

# Verbale preliminare

Codice Procedura n. 10/2025 - incarico di lavoro autonomo

La seduta ha luogo il giorno 24/03/2025 , in modalità telematica alle ore 18:30

Sono presenti per la commissione nominata dal direttore del DIAG, con decreto del 24/03/2025, per il conferimento dell'incarico di lavoro autonomo "Nell'ambito del progetto di ricerca "Neurophysiological Framework for Predicting Team Dynamics in High-Responsibility Operational Environments: Team-Computer Interface", il cui obiettivo è la simulazione controllata di task cooperativi tra due o più utenti, al fine di analizzare e studiare i comportamenti cooperativi emergenti tramite analisi neurofisiologica, si richiede all'incaricato, in possesso di un background in Neuroscienze Cognitive e Riabilitazione Psicologica, lo sviluppo di un software. Tale software dovrà consentire la realizzazione di ambienti interattivi, idonei a favorire e registrare dinamiche di cooperazione tra gli utenti coinvolti. L'applicazione, sviluppata in ambiente unity, dovrà garantire il controllo delle variabili sperimentali e la raccolta dei dati comportamentali in conformità con le esigenze del progetto di ricerca, assicurando un'integrazione efficace con eventuali strumenti di analisi e monitoraggio. L'attività comprende la progettazione, lo sviluppo e l'integrazione del software, garantendo interoperabilità, conformità agli standard tecnici e consegna della documentazione. Il lavoro sarà svolto in autonomia, nel rispetto delle specifiche concordate.",  
i professori:

Pietro Aricò

Fabio Babiloni

Giulia Cartocci

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

## **Il punteggio riservato ai titoli è fino a 70 punti su 100, così conferiti:**

Esperienza pregressa in programmazione di applicativi in ambiente Unity, in ambito studi di neuroscienze, valutabile da CV. punti: 20

Esperienza pregressa nell'ambito delle misure neurofisiologiche, valutabile da CV. punti: 30

Esperienza pregressa in centri di ricerca, pubblici o privati, valutabile da CV. punti: 20

## **Il punteggio riservato al colloquio è fino a 30 punti su 100, così conferiti:**

Progetti sviluppati in ambito Unity per la ricerca. punti 15

Ricerca in ambito neuroscientifica in centri di ricerca pubblici o privati. punti 15

L'incarico sarà conferito al/la candidato/a che abbia riportato la migliore votazione complessiva (titoli e colloquio) comunque non inferiore a 80/100 (ottanta centesimi).

La commissione chiude i lavori alle ore 19:00

La commissione:

Pietro Aricò

Fabio Babiloni

Giulia Cartocci

Roma, 24/03/2025