

Verbale preliminare

Codice Procedura n. 25/2025 - incarico di lavoro autonomo

La seduta ha luogo il giorno 08/05/2025, in modalità telematica alle ore 17:00. Sono presenti per la commissione nominata dal direttore del DIAG, con decreto del 06/05/2025 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", volto a studiare le dinamiche di gruppo in contesti operativi ad alta responsabilità attraverso l'analisi di parametri neurofisiologici e comportamentali, si richiede lo sviluppo di un Implicit Association Test (IAT) per la valutazione delle reazioni implicite di gruppo nei task collaborativi. Questo strumento permetterà di misurare atteggiamenti e associazioni cognitive non conscie che influenzano le interazioni e la coesione del team, contribuendo alla modellizzazione predittiva delle dinamiche di squadra. L'incaricato sarà responsabile della progettazione, implementazione e validazione del test, garantendone l'integrazione con le piattaforme di raccolta dati e analisi neurofisiologica previste dal progetto. L'incaricato si impegna a sviluppare un Implicit Association Test (IAT) finalizzato alla valutazione delle reazioni implicite di gruppo in contesti di task collaborativi, nell'ambito del progetto di ricerca Team-Computer Interface. L'attività comprende la progettazione e implementazione del test, la definizione delle metriche di analisi, l'integrazione con le piattaforme di raccolta dati e la consegna della documentazione tecnica. Il lavoro sarà svolto in autonomia, nel rispetto delle specifiche metodologiche 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 nell'ambito della progettazione di test IAT, in ambito studi di neuroscienze, valutabile da CV. punti: 35

Esperienza pregressa in centri di ricerca, pubblici o private, valutabile da CV. punti: 15

Esperienza pregressa nell'ambito delle misure neurofisiologiche, valutabile da CV. punti: 20

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

Progettazione di test IAT in ambito di ricerca. punti 20

Ricerca in ambito neuroscientifica in centri di ricerca pubblici o privati. punti 10

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 17:30

La commissione:

Pietro Aricò

Fabio Babiloni

Giulia Cartocci

Roma, 08/05/2025