



Il Direttore Generale
Sandro Spataro

Direzione Ricerca, Alta Formazione, Internazionalizzazione e Terza Missione
Dott. Tommaso Campagna

Area Ricerca
Responsabile Dott. Pierluigi Centola

Servizio Ricerca e Gestione dei Progetti
Responsabile: Dott.ssa Maria Anna Russi

Oggetto: Rimodulazione del budget di progetto finanziato a valere sul Fondo per i progetti di ricerca di Ateneo - PRA anno 2024 – Principal Investigator dott. Francesco Carbone

IL RETTORE

- CONSIDERATO** che l'Ateneo ha disposto l'assegnazione delle risorse pari a 264.187 euro (somma complessiva stanziata per la ricerca) per l'attuazione del Piano di Ateneo per la Ricerca per l'anno 2024;
- VISTO** il Bando finalizzato ad incentivare i progetti di ricerca di Ateneo - PRA–anno 2024, emanato con D.R. n. 1868/2024 (prot. n. 50255-III/13 del 27 settembre 2024), disciplinante i requisiti di partecipazione ed il procedimento concorsuale;
- TENUTO CONTO** che il co.1 dell'art. 2 (Requisiti di partecipazione) del bando prevede che hanno titolo a presentare richiesta di finanziamento sul Fondo PRA, in qualità di responsabile scientifico (Principal Investigator - PI), i professori di I fascia, i professori di II fascia, i ricercatori a tempo indeterminato e determinato, ed eventualmente i dottorandi di ricerca in servizio presso l'Università di Foggia alla data di presentazione del progetto;
- CONSIDERATO** che la durata delle proposte progettuali è pari a 12 mesi;
- TENUTO CONTO** che il progetto dal titolo "*Effetti della Riabilitazione Robotica e Convenzionale sull'Attivazione Corticale nell'Ictus Subacuto: Un'Analisi con fNIRS*" presentato dalla dott.ssa Spina Stefania, dottoranda afferente al Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche, è stato ammesso a finanziamento con DR n.695/2025, prot.n. 22085 III/13 del 10 aprile 2025; che la scadenza del progetto è fissata al 9 aprile 2026;
- TENUTO CONTO** Il DR n.804/2026, prot. n. 22334 del 8 aprile 2026, con il quale è stato nominato in sostituzione della dott.ssa Stefania Spina, il dott. Francesco Carbone quale responsabile scientifico del progetto dal titolo "*Effetti della Riabilitazione Robotica e Convenzionale sull'Attivazione Corticale nell'Ictus Subacuto: Un'Analisi con fNIRS*";
- VISTO** che con lo stesso decreto è stato prorogato al 9 ottobre 2026, la scadenza del progetto;
- PRESO ATTO** che il dott. Francesco Carbone ha avanzato, in data 22 giugno 2026, la richiesta di variazione del piano dei costi;
- PRESO ATTO** che la rimodulazione si è resa necessaria al fine di finalizzare l'acquisto della strumentazione necessaria;
- TENUTO CONTO** che le linee guida per la gestione e rendicontazione dei progetti di ricerca di Ateneo prevede che nel corso dello svolgimento del progetto, fermo restando il conseguimento degli obiettivi progettuali, è consentito



PRESO ATTO

rimodulare le singole voci di spesa, eccedenti il limite massimo del 10% presentando una richiesta di approvazione preventiva; che l'art 8, co.1, dello stesso bando, specifica che: *“Entro 60 giorni successivi alla data di scadenza dei progetti, i responsabili devono consegnare al Servizio Ricerca e Gestione Progetti di Ateneo una dettagliata relazione sulle attività svolte, sui risultati raggiunti, corredata dalla copia di eventuali pubblicazioni nonché la rendicontazione delle spese sostenute, vistate dal Direttore del Dipartimento di appartenenza”*;

SENTITO

il Direttore Generale,

DECRETA

Articolo 1

- di approvare la rimodulazione delle voci di spesa (all. n. 1) del Progetto dal titolo *“Effetti della Riabilitazione Robotica e Convenzionale sull’Attivazione Corticale nell’Ictus Subacuto: Un’Analisi con fNIRS”*, presentato dal dott. Francesco Carbone e finanziato nell’ambito del Bando relativo al finanziamento dei progetti di ricerca a valere sul Fondo per i Progetti di Ricerca di Ateneo – PRA 2024.

Il Rettore

(prof. Lorenzo LO MUZIO)

firma digitale ai sensi dell'art. 21 del d.lgs. 82/2005 e ss.mm.ii.n