



Codice ICE-VP 25/2023  
Prot. n. 1874 del 24/07/23  
Rep. n.211 Class.VII/1

Id. 96/VP  
[mod.5v]

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

**Docente proponente: LUIGI PALUMBO**

- 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 da **LUIGI PALUMBO**
- 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 **20/07/23**

si rende noto che il Dipartimento di Scienze di base e applicate per l'ingegneria intende conferire n. **1 incarico** per lo svolgimento di un'attività di collaborazione a titolo gratuito.

**OGGETTO DELLA PRESTAZIONE:**

Collaudo e prove di volo in campo aperto di velivolo Drone per progetto STORM

**DESCRIZIONE DELLA PRESTAZIONE:**

Nell'ambito dello sviluppo del progetto STORM III è necessario acquisire la collaborazione da parte di un esperto di guida in volo di un drone in campo aperto, per collaudo finale della strumentazione, incluso sistemi di controllo e comunicazione e addestramento personale SBAI.

**COMPETENZE DEL PRESTATORE:**

- Altri titoli richiesti: - possesso di titolo di studio di scuola superiore, indirizzo elettronico o elettrotecnico preferenziale
- comprovata esperienza nella gestione di velivoli unmanned DRONI (Multirotori e ali fisse)
  - possesso di autorizzazioni e licenza per guida remota di Droni in campo aperto (A1/A3, A2, Scenari Standard)

**DURATA E IMPEGNO PREVISTO:**

Durata: **9 mesi**

**PUBBLICAZIONE:**



**SAPIENZA**  
UNIVERSITÀ DI ROMA

**Dipartimento di Scienze di base e applicate per l'ingegneria**

Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web e sul portale della Trasparenza di Ateneo dal **24/07/23** al **29/07/23 23:59**.

Coloro i quali siano interessati alla collaborazione dovranno far pervenire al Direttore del Dipartimento di Scienze di base e applicate per l'ingegneria, 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: **dipartimento.sbai@cert.uniroma1.it**.

Roma, **24/07/23**

F.to Il Direttore  
prof. ROBERTO LI VOTI

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