



## Decreto Direttoriale

Nomina commissione esaminatrice

### IL DIRETTORE DI DIPARTIMENTO

VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Verona;

VISTO il D.Lgs. n. 165 del 30 marzo 2001 e successive modificazioni ed integrazioni;

VISTO il "Regolamento per il conferimento di incarichi di lavoro autonomo a personale esterno all'Ateneo" emanato con Decreto Rettoriale rep. n. 13345/2023 del 22.12.2023 prot. n. 505977;

VISTA la Delibera della Giunta di Dipartimento del 01/12/2025 di autorizzazione ad indire la procedura di valutazione comparativa per l'attivazione di due incarichi di lavoro autonomo occasionale per la finalità sopra indicata;

CONSIDERATO che con provvedimento Repertorio n. 13010/2025 Prot n. 521027 del 02/12/2025 è stato pubblicato l'avviso di ricognizione interna previsto dagli articoli 7 e 8 del "Regolamento per il conferimento di incarichi di lavoro autonomo a personale esterno all'Ateneo" emanato con Decreto Rettoriale rep. n. 13345/2023 del 22.12.2023 prot. n. 505977 e che non sono pervenute candidature da parte del personale dipendente dell'Ateneo;

VISTO il Decreto Direttoriale Repertorio n. 13257/2025 Prot n. 528153 del 09/12/2025 con il quale è stata bandita la selezione pubblica per titoli (Sel. CT25/25) per il conferimento di due contratti di lavoro autonomo occasionale con decorrenza dalla data di sottoscrizione e da svolgersi entro il 11/03/2026, per lo svolgimento dell'attività di *"Sviluppo di materiale e supporto alla didattica per la formazione di studenti liceali in intelligenza artificiale per la robotica"* sul progetto DM934AA2426\_DIPINF\_PNRR\_M4C1I1.6 - UA.VR.050.DPINF.DINF-DID

### DECRETA

**Art. 1** – È costituita la seguente commissione esaminatrice per la selezione pubblica per titoli (Sel. CT25/25) per il conferimento di due contratti di lavoro autonomo occasionale con decorrenza dalla data di sottoscrizione e da svolgersi entro il 11/03/2026, per lo svolgimento dell'attività di *"Sviluppo di materiale e supporto alla didattica per la formazione di studenti liceali in intelligenza artificiale per la robotica"*

**Presidente:** Dott. Daniele Meli – Ricercatore - Università degli Studi di Verona

**Componente:** Prof.ssa Elisa Quintarelli – Professore Ordinario - Università degli Studi di Verona

**Componente:** Prof. Alberto Castellini – Professore Associato - Università degli Studi di Verona

**Supplente:** Prof. Pietro Sala - Professore Associato - Università degli Studi di Verona

IL DIRETTORE DI DIPARTIMENTO  
(Prof. Alessandro Farinelli)

Il presente documento è firmato digitalmente e registrato nel sistema di protocollo dell'Università di Verona, ai sensi degli articoli 23-bis e 23-ter e ss. del DLgs 82/2005 e s.m.i.