



Codice VP 12/2022
Prot. n. 1285 del 12/05/2022
Rep. n.313/2022

Id. 166/VP
[mod.5v]

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

Docente proponente: PIERFRANCESCO LOMBARDO

- 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. **PIERFRANCESCO LOMBARDO**
- 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 **11/05/2022**

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 sperimentale su radar attivi e passivi basati su segnali OFDM

DESCRIZIONE DELLA PRESTAZIONE:

Prototipazione e test sperimentali su sistemi radar attivi e passivi basati su segnali OFDM

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

Dottorato di ricerca: Dottorato di Ricerca in Telerilevamento

Laurea magistrale/specialistica: Ingegneria delle Telecomunicazioni

Laurea triennale: Ingegneria delle Telecomunicazioni

Titoli valutabili: Assegni di ricerca su tematiche inerenti l'oggetto del bando

Attività di ricerca presso università e/o centri di ricerca su tematiche inerenti l'oggetto del bando

Premi per pubblicazioni a conferenza o su rivista

Esperienza nella realizzazione di campagne di misura sperimentali per sistemi radar e relativa analisi dei dati

DURATA E IMPEGNO PREVISTO:

Durata: **6 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 **12/05/2022** al **17/05/2022 23:59**.

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, redatto in conformità al vigente modello europeo - D.lgs. 33/2013 (artt. 10, 14, 15, 15bis, 27), e parere favorevole del Responsabile della Struttura di incardinazione, al seguente indirizzo email: **simonetta.neri@uniroma1.it**.

Roma, **12/05/2022**

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