

Codice ICE 2/2026

Id. 32/DAA
[doc.8]

PNRR MISSIONE 4 ISTRUZIONE E RICERCA - COMPONENTE 1 - INVEST. 3.4

Didattica e competenze universitarie avanzate

Sub-Investimento Digital Education Hubs (DEH).

Progetto: Advanced Learning Multimedia Alliance for Inclusive Academic Innovation (ALMA)

CUP: E68H24000430006

PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

LA DIRETTRICE DEL DIPARTIMENTO DI FISILOGIA E FARMACOLOGIA VITTORIO ERSPAMER

- 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";
- VISTO** il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (di seguito "PNRR"), ufficialmente presentato alla Commissione Europea in data 30 aprile 2021 ai sensi dell'art. 18 del Regolamento (UE) n. 2021/241 e approvato con Decisione del Consiglio COFIN del 13 luglio 2021 e notificata all'Italia dal Segretariato generale del Consiglio con nota LT161/21 del 14 luglio 2021;
- VISTO** il Decreto Direttoriale MUR n. 2100 del 15 dicembre 2023 relativo all'Avviso pubblico per la presentazione di Proposte progettuali finalizzate alla creazione di tre Digital Education Hubs nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4 "Istruzione e ricerca" – Componente 1 "Potenziamento dell'offerta dei servizi all'istruzione: dagli asili nido alle università" – Investimento 3.4 "Didattica e competenze universitarie avanzate" – Sub- Investimento 3) "Digital Education Hubs (DEH)", finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU
- VISTO** il Decreto Direttoriale MUR n. 1152 del 31 luglio 2024 di ammissione al finanziamento, ai sensi dell'art. 13, comma 1 del decreto direttoriale n. 2100 del 15 dicembre 2023 all'Istituzione Capofila l'Università degli Studi di Napoli Federico II - CUP E68H24000430006 associato alla proposta progettuale DEH2023-00012 prevedendo uno stanziamento di € 24.000.000,00;
- CONSIDERATO** che Sapienza, in qualità di partner del progetto, dalla ripartizione del finanziamento risulta assegnataria di € 4.234.654,00, di cui il 60% destinato a quota per l'attuazione dei percorsi formativi e il 40% per la quota riservata per gli investimenti;
- CONSIDERATO** che in data 8 ottobre 2024 Sapienza ha sottoscritto unitamente ad altri 13 Atenei e all'AFAM Accademia di Belle Arti di Napoli l'accordo di partenariato "*Digital Education Hub: Advance Learning Multimedia Alliance for inclusive Academic Innovation – ALMA*", che disciplina la gestione del finanziamento pubblico in argomento e definisce ruoli e responsabilità di ciascuno dei partner coinvolti nel progetto;
- CONSIDERATO** che in data 19 settembre 2024 è stato istituito un Gruppo di Lavoro, modificato in data 26 novembre 2024, per la gestione del progetto al fine di coordinarne l'avvio e la pianificazione progettuale, l'esecuzione, il monitoraggio, la rendicontazione, la valutazione del progetto "Digital Education Hub" di Sapienza e di proporre le iniziative necessarie;

- VISTA** la Delibera del Consiglio di Amministrazione n. 394/2025 del 28 ottobre 2025 che ha assegnato al Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia, per ulteriori attività la somma di euro 15.000,00;
- VISTA** la richiesta presentata in data 23/12/2025 dal prof. CLAUDIO BABILONI;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi: **Digital Education Hub: Advance Learning Multimedia Alliance for inclusive Academic Innovation – ALMA** - Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia "Vittorio Erspamer" (Codice UGOV: 010000_DIGITAL_EDUCATION_HUB_PNRR_126_DFF - CUP E68H24000430006) - Responsabile Scientifico, prof. BABILONI Claudio)
- VISTA** la Delibera del Consiglio di Dipartimento del 19/01/2026 con cui è stata approvata l'attivazione della presente procedura di valutazione comparativa;
- VISTO** il bando **ICE 2/2026** prot. n. 161 del **30/01/2026** scaduto il 24/02/2026;
- VISTA** la nomina della Commissione, deliberata dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del 10/03/2026 e disposta con provvedimento della Direttrice del Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia Vittorio Erspamer n. 21/2026 prot. n. 395 del 17/03/2026;
- VISTO** il verbale dei criteri di valutazione titoli redatto in data 23/03/2026, il verbale della valutazione titoli redatto in data 27/03/2026 dalla Commissione giudicatrice e conservati presso gli archivi del Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia Vittorio Erspamer;
- VERIFICATA** la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia Vittorio Erspamer.

DISPONE

ART. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva, per titoli, per il conferimento di n. **1 Incarico di collaborazione esterna** per **“Supporto nell’analisi di dati neurofisiologici per interfacce grafiche nell’ambito della costruzione del corso on-line sul The Virtual Brain”**, presso il Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia Vittorio Erspamer.

ART. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Candidato	Punteggio
Candidatura id. 29	50,00/70,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la Candidatura id. 29 con punti 50,00, è dichiarata vincitrice del concorso pubblico per il conferimento di n. 1 Incarico di collaborazione esterna per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico il prof. Babiloni Claudio e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia Vittorio Erspamer. Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia Vittorio Erspamer e sul portale della Trasparenza di Ateneo. Roma, 08/04/2026

F.to La Direttrice
prof.ssa ELEONORA PALMA

Visto Il Responsabile Amministrativo
dott.ssa OLIVIA MAURO

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

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