

# SCUOLA DI INGEGNERIA AEROSPAZIALE



REP. 7/2017  
PROTOCOLLO 123 /2017 DEL 02/05/2017

## AVVISO PRELIMINARE INTERNO 03/05/2017

### RISERVATO AL PERSONALE IN SERVIZIO PRESSO SAPIENZA UNIVERSITA' DI ROMA II PRESIDE

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 richiesta fatta pervenire dalla Prof.Laneve Giovanni;

VISTA la delibera del Consiglio della Scuola di Ingegneria Aerospaziale del 08 Febbraio 2017

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

### RENDE NOTO

#### Una richiesta di collaborazione per il personale interno Sapienza:

#### OGGETTO DELLA COLLABORAZIONE

- Analisi dei requisiti di missione per un sistema di osservazione della superficie di Marte operante nell'ottico.

#### Competenze richieste:

- laurea Specialistica in Ingegneria o Laurea in Ingegneria vecchio ordinamento;
- dottorato di ricerca in ingegneria;
- esperienza documentata sulle orbite e i requisiti di missione per il telerilevamento.

#### DURATA:

dodici mesi

#### LUOGO SCUOLA SIA

Il presente avviso sarà affisso all'Albo e pubblicato sul sito web della struttura sino al 15 Maggio 2017.

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.** 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.

S. I. A.

Scuola di Ingegneria Aerospaziale  
Via Salaria 851 – 00138 Roma  
Tel. e fax. +390649919761



Pag 2

Roma, 02/05/2017

Il Direttore del Dipartimento

Prof. Paolo Teofilatto