



Avviso per la ricognizione di personale dipendente a svolgere, nell'ambito degli istituti contrattuali per il comparto, attività di supporto alla ricerca nell'ambito del progetto "IA generativa e Transizione Digitale e Sostenibile delle PMI – PID3", per il Dipartimento di Management (Selezione n. 05INT-DIMA/2026)

LA DIRETTRICE DI DIPARTIMENTO

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento di Management del 08/07/2026, con la quale è stata approvata l'attivazione di n. 1 incarico di prestazione d'opera di lavoro autonomo di natura occasionale a supporto dell'attività di ricerca nell'ambito del progetto "IA generativa e Transizione Digitale e Sostenibile delle PMI – PID3", per il Dipartimento di Management;

VISTO il "Regolamento per il conferimento di incarichi di lavoro autonomo a personale esterno all'Ateneo" emanato con Decreto Rettorale rep. n. 13345, prot. n. 505977 del 22 dicembre 2023 e in particolare gli art. 7 e 8;

rende noto che

si intende conferire un incarico per attività di supporto alla ricerca nell'ambito del progetto "IA generativa e Transizione Digitale e Sostenibile delle PMI – PID3":

NUMERO POSTI	n. 1
DESCRIZIONE ATTIVITÀ DA SVOLGERE	Attività di supporto alla definizione e progettazione di strumenti basati su tecnologie di Intelligenza Artificiale Generativa nell'ambito del progetto di formazione per le imprese PID3, in fase di progettazione presso il Dipartimento di Management dell'Università di Verona
DESCRIZIONE PROFESSIONALITÀ RICHIESTA	Esperto nell'applicazione di Large Language Models (LLM), con comprovata esperienza nell'analisi e nell'ottimizzazione dei processi aziendali. La figura dovrà possedere competenze nell'integrazione di soluzioni di Intelligenza Artificiale a supporto delle decisioni strategiche, tattiche e operative, nonché nella progettazione di strumenti innovativi per il miglioramento dell'efficienza organizzativa e delle performance aziendali.
DURATA DELL'INCARICO	n. 3 mesi.
COMPENSO	L'attività sarà svolta durante l'orario di lavoro e senza compensi aggiuntivi, al di fuori di quelli previsti dai vigenti istituti contrattuali (ad es. straordinario o accumulo di monte ore).
REQUISITI DI PARTECIPAZIONE	<ul style="list-style-type: none">- Laurea Magistrale (D.M. 270/04), Laurea Specialistica (D.M. 509/99) o Diploma di Laurea (ante D.M. 509/99) – ambito economico – aziendale;- Conoscenza dei principali pacchetti statistici di analisi dei dati;



	<ul style="list-style-type: none">- Conoscenze informatiche e utilizzo di pc e sistemi in ambiente Windows e dei relativi pacchetti software applicativi (word, excel, powerpoint)- Esperienza lavorativa di ricerca nell'ambito richiesto;- Competenze nell'applicazione dell'Intelligenza Artificiale ai processi decisionali e al miglioramento delle performance organizzative e aziendali
CRITERI DI VALUTAZIONE	<p>Valutazione per titoli (fino ad un massimo di 35 punti) e colloquio (fino ad un massimo di 65 punti).</p> <p>Valutazione titoli:</p> <ul style="list-style-type: none">- voto di Laurea Magistrale (D.M. 270/04), Laurea Specialistica (D.M. 509/99) o Diploma di Laurea (ante D.M. 509/99) in ambito economico - aziendale, fino a 10 punti;- livello di conoscenza dei principali pacchetti statistici di analisi dei dati, fino a 5 punti;- livello di conoscenze informatiche, fino a 5 punti;- Livello di conoscenza della lingua inglese oltre il requisito minimo previsto, fino a 5 punti- esperienza lavorativa di ricerca nell'ambito richiesto, fino a 10 punti. <p>Punteggio minimo richiesto relativo ai titoli per l'attribuzione dell'incarico: 25 punti.</p> <p>Colloquio sui seguenti argomenti:</p> <ul style="list-style-type: none">- Applicazioni AI nei processi aziendali;- Sistemi di controllo di gestione per PMI- AI per sistemi di controllo di gestione- Tecniche di prompting- Logiche di data governance- Applicazioni AI per il processo decisionale- Large Language Models (LLM) e applicazioni in ambito enterprise- Integrazione di soluzioni LLM in sistemi di business intelligence, knowledge management, CRM o ERP.- Processi decisionali aziendali e modelli linguistici- Logiche di data governance, sicurezza e compliance relative all'uso di AI generativa in contesti organizzativi- Metodi di prompt engineering, fine-tuning e valutazione delle prestazioni dei modelli in scenari aziendali <p>Punteggio minimo richiesto relativo al colloquio per l'attribuzione dell'incarico: 45 punti.</p>
DOCENTE RICHIEDENTE	Prof.ssa Cecilia Rossignoli



Modalità di adesione

Le domande di partecipazione alla selezione, redatte in carta semplice in conformità allo schema esemplificativo allegato al seguente avviso (Allegato A), datate, firmate ed indirizzate alla Direttrice del Dipartimento di Management – Università degli Studi di Verona – Via Cantarane, 24 – 37129 Verona, dovranno essere inviate esclusivamente in formato pdf, all'indirizzo e-mail ufficio.protocollo@pec.univr.it, tramite il proprio indirizzo e-mail istituzionale: nome.cognome@univr.it, specificando nell'oggetto **“domanda selezione n. 05INT-DIMA/2026 – progetto PID3 LLM”**, entro il termine perentorio delle **ore 12:00 del giorno 17 luglio 2026**. Resta esclusa qualsiasi diversa forma di presentazione delle domande.

La domanda dovrà essere corredata da:

- a) curriculum vitae, datato e firmato, relativo agli studi compiuti e alle esperienze professionali acquisite con l'indicazione degli enti o aziende e dei periodi di riferimento delle esperienze descritte, con l'esplicita dichiarazione che tutto quanto in esso affermato corrisponde a verità e che le dichiarazioni in esso contenute vengono rese ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000 (dichiarazioni sostitutive di certificazione e/o sostitutive dell'atto di notorietà);
- b) autorizzazione del Responsabile della Struttura di appartenenza, se diversa da quella che chiede la prestazione;
- c) fotocopia di un documento di identità del sottoscrittore.

Le domande verranno valutate sulla base del curriculum del/la candidato/a da parte della commissione nominata con le modalità previste dall'art. 11 del citato Regolamento.

Pubblicazione:

Questo avviso sarà pubblicato, per almeno 7 giorni continuativi, a decorrere dal 23/09/2025 e fino al 30/09/2025 all'Albo Ufficiale e nel sito web dell'Università di Verona agli indirizzi <https://www.univr.it/it/albo-ufficiale> e <https://www.univr.it/it/concorsi> sezione incarichi di collaborazione.

Nei medesimi siti sarà pubblicato anche l'esito.

Trattamento dati:

L'Università di Verona è titolare del trattamento dei dati personali dei partecipanti alle selezioni, ai sensi del Regolamento UE 2016/679; un'informativa di dettaglio su finalità del trattamento, destinatari dei dati e esercizio dei diritti dell'interessato è disponibile sul sito istituzionale dell'Ateneo: www.univr.it/it/privacy.

Per ulteriori informazioni sulla procedura di selezione rivolgersi al dott. Matteo Caristi – Segreteria del Dipartimento di Management (tel. 045 8028162 e-mail: matteo.caristi@univr.it).

Per ulteriori informazioni sulla procedura di selezione rivolgersi al dott. Luca Ciresola – Segreteria del Dipartimento di Management (tel. 045/8028607 e-mail: luca.ciresola@univr.it).



UNIVERSITÀ
di **VERONA**

Dipartimento
di **MANAGEMENT**

Verona, data firma digitale

La Direttrice del Dipartimento
prof.ssa Laura Chiamonte (*)

(*) Il documento è firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 s.m.i. e norme collegate e sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa.

ALLEGATO A

Domanda di partecipazione per i dipendenti dell'Ateneo

Alla Direttrice del Dipartimento di Management
Università degli Studi di Verona

Oggetto: manifestazione di interesse a svolgere attività di supporto alla ricerca nell'ambito del progetto "IA generativa e Transizione Digitale e Sostenibile delle PMI – PID3", per il Dipartimento di Management (Selezione n. 05INT-DIMA/2026)

Il/La sottoscritto/a
Nato/a
Residente Via Email
Codice fiscale
In servizio presso (tel.)
Inquadrat_ nella cat. ___ Area

DICHIARA

- A) di essere disponibile a prestare l'attività descritta nel bando senza compensi aggiuntivi;
- B) di essere in possesso del seguente titolo di studio
rilasciato da
in data voto
Per i titoli di studio stranieri: equivalente al seguente titolo di studio italiano:
.....
.....
- C) di svolgere la seguente attività lavorativa:
.....
.....
- D) di allegare un dettagliato curriculum vitae datato e sottoscritto, contenente la dichiarazione di corrispondenza al vero di quanto in esso indicato ai sensi dell'art. 45 e 46 del D.P.R. 445/2000;
- E) di allegare eventuali ulteriori titoli presentare ai fini della valutazione:
.....
.....

Recapito per le comunicazioni:

Telefono dell'ufficio e-mail istituzionale

Il/la sottoscritto/a è consapevole che i dati personali forniti saranno trattati nel rispetto del D.Lgs. 196/2003 per gli adempimenti connessi alla presente procedura.

Data, _____

Firma _____

AUTORIZZAZIONE DEL RESPONSABILE DELLA STRUTTURA DI AFFERENZA

Visto, prof./prof.ssa _____

Firma _____