



Protocollo 2829 del 29/11/2019
Repertorio 630/2019
Codice VP N.034/2019

**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 26/11/2019

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:

Attività di ricerca

DESCRIZIONE DELLA PRESTAZIONE:

Elaborazione dei dati del radar sounder SHARAD

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

Formazione:

Dottorato di ricerca (Nell'ambito dell'ICT); Laurea Magistrale o Specialistica o V.O. in Ingegneria delle Comunicazioni, o titolo equipollente;

Esperienze:

Esperienze maturate in ambito nazionale ed internazionale in ambito radar presso università e/o istituti di ricerca di prestigio; assegni di ricerca e collaborazioni inerenti la ricerca su elaborazioni del segnale radar

Competenze:

Progettazione ed elaborazione dati di sistemi radar spaziali; studio di algoritmi avanzati di elaborazione del segnale di radar SAR, Altimetro e Sounder; ottima conoscenza della lingua inglese

DURATA E IMPEGNO PREVISTO:



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni

Durata: 8 mesi

PUBBLICAZIONE:

Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web e sul portale della Trasparenza di Ateneo dal **29/11/2019** al **04/12/2019**.

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, 29/11/2019

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