

**D I A E E**

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



**SAPIENZA**  
UNIVERSITÀ DI ROMA

Prot. n. 638 /2015

Pos. Tit.VII - 1

**AVVISO INTERNO n. 15 / 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:

**STUDIO DI TRAIETTORIE OTTIME PER IL LANDER DELLA MISSIONE LUNARE AMALIA**

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

- **Laurea in Ingegneria Spaziale e Aeronautica**
- **Comprovata esperienza in Matlab/Simulink e Robotica Spaziale**

DURATA:

**UN MESE**

LUOGO

**DIPARTIMENTO D.I.A.E.E.**

Il presente avviso sarà affisso all'Albo e pubblicato sul sito web della struttura sino al 14 Maggio 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, 6 Maggio 2015

Il Responsabile Amministrativo Delegato  
Dr.ssa Maria Elisabetta Dessj