



(Avviso al pubblico)

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

VISTO il DPR 22 dicembre 1986 n. 917;

VISTO il Decreto legislativo 30 marzo 2001 n. 165, in particolare l'art. 7;

VISTO la legge 240 del 30.12.2010 ed in particolare l'art. 18;

VISTO il vigente regolamento disciplinante la procedura selettiva pubblica per il conferimento di incarichi di collaborazione nell'ambito di Progetti di ricerca;

VISTO che il Dipartimento deve sopperire ad esigenze particolari, temporanee e contingenti per lo svolgimento del Progetto di ricerca *Videogame-based Assessment of Executive Functions through machine Learning (GAMEFUL)*;

VISTO che al momento non è disponibile, all'interno dell'Università, la professionalità richiesta dalle esigenze di cui sopra;

ACCERTATA la copertura sui fondi nella disponibilità del Dipartimento di Scienze e Metodi dell'Ingegneria;

VISTO l'avviso Prot. n. 1281 del 14.07.2025 con cui è stata bandita la procedura selettiva pubblica, per curriculum vitae ed eventuale colloquio, per l'attribuzione di un incarico di collaborazione per lo svolgimento di attività di particolare e specifica rilevanza all'interno del Progetto di ricerca *Videogame-based Assessment of Executive Functions through machine Learning (GAMEFUL)*;

VISTI gli atti della selezione per il conferimento di n. 1 contratto di collaborazione per lo svolgimento dell'attività di cui sopra, svolti dalla commissione nominata con atto Prot. n. 1392 del 25.07.2025;

RITENUTO opportuno provvedere

INFORMA

che la selezione per l'attribuzione di un incarico di collaborazione per lo svolgimento di attività di particolare e specifica rilevanza all'interno del Progetto di ricerca *Videogame-based Assessment of Executive Functions through machine Learning (GAMEFUL)*, ha prodotto il seguente esito:

COGNOME e NOME	VALUTAZIONE
TAMBORONI Gloria	Percorso formativo ed esperienze lavorative molto adeguati al profilo richiesto
DIBIASE Luca	Percorso formativo ed esperienze lavorative adeguati al profilo richiesto
MAZZUCA Maristella	Percorso formativo ed esperienze lavorative parzialmente adeguati al profilo richiesto

DETERMINA

di conferire alla dott.ssa **Tamboroni Gloria** l'incarico finalizzato all'analisi dei dati raccolti nella prima fase del progetto *Videogame-based Assessment of Executive Functions through machine Learning (GAMEFUL)*, sopra indicato.

L'incarico sarà conferito a mezzo di contratto di prestazione d'opera occasionale o per attività libero professionale, della durata di 2 mesi, per un compenso lordo lavoratore di euro 5.000,00 (cinquemila/00).

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
Prof. Massimo Milani