

D I A E E

**Dipartimento di Ingegneria
Aeronautica, Elettrica ed Energetica**



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Prot. n. 400 / 2015

Pos. Tit.VII - 1

AVVISO INTERNO n. 12/ 2015

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 rende noto che presso il Dipartimento di Ingegneria Aeronautica, Elettrica ed Energetica si è reso necessario affidare il seguente incarico:

OGGETTO DELLA COLLABORAZIONE:

Caratterizzazione e test di chip microfluidici con fotosensori integrati per applicazioni lab-on-chip' ('Test and characterization of microfluidic chips with integrated photosensors for lab-on-chip applications).

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

- Laurea in Ingegneria Elettronica (ELECTRICAL ENGINEERING) o equipollente

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 25 Marzo 2015. 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.

Roma, 16 Marzo 2015

Il Direttore
Prof. Franco Gugliemetti