



UNIMORE
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA

Prot. n. 4333

Modena, il 10/11/2020

(Avviso al personale pubblicato in data 10/11/2020)

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 nell'ambito del Progetto "Scuola-Città 2020-2021" promosso dal Comune di Modena - Settore Istruzione e Rapporti con l'Università per lo svolgimento, presso l'Orto Botanico, di visite guidate, di itinerari tematici e di altre attività inerenti la divulgazione scientifica extrauniversitaria, rivolti alle scuole e al pubblico, per la diffusione della cultura (resp. scientifico: Dott.ssa Giovanna Bosi);

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 18 settembre 2020 ed il successivo provvedimento del Direttore del Dipartimento reso con nota prot. n. 4328 del 10/11/2020 con il quale si è determinata la necessità di ribandire la selezione pubblica già precedentemente indetta con bando prot. n. N. 3951 del 21/10/2020, andata deserta per mancanza di candidature utilmente pervenute entro il termine ultimo fissato per la loro presentazione, stante il permanere della necessità di individuare un profilo idoneo alla copertura dell'incarico di collaborazione occasionale inerente lo svolgimento di attività di particolare e specifica rilevanza nell'ambito del progetto sopra citato;

E M A N A

Art. Unico

E' indetta una procedura di interpello per curriculum vitae per l'attribuzione di n. 1 incarico interno inerente lo svolgimento di attività di particolare e specifica rilevanza nell'ambito del Progetto "Scuola Città 2020-2021" promosso dal Comune di Modena - Settore Istruzione e Rapporti con l'Università per lo svolgimento, presso l'Orto Botanico, di visite guidate, di itinerari tematici e di altre attività inerenti la divulgazione scientifica extrauniversitaria, rivolti alle scuole e al pubblico, per la diffusione della cultura (resp. scientifico: Dott.ssa Giovanna Bosi);

N. posti	SEDE	PROFESSIONALITÀ
2	Dipartimento di Scienze della Vita	I candidati dovranno possedere le seguenti conoscenze e competenze specifiche: <i>Esperienza come guida nel settore museologico-naturalistico e conoscenza nel campo della botanica.</i> per lo svolgimento dei seguenti compiti: <i>visite guidate, itinerari tematici e altre attività inerenti la divulgazione scientifica extrauniversitaria, rivolti alle scuole e al pubblico, per la diffusione della cultura, sia nell'ambito del progetto "Scuola-Città 2020-2021", promosso dal Comune di Modena - Settore Istruzione e Rapporti con l'Università, sia durante mostre e manifestazioni culturali organizzate dal Dipartimento o a cui partecipa il Dipartimento stesso.</i>

Requisiti richiesti per la partecipazione alla selezione:

- appartenenza ai ruoli dell'amministrazione;
- Laurea VO in Scienze Biologiche o Scienze Naturali o Scienze Ambientali o Scienze Forestali o equipollente per legge;

- 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 (Scienze Biologiche), LM-6 (Biologia), 82/S (Scienze e tecnologie per l'ambiente e il territorio), LM-75 (Scienze e tecnologie per l'ambiente e il territorio), 68/S (Scienze della natura), LM-60 (Scienze della natura), 74/S (Scienze e gestione delle risorse rurali e forestali), LM-73 (Scienze e tecnologie forestali e ambientali), 12/S (Conservazione e restauro del patrimonio storico-artistico), LM-11 (Conservazione e restauro dei beni culturali), LM-2 (Archeologia);
- Laurea triennale in Scienze e tecnologie per l'ambiente e la natura (classe 27), Scienze biologiche (classe 12), Scienze biologiche (classe L-13), Scienze e tecnologie per l'ambiente e la natura (classe L-32) più Master Universitario o Diploma di specializzazione universitaria.
- 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 da novembre 2020 a giugno 2021 per un massimo di 30 giornate lavorative.

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, Via Campi, 287 Modena CAP 41125, deve essere presentata direttamente o a mezzo e-mail al seguente indirizzo direttore.scienzevita@unimore.it ovvero a mezzo fax al n. 059-2057146 **entro e non oltre il 13 novembre 2020**.

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

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)
Documento firmato digitalmente**



Allegato n. 1 al prot. n. 4333 del 10/11/2020

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

Al 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 rilevanza nell'ambito del Progetto "Scuola Città 2020-2021" promosso dal Comune di Modena - Settore Istruzione e Rapporti con l'Università per lo svolgimento, presso l'Orto Botanico, di visite guidate, di itinerari tematici e di altre attività inerenti la divulgazione scientifica extrauniversitaria, rivolti alle scuole e al pubblico, per la diffusione della cultura (resp. scientifico: Dott.ssa Giovanna Bosi)

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 e del Regolamento U.E. 2016/679 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.