

SCUOLA DI INGEGNERIA  
AEROSPAZIALE



**SAPIENZA**  
UNIVERSITÀ DI ROMA

## AVVISO PRELIMINARE INTERNO 2020

**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 copertura economica sui fondi Lares 1 attività di analisi dati  
VISTA la delibera del Consiglio della Scuola di Ingegneria Aerospaziale del 1 luglio 2020  
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

**LARES: progettazione CAD di un sistema di ciclatura termica del termovuoto e di sistemi di montaggio CCR per Cubesats derivati da LARES**

Requisiti: Laurea Speciale in Ingegneria Aerospaziale o Laurea magistrale, specialistica o V.O. in ingegneria Aeronautica o Aerospaziale o simile. Esperienza con programmi di progettazione CAD documentata da esperienza lavorativa e/o da pubblicazioni. Sarà considerato titolo preferenziale la conoscenza dei satelliti LARES e LARES 2. E' richiesta la perfetta conoscenza della lingua italiana scritta e parlata e una buona conoscenza della lingua inglese.

DURATA: 4 mesi

IMPORTO:

Euro 7000,00 lordo lavoratore

LUOGO SCUOLA SIA via Salaria 851 00138 Roma



Il presente avviso sarà affisso all'Albo e pubblicato sul sito web della struttura sino al **10 luglio 2020**.

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, 3/07/2020

F.to Il Preside della Scuola  
Prof. Paolo Teofilatto