

**Avviso n. 11/2022 Prot. 627 del 8/12/2022**

**AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE  
riservata al solo personale dipendente dell’Università La Sapienza.**

**Docente proponente: Prof. Luciano Iess**

- 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 di lavoro autonomo presentata dal Prof. Luciano Iess;
- 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;  
si 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:** “Pianificazione delle attività gestionali e scientifiche dell’esperimento 3GM della missione JUICE (ruolo di Experiment Manager) e del contratto ESA-CRAS denominato ATLAS”

**COMPETENZE DEL PRESTATORE:**

- requisiti ammissione: Dottorato di ricerca in Ingegneria Aerospaziale o titolo equipollente;
- competenze attività: conoscenza approfondita di esperimenti di radio scienza in missioni interplanetarie; conoscenza approfondita della strumentazione per esperimenti di radio scienza; conoscenza dei sistemi di tracking per telemisure di sonde spaziali; conoscenza dei sistemi di sincronizzazione di orologi e di trasferimento del tempo in missioni spaziali; esperienza di attività gestionale e di pianificazione per missioni spaziali in fase C/D; conoscenza degli standard ECSS (ESA). Esperienza in missioni spaziali e nella gestione di esperimenti di radio scienza.

**DURATA E IMPEGNO PREVISTO:** 12 mesi

**PUBBLICAZIONE:** Il presente avviso sarà pubblicato sul portale della Trasparenza di Ateneo dal **9/12/2022 al 15/12/2022** e sarà portato a ratifica nella



prima seduta di Comitato Direttivo utile;

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.

Il Direttore  
Prof. Luciano Iess

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai  
sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93