



PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

IL DIRETTORE

DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE, ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI

- 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 **25/01/2026** dal prof. **DOMENICO CAPUTO**;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi: **Ateneo 2023, Codice progetto: RG123188B04D63CD - Progetti di Ricerca Grandi 2023 DOMUS-LAB - Resp. Caputo - SCADENZA 11/01/2027 (Codice UGOV: 000322_23_RS_CAPUTO_PROG_ATENEO_GRANDI_2023) (EUR 3.000,00 - Responsabile Scientifico, CAPUTO D.)**
- VISTA** la Delibera del Consiglio di Dipartimento del **29/01/2026** con cui è stata approvata l'attivazione della presente procedura di valutazione comparativa;
- VISTO** il bando **ICE 03/2026** prot.n. **495** del **03/03/2026** scaduto il **18/03/2026**;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del **26/03/2026** 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 **26/03/2026**, e disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento di Ingegneria dell'informazione, elettronica e telecomunicazioni del **01/04/2026** prot.n. **787**;
- VISTO** il verbale dei criteri di valutazione titoli redatto in data 02/04/26, il verbale della valutazione titoli redatto in data 03/04/26 dalla Commissione giudicatrice e conservati presso gli archivi del Dipartimento di Ingegneria dell'informazione, elettronica e telecomunicazioni;
- VERIFICATA** la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento di Ingegneria dell'informazione, elettronica e telecomunicazioni.

DISPONE

ART. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento di n. **1** **Incarico di collaborazione esterna** per **"Sviluppo di dispositivi in silicio amorfo idrogenato per amplificazione di segnali da Lab-on-Chip"**, presso il Dipartimento di Ingegneria dell'informazione, elettronica e telecomunicazioni.



ART. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Candidato	Punteggio
LOVECCHIO NICOLA	63,00/70,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. LOVECCHIO NICOLA con punti 63,00, 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 il prof. **D. CAPUTO** e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Ingegneria dell'informazione, elettronica e telecomunicazioni.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Roma, **07/04/2026**

F.to Il Direttore
prof. MASSIMO PANELLA

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

Visto Il Responsabile amministrativo delegato
dott. DAVIDE TRANI

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