

**Avviso n. 8/2021 prot. 357 del 17/6/2021**

**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. Roberto SEU;
- 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:** “Sviluppo di un simulatore SAR incoerente multifrequenza per lo studio dei cambiamenti morfologici di aree vulcaniche per la missione VERITAS”.

**COMPETENZE DEL PRESTATORE:**

- requisiti ammissione: Dottorato di ricerca in Ingegneria aerospaziale, spaziale, o titolo equipollente;
- competenze attività: conoscenza approfondita degli esperimenti radar per l’esplorazione dei pianeti, conoscenza approfondita degli algoritmi di processing implementati in MATLAB, conoscenza dell’esperimento radar della missione VERITAS (NASA).

**DURATA E IMPEGNO PREVISTO:** 7 mesi

**PUBBLICAZIONE:** Il presente avviso sarà pubblicato sul portale della Trasparenza di Ateneo dal **17/6/2021 al 22/6/2021** 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.

F.to Il Direttore  
Prof. Luciano Iess