



Protocollo **685 del 16/03/2020**
Repertorio **170/2020**
Codice **VP N.004/2020**

AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE
RISERVATO AL SOLO PERSONALE DIPENDENTE DELL'UNIVERSITA' LA SAPIENZA

Docente proponente: prof. ROBERTO SEU

- 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;
- VISTA** la delibera del Consiglio di dipartimento del 09/03/2020

si rende noto che il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni intende conferire n. 1 incarico per lo svolgimento di un'attività di collaborazione a titolo gratuito.

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE:

Pianificazione osservazione ed elaborazione dei dati del radar sounder SHARAD

DESCRIZIONE DELLA PRESTAZIONE:

Il candidato dovrà dimostrare la capacità di recepire le richieste del Team Scientifico di SHARAD al fine di pianificare in modo ottimo, orbita per orbita le osservazioni dello strumento, nonché di elaborare i dati grezzi inviati a terra per ridurli a livello L1A secondo gli standard della missione NASA/MRO

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

Formazione:

Laurea Triennale (Ing. Aerospaziale) o titolo equipollente;

Esperienze:

Precedenti esperienze nell'ambito del presente incarico

Competenze:

Buona familiarità all'uso di PC

DURATA E IMPEGNO PREVISTO:

Durata: 12 mesi



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni

PUBBLICAZIONE:

Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web e sul portale della Trasparenza di Ateneo dal **16/03/2020** al **21/03/2020**.

Coloro i quali siano interessati alla collaborazione dovranno far pervenire al Direttore del Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni, entro il termine sopra indicato, la propria candidatura con allegato curriculum vitae e parere favorevole del Responsabile della Struttura di incardinazione, al seguente indirizzo email: diet.pec@cert.uniroma1.it.

Roma, 16/03/2020

F.to Il Direttore
prof. MARCO LISTANTI

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