











## IL DIRETTORE

**PREMESSO** 

che il Prof. Manfredi RIZZO, responsabile scientifico del progetto "Valutazione del rischio cardiometabolico tramite tecniche neuroradiologiche avanzate ed algoritmi di intelligenza artificiale in pazienti con diabete, Mild Cognitive Impairment e malattia di Alzheimer (AD), per la diagnosi precoce e una migliore prognosi di AD -RICAMI" finanziato dal Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 Componente 2, "Dalla ricerca all'impresa" INVESTIMENTO 1.5, "Creazione e rafforzamento di "Ecosistemi dell'innovazione" costruzione di "leader Territoriali di R&S" -Spoke 2 -Smart Devices and Technologies for Personal and Remote Healthcare, CUP: B73C24000610001, ha avanzato richiesta per l'avvio delle procedure per il conferimento di n. 2 (due) contratti di lavoro autonomo-prestazione d'opera intellettuale (art. 2229 c.c. e ss) per lo svolgimento dell'attività di valutazione cognitivo, funzionale e comportamentale tramite test psicometrici carta e matita e/o software computerizzati di pazienti con declino cognitivo lieve e demenza di grado lieve, nell'ambito del progetto "RICAMI";

**CONSIDERATO** 

che l'importo dell'incarico graverà interamente sulla Voce di costo del Bilancio Unico di Ateneo PRJ-1799, che presenta la necessaria disponibilità giusta attestazione di allocazione del Budget rilasciata dal Responsabile Amministrativo di Dipartimento;

**CONSIDERATO** 

che con Decreto del Direttore di Dipartimento Rep. 1906/2025 del 24/02/2025, è stata autorizza l'attivazione di n. 2 (due) contratti di lavoro autonomoprestazione d'opera intellettuale (art. 2229 c.c. e ss.) per la durata di mesi 4 per l'importo di € 12.000,00 ciascuno per lo svolgimento dell'attività di valutazione cognitivo, funzionale e comportamentale tramite test psicometrici carta e matita e/o software computerizzati di pazienti con declino cognitivo lieve e demenza di grado lieve. Utilizzo di dataset dedicato per le valutazioni neuropsicologiche dei soggetti reclutati nell'ambito del progetto "Valutazione del rischio cardiometabolico tramite tecniche neuroradiologiche avanzate ed algoritmi di intelligenza artificiale in pazienti con diabete, Mild Cognitive Impairment e malattia di Alzheimer (AD), per la diagnosi precoce e una migliore prognosi di AD -RICAMI";

**VISTO** 

l'Avviso pubblicato all'Albo di Ateneo con Rep. n. 1275/2025 del 21/03/2025, con il quale è stata indetta una procedura comparativa per soli titoli, per l'affidamento di n. 2 incarichi di prestazione d'opera intellettuale, per la durata di quattro mesi ciascuno, per lo svolgimento dell'attività di valutazione cognitivo, funzionale e comportamentale tramite test psicometrici carta e matita e/o software computerizzati nell'ambito del progetto di cui sopra;

**CONSIDERATO** 

che in data 05/04/2025 sono scaduti i termini per la presentazione delle domande di partecipazione e risulta necessario e urgente provvedere a designare la commissione al fine di poter dar seguito all'attività amministrativa;













**DATO ATTO** che come disposto dall'art. 11 del vigente "Regolamento per il conferimento

> di incarichi di collaborazione a soggetti esterni all'Università degli studi di Palermo ai sensi dell'art. 7, comma 6, del d.Lgs. 165/2001", la commissione è nominata con provvedimento del Responsabile della Struttura decentrata;

che non è prevista una seduta del Consiglio di Dipartimento in tempi brevi; **CONSIDERATO** 

## **DECRETA**

1. Di nominare la commissione giudicatrice per il conferimento di n. 2 (due) contratti di lavoro autonomo-prestazione d'opera intellettuale (art. 2229 c.c. e ss) per la durata di mesi 4 e l'importo di € 12.000,00 ciascuno per lo svolgimento dell'attività di valutazione cognitivo, funzionale e comportamentale tramite test psicometrici carta e matita e/o software computerizzati di pazienti con declino cognitivo lieve e demenza di grado lieve nell'ambito del progetto "Valutazione del rischio cardiometabolico tramite tecniche neuroradiologiche avanzate ed algoritmi di intelligenza artificiale in pazienti con diabete, Mild Cognitive Impairment e malattia di Alzheimer (AD), per la diagnosi precoce e una migliore prognosi di AD -RICAMI" di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Manfredi RIZZO, come segue:

> Prof Roberto Monastero Presidente Prof Cesare Gagliardo Componente Prof Vincenzo Di Stefano Componente Prof. Antonio Lo Casto Supplente

- 2. Di pubblicare l'avviso di nomina commissione all'albo di ateneo secondo quanto previsto dalla normativa vigente in materia di trasparenza e pubblicità;
- 3. Di dare atto che il presente decreto sarà sottoposto a ratifica nella prima seduta utile del Consiglio di Dipartimento.

ll Direttore del Dipartimento **Prof. Antonio Carroccio**