

SCUOLA DI INGEGNERIA
AEROSPAZIALE



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

AVVISO PRELIMINARE INTERNO

RISERVATO AL PERSONALE IN SERVIZIO PRESSO SAPIENZA UNIVERSITA' DI ROMA

IL PRESIDE DELLA SCUOLA DI INGEGNERIA AEROSPAZIALE

VISTO lo Statuto dell'Università "La Sapienza" emanato con decreto rettorale n. 3689 del 29.10.2012, prot. n.0068595, e pubblicato sulla G.U. - Serie Generale n. 261 dell' 8.11.2012;

VISTI gli artt. 14, 41 e 42 del Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione la Finanza e la Contabilità (D.R. n. 65 del 13.01.2016);

VISTO l'art. 5 del Regolamento per l'affidamento di incarichi di collaborazione coordinata, consulenza professionale e prestazione occasionale in vigore presso la SAPIENZA – Università di Roma, reso esecutivo con D.D. n. 768 del 12/08/2008 e D.D. 586 del 6/07/2009;

VISTA la delibera del Consiglio della Scuola di Ingegneria Aerospaziale del 21 giugno 2018;

CONSIDERATO che è fatto obbligo alle amministrazioni accertare, preliminarmente, l'impossibilità oggettiva di utilizzare le risorse umane disponibili al proprio interno;

RENDE NOTO

OGGETTO DELLA COLLABORAZIONE

Sviluppo di tecniche di funzionalizzazione di superfici per immobilizzazione di aptameri su sistemi lab-on-chip per applicazioni in ambiente spaziale

Requisiti: Dottorato di ricerca conseguito in Italia o all'estero;

- Laurea Specialistica o Magistrale o Vecchio Ordinamento in Chimica oppure Chimica e Tecnologie Farmaceutiche (CTF) oppure Ingegneria o laurea speciale in Ingegneria Aerospaziale con l'indicazione della votazione riportata, nonché la data e l'Università presso la quale è stata conseguita;

- Conoscenza di sistemi lab-on-chip e delle relative tecnologie di fabbricazione;

- Esperienza di tecniche di funzionalizzazione e caratterizzazione di superfici;

- Conoscenza di tecniche analitiche di analisi biomolecolare;

- Conoscenza delle specifiche richieste per sistemi per missioni spaziali

DURATA:

trenta giorni

LUOGO SCUOLA SIA

Il presente avviso sarà affisso all'Albo e pubblicato sul sito web della struttura sino al 13 luglio 2018.

Coloro i quali fossero interessati alla collaborazione dovranno far pervenire, entro il termine sopra indicato, la propria candidatura con allegato curriculum vitae e parere favorevole del responsabile della struttura di incardinazione al seguente indirizzo: **sia@cert.uniroma1.it**, oppure consegna a mano presso la **Segreteria Amministrativa** della Scuola di Ingegneria Aerospaziale. Coloro che fossero in possesso dei titoli e requisiti richiesti, quand'anche non disponibili a svolgere l'incarico di cui al presente avviso, sono pregati di darne comunicazione al seguente indirizzo **sia@cert.uniroma1.it**

Si richiama l'attenzione sull'importanza di tale adempimento, tenuto conto che solo l'accertata indisponibilità oggettiva delle competenze richieste, legittima il Dipartimento scrivente a emanare successivamente il bando pubblico per il conferimento di incarichi esterni di cui all'art. 7, comma 6 del Dlgs 165/2001.

Roma, 05/07/2018

Il Preside della Scuola
Prof. Paolo Teofilatto