

Errata corrige del decreto di nomina della commissione valutatrice della procedura selettiva per l'affidamento di un incarico di lavoro autonomo bando n. 84/2025 prot. n. 7334/2025 del 29/12/2025

Si rende noto che, per mero errore materiale, nel decreto di nomina della commissione del suddetto bando, decreto n. 6/2026, prot. 263 del 20/01/2026 è stata riportata una dicitura errata di descrizione del progetto ed errate premesse. Pertanto, nell'intestazione e nel preambolo e nelle motivazioni del bando leggasi rispettivamente:

Avviso pubblico di selezione per il conferimento di 1 incarico di lavoro autonomo da attivare per le esigenze del Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale -Antonio Ruberti- dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

Procedura n. 84/2025

Visto l'art. 7, comma 6, del D. Lgs. 30 marzo 2001, n. 165 (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 Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR), ufficialmente presentato alla Commissione Europea in data 30 aprile 2021, ai sensi dell'art. 18 del Regolamento (UE) n. 2021/241 e valutato positivamente con Decisione del Consiglio ECOFIN del 13 luglio 2021, 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";

Visto 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 dei principi trasversali PNRR, quali il principio della parità di genere e l'obbligo di protezione e valorizzazione dei giovani;

Considerato che con Decreto Ministeriale n. 983 del 24.07.2023 sono stati definiti gli indirizzi generali i ai fini della selezione e del finanziamento, nell'ambito dell'investimento 3.4 "Didattica e competenze universitarie avanzate" del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 "Istruzione e ricerca" — Componente 1 "Potenziamento dell'offerta dei servizi all'istruzione: dagli asili nido all'Università", di n. 3 Digital Education Hubs (DEH) per migliorare la capacità del sistema della formazione superiore di offrire istruzione digitale a tutti gli studenti universitari, al fine di agevolare anche gli studenti che necessitano di flessibilità temporale e logistica, mirando ad una maggiore inclusione e all'aumento di laureati in Italia;

Considerato che con Decreto Direttoriale n. 2100 del 15.12.2023 è stato emanato l'Avviso Pubblico per la presentazione per la presentazione di Proposte progettuali finalizzate alla creazione di tre Digital





Education Hubs (di seguito "Avviso") 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" — SubInvestimento 3) "Digital Education Hubs (DEH)", finanziato dall'Unione europea – NextGeneration EU;

Considerato che con Decreto Direttoriale n. 1005 del 5-07-2024 "approvazione delle graduatorie relative all'Avviso di cui al DD 2100 del 15-12-2023 il Progetto Advanced Learning Multimedia Alliance for Inclusive Academic Innovation - ALMA risulta essere primo nella sezione "B. Graduatoria proposte progettuali ammesse e finanziabili per la macroripartizione del Mezzogiorno";

Considerato che con "Decreto Direttoriale n. 1152 del 31-07-2024 - concessione del finanziamento relativo all'Avviso di cui al DD 2100 del 15.12.2023" il Progetto Advanced Learning Multimedia Alliance for Inclusive Academic Innovation (ALMA), con CUP E68H24000430006, con Istituzione Capofila l'Università degli Studi di Napoli Federico II è ammesso al finanziamento di € 24.000.000,00 €;

Visto l'Accordo di partenariato "Digital Education Hub: Advance Learning Multimedia Alliance for inclusive Academic Innovation — ALMA", tra 14 Istituzioni universitarie, sottoscritto dalla Magnifica Rettrice, prof.ssa Antonella Polimeni, in data 8.10.2024;

Vista la deliberazione n. 413/24 del CdA del 17/12/2024;

Visto l'art. 18, comma 1, lett. b) e c) della Legge 30 dicembre 2010, n. 240;

Visto il D.Lgs 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 D.Lgs. 33/2013;

Considerato che dalla verifica preliminare pubblicata in data 19/12/2025 non sono emerse disponibilità allo svolgimento delle prestazioni richieste per inesistenza delle specifiche competenze professionali e/o per coincidenza e indifferibilità di altri impegni di lavoro per far fronte alle esigenze rappresentate dal Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale -Antonio Ruberti-;

Considerata l'impossibilità oggettiva di utilizzare le risorse umane disponibili all'interno dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";

Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento del 18/12/2025 con cui è stata approvata l'attivazione della presente procedura di valutazione comparativa;

Vista la copertura economico-finanziaria garantita dai fondi del Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR) - M4C1 PNRR Investimento 3.4 (Didattica e competenze universitarie avanzate) - Subinvestimento "Digital Education Hubs (DEH)" - FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA — NEXTGENERATIONEU:

- Digital Education Hub - Titolare del fondo: locchi Luca - CUP: E68H24000430006 Responsabile

scientifico delle attività richieste: Navigli Roberto





Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italidomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

ALM@
DIGITAL EDUCATION HUB



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Verificata la regolarità amministrativo-contabile della procedura da parte del Responsabile Amministrativo Delegato;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento del 18/12/2025;

VISTO il bando n. 84/2025, scaduto il 13/02/2026;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento del 19/01/2026, in cui sono stati nominati i membri della Commissione di valutazione di cui al predetto bando.

Roma, 22/01/2026

Il Direttore del Dipartimento Ingegneria
Informatica, Automatica e Gestionale -
Antonio Ruberti

Prof. Alberto Nastasi



Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale -Antonio Ruberti-
Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
CF 80209930587 PI 02133771002
www.uniroma1.it