

Codice ICE-VP 3/2026

Id. 45/VP
[mod.5v]

**AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE
RISERVATO AL SOLO PERSONALE DIPENDENTE DELL'UNIVERSITA' LA SAPIENZA
DIPARTIMENTO DI SCIENZE E BIOTECNOLOGIE MEDICO-CHIRURGICHE**

**PNRR Missione 4 - Componente 1 - Investimento 3.4.3
Finanziato dall'Unione europea - Next Generation EU
CUP E68H24000430006**

Docente proponente: Prof.ssa VALENTINA GAZZANIGA

- 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";
- VISTO** il Programma Next Generation EU (NGEU), che integra il Quadro finanziario pluriennale per il periodo 2021-2027;
- 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 ECOFIN del 13 luglio 2021 e notificata all'Italia dal Segretariato generale del Consiglio con nota LT161/21 del 14 luglio 2021;
- VISTO** il decreto-legge 6 novembre 2021, n. 152, recante "Disposizioni urgenti per l'attuazione del Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR) e per la prevenzione delle infiltrazioni mafiose"; il decreto del Presidente del Consiglio dei ministri 9 luglio 2021 recante l'individuazione delle amministrazioni centrali titolari di interventi previsti nel PNRR, ai sensi dell'articolo 8, comma 1, del decreto-legge 31 maggio 2021, n. 77;
- VISTO** il Decreto Interministeriale del 7 dicembre 2021 che adotta le linee guida volte a favorire la pari opportunità di genere e generazionali, nonché l'inclusione lavorativa delle persone con disabilità nei contratti pubblici finanziati con le risorse del PNRR e del PNC;
- VISTO** il contributo che i progetti PNRR devono assicurare per il conseguimento del Target associato alla misura di riferimento, del contributo all'indicatore comune e ai tagging ambientali e digitali nonché principi trasversali PNRR, quali il principio della parità di genere e l'obbligo di protezione e valorizzazione dei giovani;
- 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 della Sapienza n.413/2024 del 17.12.2024 "Digital Education Hub – DEH" nella quale sono riportate in dettaglio le voci di spesa assegnate alle strutture, che partecipano al progetto;
- VISTA** la D.D. n. 5036/2024, prot. n. 214334 del 31.12.2024 con la quale le suddette somme sono state trasferite ai dipartimenti interessati;
- VISTA** la delibera n. 58/2025 del CdA del 25 febbraio 2025 e le successive delibere con la quali sono state integrate le somme già trasferite ai Dipartimenti nell'ambito del progetto "Advanced Learning Multimedia Alliance for Inclusive Academic Innovation (ALMA)", CUP E68H24000430006;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Amministrazione della Sapienza n.250/2025 del 24.06.2025;
- VISTO** il Decreto Rettorale di urgenza n. 617/2026 prot. n.0041847 del 20/03/2026 che ha assegnato al Dipartimento di Scienze e Biotecnologie medico – chirurgiche la somma di euro 25.000,00 ai fini della realizzazione delle attività progettuali nell'ambito del Digital Education Hubs e che le attività progettuali devono essere concluse entro il 30 giugno 2026;
- VISTE** le linee guida per la rendicontazione destinate ai soggetti attuatori degli interventi del PNRR Italia di cui il Ministero dell'Università e della Ricerca è Amministrazione titolare, per la missione 4 Componente 1 – Investimento 3.4 "Didattica e competenze universitarie avanzate", Sub-Investimento "Digital Education Hubs" del 10 marzo 2025;
- VISTA** la richiesta di attivazione della procedura diretta al conferimento di un incarico di lavoro autonomo presentata dalla Prof.ssa **VALENTINA GAZZANIGA**
- CONSIDERATA** la necessità di procedere alla verifica preliminare in ordine all'impossibilità oggettiva di utilizzare il personale dipendente all'interno dell'Università per il conferimento del suddetto incarico;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del **10/04/2026**

si rende noto che il Dipartimento di Scienze e biotecnologie medico-chirurgiche intende conferire n. **1 incarico** per lo svolgimento di un'attività di collaborazione a titolo gratuito.

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE:

Reclutamento di esperto per la realizzazione di Mooc o Microcredenziali per la formazione dei laureandi e studenti di

dottorato sull'etica della ricerca anche con riferimento alle nuove tecnologie e all'intelligenza artificiale.

DESCRIZIONE DELLA PRESTAZIONE:

Ricerca bibliografica sui temi dell'ethics by design, relativa normativa europea e tipologia dei comitati etici e predisposizione, selezione e organizzazione di risorse fisiche e digitali per facilitare il processo di apprendimento.

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

- Laurea magistrale/specialistica: Medicina e Chirurgia

Titoli valutabili: pubblicazioni in storia della medicina e bioetica (MEDS-02/C), Titoralità di contratti, borse di studio e incarichi in Enti di ricerca nazionali o internazionali inerenti la storia della medicina, altre attività svolte e documentate relative alla storia della medicina e bioetica (MEDS-02/C).

DURATA E IMPEGNO PREVISTO:

Durata: 1 mese.

PUBBLICAZIONE:

Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web e sul portale della Trasparenza di Ateneo dal **10/04/2026** al **15/04/2026 23:59**.

Coloro i quali siano interessati alla collaborazione dovranno far pervenire al Direttore del Dipartimento di Scienze e biotecnologie medico-chirurgiche, 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: **segreteriaidsbmc@cert.uniroma1.it**.

Latina, **10/04/2026**

Il Direttore
Prof. GIACOMO FRATI