

## VERBALE PRELIMINARE

**Procedura di selezione per il conferimento di un 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"**  
**bando n. 58/2025**

**Finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU nell'ambito dell'attuazione degli interventi del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) - M4C1 PNRR Investimento 3.4 (Didattica e competenze universitarie avanzate) - Subinvestimento “Digital Education Hubs (DEH)” - "Digital Education Hub: Advance Learning Multimedia Alliance for inclusive Academic Innovation – ALMA” – Titolare del fondo: Luca Iocchi – CUP: E68H24000430006 – Responsabile scientifico delle attività: Marilena Vendittelli**

La seduta ha luogo il giorno 14/10/2025, in modalità telematica alle ore 10:00.

Sono presenti per la commissione nominata dal direttore del DIAG, con Decreto N.270 Protocollo N. 4865/2025 del 08/09/2025, per il conferimento dell'incarico di lavoro autonomo “Realizzazione di ambienti virtuali interattivi utili a fornire agli studenti un'esperienza immersiva, visuale e tattile, dei concetti studiati nei corsi di automatica e robotica. Creazione di scene 3D, in ambiente di sviluppo da definire tra CoppeliaSim, Unity o Unreal Engine, popolati da robot e altri sistemi fisici dinamici con i quali interagire attraverso visori per la realtà virtuale e interfacce aptiche indossabili.”, i professori:

Marilena Vendittelli  
 Emanuele De Santis  
 Mattia Mattioni

La Commissione stabilisce i criteri di valutazione dei titoli che sono così determinati:

- Pregresse esperienze di studio, ricerca e lavoro che dimostrino competenze di robotica e controlli automatici, valutabile dal CV, **punti 40**
- Esperienza pregressa nell'utilizzo di linguaggi di programmazione quali C, C++, Python, Matlab, valutabile dal CV, **punti 30**
- Esperienza pregressa nell'utilizzo di motori e ambienti di simulazione/sviluppo come CoppeliaSim, MuJoCo, Unity e Unreal Engine, valutabile dal CV, **punti 30**

La commissione chiude i lavori alle ore 10:30.

La commissione:

Marilena Vendittelli  
 Emanuele De Santis  
 Mattia Mattioni

Roma, 14/10/2025

