

**AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE
riservata al solo personale dipendente dell’Università La
Sapienza. Docente proponente: Prof. Fabrizio Piergentili rep.
64/2024 prot. n. 208 del 30/05/2024**

IL DIRETTORE

- Visto l’art. 7, comma 6 del D.lgs. n. 165/2001 (e sue successive modificazioni ed integrazioni);
- Visto l’art. 5 del Regolamento per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo a soggetti esterni all’Ateneo in vigore presso l’Università degli Studi di Roma “La Sapienza”;
- Vista la richiesta di attivazione della procedura diretta al conferimento di un incarico a titolo gratuito presentata dal prof. Fabrizio Piergentili in data 22 maggio 2024;
- Considerata la necessità di procedere alla verifica preliminare in ordine all’impossibilità di oggettiva di utilizzare il personale dipendente all’interno dell’Università per il conferimento del suddetto incarico;

Rende noto che il Centro Ricerca Aerospaziale Sapienza, intende conferire un incarico per lo svolgimento di un’attività di collaborazione a titolo gratuito.

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE: “Analisi di mercato di sistemi di lancio disponibili alla messa in orbita di un satellite cubesat 2U e identificazione di un servizio adatto sulla base dei requisiti tecnici e giuridici vigenti.”.

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

Profilo professionale e caratteristiche curriculari: Si richiede una comprovata esperienza nella gestione di procedure per il lancio e l’immissione in orbita di satelliti sia dal lato tecnico che giuridico.

Requisiti di ammissione e criteri selettivi della procedura di valutazione comparativa:

Laurea in Giurisprudenza e comprovata esperienza professionale nel campo dei sistemi di trasporto spaziale;

Titoli preferenziali: Esperienza professionale nel campo oggetto del bando.

Durata della prestazione: 4 mesi

PUBBLICAZIONE: Il presente avviso sarà pubblicato sul portale della Trasparenza di Ateneo dal 30/05/2024 al 04/06/2024

Coloro i quali siano interessati alla collaborazione dovranno far pervenire al Direttore del Centro Ricerca Aerospaziale Sapienza entro il termine sopra indicato la propria candidatura con allegato curriculum vitae e parere favorevole del Responsabile della Struttura di incardinazione.

Roma, 30.05.2024

F.to Il Direttore
Prof. Francesco Nasuti