



Codice ICE 51/2025

Id. 467/DAA
[doc.8]

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 **19/11/2025** dal prof. **DOMENICO CAPUTO**;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi: **asidas, Progetto di ricerca su Dispositivi e sistemi basati su film sottili di silicio amorfo idrogenato (Codice UGOV: 000322_24_FRN_CAPUTO_aSiDaS) (EUR 6.000,00 - Responsabile Scientifico, CAPUTO D.)**
- VISTA** la Delibera del Consiglio di Dipartimento del **25/11/2025** con cui è stata approvata l'attivazione della presente procedura di valutazione comparativa;
- VISTO** il bando **ICE 51/2025** prot.n. **713** del **18/12/2025** scaduto il **02/01/2026**;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del **29/01/2026** 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 **29/01/2026**, e disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento di Ingegneria dell'informazione, elettronica e telecomunicazioni del **19/02/2026** prot.n. **384**;
- VISTO** il verbale dei criteri di valutazione titoli redatto in data 22/02/2026, il verbale della valutazione titoli redatto in data 25/02/2026 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 a film sottile per elettronica su flessibile"**, presso il Dipartimento di Ingegneria dell'informazione, elettronica e telecomunicazioni.



ART. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Candidato	Punteggio
DE CESARE GIAMPIERO	59,00/70,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. DE CESARE GIAMPIERO con punti 59,00, 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 **CAPUTO D.** 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, **02/03/2026**

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