



UNIMORE
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA

Centro Interdipartimentale Cellule Staminali e Medicina Rigenerativa (CIDSTEM)

(Avviso pubblico)

IL DIRETTORE DEL CENTRO INTERDIPARTIMENTALE CELLULE STAMINALI E MEDICINA RIGENERATIVA (CIDSTEM)

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 Centro deve sopperire ad esigenze particolari, temporanee e contingenti per lo svolgimento di attività di particolare e specifica rilevanza nell'ambito del progetto di ricerca "Correzione di mutazioni in LMNA o EMD in cellule da pazienti affetti da Distrofia Muscolare di Emery-Dreifuss (EDMD) mediante la tecnologia CRISPR/Cas9" - con finanziamento a carico del progetto A.C03@ALTRPROG41@RECCHIA-EMERY-DREIFUSS-2019 - di cui è Responsabile Scientifico la Dott.ssa Alessandra Recchia;

VISTO che il Centro ritiene necessario avvalersi di una figura particolarmente esperta 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 del Consiglio del Centro del 26.11.2020;

RITENUTO opportuno provvedere

E M A N A

Art. Unico

E' indetta una procedura di interpello, per curriculum vitae, per l'attribuzione di un incarico interno per lo svolgimento di attività di particolare e specifica rilevanza nell'ambito del progetto di ricerca "Correzione di mutazioni in LMNA o EMD in cellule da pazienti affetti da Distrofia Muscolare di Emery-Dreifuss (EDMD) mediante la tecnologia CRISPR/Cas9" di cui è Responsabile Scientifico la Dott.ssa Alessandra Recchia;

N. posti	SEDE	PROFESSIONALITÀ
1	<i>Centro di Interdipartimentale Cellule Staminali e Medicina Rigenerativa (CID-STEM)</i>	<i>I candidati dovranno possedere le seguenti conoscenze e competenze specifiche:</i> <i>Esperienza nel campo della biologia molecolare delle laminopatie. Esperienza nelle tecniche di trasfezione e trasduzione in cellule primarie. Esperienza in tecniche di analisi del genoma.</i> <i>per lo svolgimento dei seguenti compiti:</i> <i>Il collaboratore si occuperà di mettere a punto un protocollo di trasfezione o trasduzione, adatto ai fibroblasti di paziente EDMD, per veicolare complessi CRISPR/Cas disegnati per correggere le mutazioni geniche proposte nel progetto.</i>

Requisiti richiesti per la partecipazione alla selezione:

- appartenenza ai ruoli dell'amministrazione;

- Diploma di Laurea V.O. 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: LM-6, 6/S, ovvero Laurea di primo livello (DM 509/99 e DM 270/2004) + 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, valutabili con eventuale successivo colloquio a cura di una commissione appositamente nominata con atto del Direttore del Centro teso a verificare l'attinenza del percorso formativo e delle esperienze lavorative rispetto all'oggetto dell'incarico da

conferire e ad accertare il possesso della particolare qualificazione professionale del candidato necessaria per l'espletamento dell'incarico da affidare.

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 Centro per non più di trenta giorni lavorativi anche non consecutivi (presumibilmente da marzo a settembre 2021).

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 Centro Interdipartimentale Cellule Staminali e Medicina Rigenerativa, stante l'emergenza sanitaria in atto dev'essere presentata soltanto **a mezzo mail all'indirizzo cid.staminali@pec.unimore.it entro e non oltre il 19 marzo 2021.**

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 per incarico nell'ambito del progetto di ricerca "Correzione di mutazioni in LMNA o EMD in cellule da pazienti affetti da Distrofia Muscolare di Emery-Dreifuss (EDMD) mediante la tecnologia CRISPR/Cas9" - Responsabile Scientifico Dott.ssa Alessandra Recchia.**

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; possesso di eventuali abilitazioni o iscrizioni ad albi, Master, dottorati o assegni di ricerca, borse di studio, pubblicazioni inerenti al tema oggetto della collaborazione;
- 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 Centro Prof. Michele De Luca - Centro Interdipartimentale Cellule Staminali e Medicina Rigenerativa (CIDSTEM), Via G. Gottardi 100_41125 Modena e-mail: cidstem@unimore.it

Organo competente all'affidamento dell'incarico

Il Direttore del Centro Interdipartimentale Cellule Staminali e Medicina Rigenerativa (CIDSTEM) provvederà all'affidamento dell'incarico.

Il Centro Interdipartimentale Cellule Staminali e Medicina Rigenerativa (CIDSTEM) si riserva, a suo insindacabile giudizio, di non procedere al conferimento di nessun incarico in riferimento all'oggetto del presente avviso.

**Il Direttore del Centro Interdipartimentale Cellule Staminali e Medicina Rigenerativa
(Prof. Michele De Luca)**



UNIMORE
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA

Allegato n. 1

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

AI DIRETTORE DEL CENTRO DI
INTERDIPARTIMENTALE CELLULE
STAMINALI E MEDICINA RIGENERATIVA
Università Degli Studi di Modena e
Reggio Emilia
Via Gottardi 100,
41125 MODENA

Il sottoscritto chiede di essere ammesso a partecipare alla procedura di interpello, per curriculum vitae, per l'attribuzione di un incarico interno per lo svolgimento di attività di particolare e specifica rilevanza nell'ambito del progetto di ricerca "Correzione di mutazioni in LMNA o EMD in cellule da pazienti affetti da Distrofia Muscolare di Emery-Dreifuss (EDMD) mediante la tecnologia CRISPR/Cas9" di cui è Responsabile Scientifico la Dott.ssa Alessandra Recchia, come da avviso pubblicato all'albo web di Ateneo.

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.