

Prot n. 2034 del 23/05/2022

AVVISO DI VERIFICA PRELIMINARE 16/2022 riservata al solo personale dipendente dell'Università La Sapienza. Docente proponente: Prof. Fabrizio Piergentili

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. Fabrizio Piergentili**;

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 Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale intende conferire un **incarico di lavoro autonomo** per lo svolgimento di attività di collaborazione a titolo gratuito nell'ambito del **Progetto di Ricerca ASI-INAF**, di cui è Responsabile scientifico il **Prof. Fabrizio Piergentili**.

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE: "Calibrazione e test di sistema di tracking satellitare per oggetti visibili in banda ottica".

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

Requisito:

- Laurea triennale.

Esperienze:

- Conoscenza dei sistemi di tracking di satelliti in LEO con particolare riguardo alle missioni cubesat).

Competenze

- Ottima conoscenza di software e hardware per il tracciamento di satelliti LEO.

DURATA E IMPEGNO PREVISTO

30 giorni distribuiti tra giugno e settembre 2022.

PUBBLICAZIONE

Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web e sul portale della Trasparenza di Ateneo dal 23/05/2022 al 29/05/2022.

Coloro i quali sono interessati alla collaborazione dovranno far pervenire al Direttore del Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale, all'indirizzo e-mail: segreteriadirezione-dima@uniroma1.it, la propria candidatura entro il termine sopra



indicato, allegando parere favorevole del Responsabile della Struttura di incardinazione e curriculum vitae in formato europeo privo di dati sensibili.

F.to Il Direttore del Dipartimento Prof. Paolo Gaudenzi