

CRAS - “Centro Ricerca Aerospaziale Sapienza”

Avviso n. 2/2021 prot. 127 del 25/2/2021

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

Docente proponente: Prof. Daniele Bianchi

- 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 Sapienza Università di Roma;
 - Vista la richiesta di attivazione della procedura diretta al conferimento di quattro incarichi di lavoro autonomo presentata dal Prof. Daniele Bianchi;
 - 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 quattro incarichi per lo svolgimento di un’attività di collaborazione a titolo gratuito.

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE: “Attività di supporto al progetto RIPAS - Rilancio dei Programmi di Accesso allo Spazio dalla Base di Malindi Luigi Broglio Space Centre - mediante sviluppo e validazione degli algoritmi, analisi di volo, verifica delle previsioni e analisi di eventuali anomalie”.

COMPETENZE DEI PRESTATORI:

- **requisiti ammissione:** Laurea magistrale nella classe LM-20-Ingegneria aerospaziale e astronautica o affine
- **competenze attività:** dottorato/ congruenza del cv dei candidati con l’oggetto dell’incarico con particolare riferimento a specifica esperienza maturata nel settore della propulsione spaziale

DURATA E IMPEGNO PREVISTO: Durata: 3 mesi

PUBBLICAZIONE: Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web e sul portale della Trasparenza di Ateneo dal **25/2/2021 al 2/3/2021** 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.

Roma, 25/2/2021

F.to Il Direttore
Prof. Luciano Iess