



**Prot. 1044 del 12/06/2020 - Rep. 358/2020**

**AVVISO DI RICHIESTA DI COLLABORAZIONE N. 15/2020**  
riservata al solo personale dipendente della presente Università.  
**Proponente: Prof.Tartaglia**

**Visto** l'art. 7, comma 6 del D.lgs. n. 165/2001 (e sue successive modificazioni ed integrazioni);

**Visto** l'art. 5 del Regolamento per l'affidamento di incarichi di collaborazione coordinata e continuativa, consulenza professionale e prestazione occasionale in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";

**SI RENDE NOTO CHE IL DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE "CHARLES DARWIN" INTENDE CONFERIRE N. 1 INCARICO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI COLLABORAZIONE.**

**OGGETTO DELLA PRESTAZIONE:**

Preparazione di un laboratorio specializzato per la biochimica ed ingegneria dell'RNA ed organizzato secondo standard di tecnologia competitiva.

**COMPETENZE DEL PRESTATORE:**

- formazione: Biologo/a con esperienza di laboratorio RNA, dottorato
- esperienza: Il/la candidato/a deve avere lavorato attivamente in un laboratorio e avere documentata esperienza con allestimento di esso (ordini, acquisti, installazione)
- competenze: Aver lavorato con strumenti per misure di caratteristiche chimico/fisiche di RNA è un prerequisite.
- titoli: Dottorato

**REQUISITI RICHIESTI:** Si richiede esperienza documentabile di laboratorio nell'ambito di non-coding RNA. E' importante avere lavorato nell'ambito della biofisica, specialmente con small-molecules. Aver lavorato su neuroni e' un plus molto rilevante.

**DURATA E LUOGO:** l'attività avrà una durata di sei mesi e dovrà essere svolta presso il Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin"

**PUBBLICAZIONE:**

Il presente avviso sarà inserito sul sito web dell'Amministrazione (pagina della Trasparenza) dal 12/06/2020 al 17/06/2020.

Coloro i quali siano interessati alla collaborazione dovranno far pervenire entro il 17/06/2020 alle ore 10.00 la propria candidatura con allegato curriculum vitae e parere favorevole del responsabile della struttura di incardinazione, inviando una e-mail all'indirizzo:

concorsi-bbcd@cert.uniroma1.it

Roma, 12/06/2020

F.to  
Il Responsabile Amministrativo Delegato  
Dott. Paolo Valenti