

Codice ICE-VP 46/2025 Id. 463/VP [mod.5v]

AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE RISERVATO AL SOLO PERSONALE DIPENDENTE DELL'UNIVERSITA' LA SAPIENZA DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE, ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI

Docente proponente: RITA ASQUINI

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 dalla prof.ssa RITA ASQUINI

CONSIDERATA la necessità di procedere alla verifica preliminare in ordine all'impossibilità oggettiva di utilizzare il

personale dipendente all'interno dell'Università per il conferimento del suddetto incarico;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento del 22/10/2025

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:

Affiancamento operativo per il progetto e lo sviluppo del sistema elettronico di gestione simultanea di più strumenti per la misura di velocità, temperatura e concentrazione di particolato.

DESCRIZIONE DELLA PRESTAZIONE:

La prestazione prevede l'affiancamento operativo e la consulenza tecnico scientifica al team di ricerca per lo sviluppo del sistema elettronico di gestione simultanea di più strumenti per la misura di velocità, temperatura e concentrazione di particolato. L'attività prevede l'affiancamento operativo per il progetto e lo sviluppo del sistema. Le specifiche del sistema saranno discusse direttamente con il Vincitore del bando. La ricerca si svolge nell'ambito del progetto BRIC INAIL 2022 ID13.

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

Laurea magistrale/specialistica: Laurea in Ingegneria Elettronica VO o titolo equipollente

Titoli valutabili: Esperienza almeno decennale nei sistemi elettronici per l'ambiente e lo sviluppo sostenibile

DURATA E IMPEGNO PREVISTO:

Durata: 2 mesi



PUBBLICAZIONE:

Il presente avviso sarà inserito sul portale della Trasparenza di Ateneo dal 24/10/2025 al 29/10/2025 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: davide.trani@uniroma1.it.

Roma, 24/10/2025

F.to Il Direttore prof. MASSIMO PANELLA

Documento informatico sottoscritto con firma digitale ai sensi del D.lgs. 82/2005 e ss.mm.ii