



Codice ICE 26/2025

Id. 201/DAA  
[doc.8]

## PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

### IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DI BASE E APPLICATE PER L'INGEGNERIA

- VISTO** l'art. 7 comma 6 del D.Lgs. n. 165/2001 (e successive modificazioni ed integrazioni);
- VISTO** l'art. 18, comma 1, lett. b) e c) della Legge n. 240/2010;
- VISTO** il D.Lgs. n. 75/2017;
- VISTO** Il 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 presentata in data **11/12/25** da **ROBERTO LI VOTI**;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi: **STEALTH 1 -Study of camouflagE materiAl and vehicLe signaTure by Hyperspectral analysis - (Codice UGOV: RIC\_CRT\_PA25RLIVO\_01) Euro 7600 - RIC\_CRT\_PA25RLIVO\_02\_ (MAGNET-Q 2fase) Euro 5000 - 000300\_14\_FRN\_LI\_VOTI\_RESIDUI Euro 3603,600 (EUR 12.000,00 CUP B83C24008450005 - Responsabile Scientifico, LI VOTI R.)**
- VISTA** la Delibera del Consiglio di Dipartimento del **18/12/25** con cui è stata approvata l'attivazione della presente procedura di valutazione comparativa;
- VISTO** il bando **ICE 26/2025** prot.n. **73** del **14/01/26** scaduto il **31/01/26**;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del **11/02/26** in cui sono stati nominati i membri della Commissione di valutazione di cui al predetto bando;
- VISTA** la nomina della Commissione, deliberata dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del **11/02/26**, e disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento di Scienze di base e applicate per l'ingegneria del **17/02/26** prot.n. **323**;
- VISTO** il verbale dei criteri di valutazione titoli redatto in data 18/02/26, il verbale della valutazione titoli redatto in data 19/02/26 dalla Commissione giudicatrice e conservati presso gli archivi del Dipartimento di Scienze di base e applicate per l'ingegneria;
- VERIFICATA** la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento di Scienze di base e applicate per l'ingegneria.

**DISPONE**

**ART. 1**

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento di n. **1** **Incarico di collaborazione esterna** per **"Allestimento di un setup per misure fototermiche e fotoacustiche su metamateriali e materiali a cambiamento di fase (PCM)"**, presso il Dipartimento di Scienze di base e applicate per l'ingegneria.



**ART. 2**

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Candidato
LEAHU GRIGORE

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. LEAHU GRIGORE, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di n. **1 Incarico di collaborazione esterna** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **LI VOTI R.** e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Scienze di base e applicate per l'ingegneria.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Scienze di base e applicate per l'ingegneria e sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Roma, **25/02/26**

F.to Il Direttore  
prof. ROBERTO LI VOTI

Visto Il Responsabile amministrativo delegato  
dott.ssa ANNA VIGORITO