore del Dipartimento provvederà all'affidamento dell'incarico.

Il Dipartimento 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 Prof.ssa Daniela Quaglino (Documento firmato digitalmente)

DOMANDA- CURRICULUM VITAE (schema esemplificativo)

Al DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA _ dell'Università di Modena e Reggio Emilia Via Giuseppe Campi, 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 rilevanza all'interno del progetto di ricerca "Raccolta di dati bibliografici, realizzazione di analisi ed esperimenti, e interpretazione degli stessi per il controllo chimico-analitico di estratti e formulati ad uso veterinario" - CUP E92F17001320007, sotto la responsabilità della Professoressa Benvenuti Stefania come da avviso protocollo Prot. n. 2530 in data 3 luglio 2020.

A tal fine, cosciente delle responsabil	lità 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	
	·
-	e qualificazione professionale comprovata da concrete esperienze di lavoro o trate e dai risultati conseguiti nello svolgimento delle precedenti attività rico da conferire.
RECAPITO CUI INDIRIZZARE LE COMUN	NICAZIONI RELATIVE ALLA SELEZIONE:
INDIRIZZO MAIL CUI INVIARE LE COM	IUNICAZIONI RELATIVE ALLA SELEZIONE
- Allega alla domanda: curriculum vitae	,
- Allega nulla osta da parte del responsa	bile della struttura di appartenenza
Il sottoscritto dichiara che quanto inc 445/2000.	licato nella presente domanda corrisponde al vero ai sensi dell'art.46 e 47 D.P.R.
Data	
	Firma (a)

D.lgs $n.196/03$, per gli adempimenti connessi alla presente proc degli elenchi dei candidati e valutazione finale della commissione appropriate della comm		ıe
Data		
	Firma	

a) La firma è obbligatoria, pena la <u>nullità</u> della domanda.

Il sottoscritto esprime il proprio consenso affinché i dati personali forniti possano essere trattati e diffusi nel rispetto del