

Avviso n. 14/2021 prot. 674 del 12/12/2021

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

Docente proponente: Prof. Francesco Nasuti

- 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 tre incarichi di lavoro autonomo presentata dal Prof. Francesco Nasuti;
- 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 dei suddetti incarichi;
si rende noto che il Centro Ricerca Aerospaziale Sapienza, intende conferire tre incarichi per lo svolgimento di un’attività di collaborazione a titolo gratuito.

OGGETTO DELLE PRESTAZIONI:

Posizione 1) Attività di supporto a campagna di test per validazione e verifica comportamento abbattitore acustico per getti di endoreattori a propellente liquido

Posizione 2) Attività di supporto alla verifica e validazione di modelli di pirolisi per la predizione termoablativa in ambiente camere di combustione di propulsori spaziali

Posizione 3) Attività di supporto all’analisi dei modelli di pirolisi per la predizione termoablativa in ambiente camere di combustione di propulsori spaziali

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

- requisiti ammissione:

Posizione 1) dottorato di ricerca su tematiche attinenti alla propulsione spaziale

Posizione 2) dottorato di ricerca su tematiche attinenti alla propulsione spaziale

Posizione 3) laurea magistrale su tematiche attinenti alla propulsione spaziale

- Titoli preferenziali per le tre posizioni congruenza del CV del candidato con l’oggetto dell’incarico con particolare riferimento alle tematiche attinenti alla propulsione spaziale.



DURATA E IMPEGNO PREVISTO: 4 mesi

PUBBLICAZIONE: Il presente avviso sarà pubblicato sul portale della Trasparenza di Ateneo dal **12/12/2021 al 17/12/2021** 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.

Il Direttore
Prof. Luciano Iess

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