

D I A E E

Dipartimento di Ingegneria
Aeronautica, Elettrica ed Energetica



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Prot. n. 6 / 2016

Pos. Tit.VII - 1

**AVVISO INTERNO n. 3 / 2016
(VERIFICA INTERNA A SAPIENZA- UNIVERSITA' DI ROMA)**

IL DIRETTORE

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 agosto 2008;

Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria Aeronautica Elettrica ed Energetica del 22 Dicembre 2015;

Comunica che si rende necessario affidare il seguente incarico:

OGGETTO DELLA COLLABORAZIONE:

SISTEMA ROBOTICO DI MOVIMENTAZIONE DI CAMPIONI ALL'INTERNO DELLA CAMERA A VUOTO DEL SIMULATORE SPAZIALE DEL DIAEE

TITOLI E COMPETENZE RICHESTE:

- **LAUREA IN INGEGNERIA AERONAUTICA**
- **COMPROVATA ESPERIENZA NEL MOTO D'ASSETTO DI VEICOLI SPAZIALI**

DURATA:

DUE MESI

LUOGO

DIPARTIMENTO D.I.A.E.E.

Il presente avviso sarà affisso all'Albo e pubblicato sul sito web della struttura sino al 14 Gennaio 2016.

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 pec: diaee@pec.it.

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 diaee@pec.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, 7 Gennaio 2016

Il Direttore
Prof. Franco Gugliemetti