



Protocollo 24/10/2019 del 24/10/2019
Repertorio 515/2019
Codice VP N. 27/2019

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;

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:

Elaborazione congiunta dei dati SAR/altimetrici del radar Cassini

DESCRIZIONE DELLA PRESTAZIONE:

La missione NASA/ESA/ASI Cassini, terminata formalmente a settembre 2018 ha fornito, nella modalità radar, una mole di dati che ancora oggi richiedono una approfondita elaborazione al fine di estrarre informazioni caratterizzanti Titano, principale satellite naturale di Saturno. In particolare risulta di interesse fondamentale l'analisi congiunta dei dati SAR/Altimetro, scopo della presente collaborazione.

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

Formazione:

Dottorato di ricerca (PhD in ICT);

Esperienze:

Esperienze: Elaborazione del segnale radar Cassini e stima dei parametri del target osservato facendo uso anche di algoritmi di superrisoluzione

Competenze:

Competenze: Conoscenza approfondita di elaborazione del segnale radar

DURATA E IMPEGNO PREVISTO:

Durata: 3 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 **24/10/2019** al **29/10/2019**.

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, 24/10/2019

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