



Prot.  
Rep.  
Class.  
Roma, 13 novembre 2020

## AVVISO INTERNO PER L'INDIVIDUAZIONE DI N. 2 FUNZIONARI INTERNI A SAPIENZA UNIVERSITA' DI ROMA

per ricoprire l'incarico di membro della Commissione giudicatrice per l'affidamento, ai sensi dell'art. 58 D.Lgs. 50/2016 e ss. mm. e ii., della fornitura seguente: Fornitura, Consegna, Installazione e Messa in Servizio di una PIATTAFORMA di spettrometria di massa MALDI-ToF/ToF, per la caratterizzazione strutturale di proteine di interesse bio-farmaceutico, con aggiudicazione secondo il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi dell'articolo 36, comma 9 bis, del citato Decreto, di importo pari a 419.227,40 € + I.V.A., per il lotto unico CIG 8339568D36 – CUP B88D18000120005.

### Il Responsabile amministrativo delegato

**VISTO** il Decreto Legislativo del 30 marzo 2001, n. 165 "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche";

**VISTO** il Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità dell'Ateneo, emanato con Decreto Rettorale n. 982 del 30/03/2015;

**VISTA** la Disposizione del Direttore Generale n. 538/2016 Prot. n. 0008933 del 11/02/2016 classif. I/9 recante la "Regolamentazione per l'individuazione dei componenti esterni delle Commissioni giudicatrici;

**VISTA** la nomina della dott.ssa Alessandra Giorgi, con Disposizione della sottoscritta n. 243/2019 Prot. n. 1335 del 10/09/2019, a Responsabile Unico del Procedimento per l'affidamento della Fornitura, Consegna, Installazione e Messa in Servizio di una PIATTAFORMA di spettrometria di massa MALDI-ToF/ToF, per la caratterizzazione strutturale di proteine di interesse bio-farmaceutico, di importo pari a 419.227,40 € + I.V.A.;

**VISTA** la Disposizione della sottoscritta, con la quale è stata indetta una procedura aperta per l'affidamento, ai sensi dell'art. 58 del D. Lgs. 18 aprile n. 50 e ss.mm.ii., della Fornitura, Consegna, Installazione e Messa in Servizio di una PIATTAFORMA di spettrometria di massa MALDI-ToF/ToF, per la caratterizzazione strutturale di proteine di interesse bio-farmaceutico, di importo pari a 419.227,40 € + I.V.A.

**CONSIDERATO** che il termine per la presentazione delle offerte è scaduto il 16 settembre 2020;

**CONSIDERATO** che all'interno del Dipartimento non è stato possibile individuare alcun funzionario con le competenze necessarie e il ruolo richiesto;

**CONSIDERATA** l'esigenza di individuare due componenti tra i funzionari interni all'Amministrazione per ricoprire l'incarico di membro della Commissione giudicatrice;

**SENTITO** il Direttore del Dipartimento Prof. Alberto Boffi;

## RENDE NOTO

che il Dipartimento di Scienze Biochimiche "A. Rossi Fanelli" ha l'esigenza di individuare n.2 funzionari interni all'Amministrazione, di categoria D o EP, disponibili a ricoprire l'incarico di membro della Commissione giudicatrice per l'affidamento, ai sensi dell'art. 58 D.Lgs. 50/2016 e ss. mm. e ii., della fornitura seguente: Fornitura, Consegna, Installazione e Messa in Servizio di una PIATTAFORMA di spettrometria di massa MALDI-ToF/ToF, per la caratterizzazione strutturale di proteine di interesse bio-farmaceutico, con aggiudicazione secondo il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi dell'articolo 36, comma 9 bis, del citato Decreto, di importo pari a 419.227,40 € + I.V.A., per il lotto unico **CIG 8339568D36 – CUP B88D18000120005**.

Il funzionario dovrà essere in possesso di:

- 1) Laurea magistrale o quinquennale (V.O.) conseguita in discipline tecnico-scientifiche;
- 2) Comprovata esperienza e professionalità nel settore delle strumentazioni di laboratorio, in particolare quelle spettrometriche, e nell'analisi ed elaborazione dei dati acquisiti.

Il presente avviso è **pubblicato** sul sito web del Dipartimento e sul sito web dell'Ateneo dal **13 novembre 2020** al **17 novembre 2020**.

Coloro i quali siano interessati dovranno far pervenire, entro il termine sopra indicato (**17 novembre 2020**), la propria candidatura con allegato curriculum vitae e parere favorevole del responsabile della struttura di incardinazione all'indirizzo e-mail [mariaelisabetta.dessj@uniroma1.it](mailto:mariaelisabetta.dessj@uniroma1.it).

Il Responsabile Amministrativo Delegato  
F.to Dott.ssa Maria Elisabetta Dessj