



**Il Direttore Generale**  
Dott. 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

Sostituzione del responsabile scientifico del progetto dal titolo *“Effetti della Riabilitazione Robotica e Convenzionale sull’Attivazione Corticale nell’Ictus Subacuto: Un’Analisi con fNIRS”*, finanziato nell’ambito del bando PRA 2024 – Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche

## IL RETTORE

CONSIDERATO che con D.R. 1868/2024 (prot. n. 50255 del 27/09/2024), l’Università di Foggia ha emanato il Bando relativo al finanziamento dei progetti di ricerca a valere sul Fondo per i Progetti di Ricerca di Ateneo-anno 2024;

VISTO il D.R. n. 695-2025 (prot. n. 22085 del 10/04/2025) di approvazione atti del Bando relativo al finanziamento dei progetti di ricerca a valere sul Fondo per Progetti di Ricerca di Ateneo – anno 2024, con il quale è stata approvata la graduatoria dei progetti presentati;

CONSIDERATO 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 Stefania Spina, risulta ammesso a finanziamento per il Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche;

PRESO ATTO che la dott.ssa Stefania Spina a dicembre 2025 ha conseguito il titolo di Dottore di Ricerca in Scienze e Tecnologie Innovative per la Salute, a seguito del positivo superamento dell’esame finale;

VISTO Il decreto del Direttore vicario del Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche n.421/2026, prot. n. 20764 del 1° aprile 2026, con il quale è stato proposto il dott. Francesco Carbone, dottorando del XL Ciclo del Corso di Dottorato in Scienze e Tecnologie Innovative per la Salute e l’Invecchiamento Attivo, come Principal Investigator del progetto PRA 2024 dal titolo *“Effetti della Riabilitazione Robotica e Convenzionale sull’Attivazione Corticale nell’Ictus Subacuto: Un’Analisi con fNIRS”*, in sostituzione della dott.ssa Spina;

PRESO ATTO che con lo stesso decreto è stata proposta contestualmente la richiesta di proroga semestrale dello stesso progetto e la rimodulazione del piano finanziario;

VISTO che l’art. 2, co. 24 del bando relativo al finanziamento dei progetti di ricerca a valere sul Fondo per Progetti di Ricerca di Ateneo prevede che: *“Qualora durante il periodo di durata della ricerca il responsabile scientifico/Principal Investigator cessi dal prestare servizio presso l’Ateneo, il Consiglio di Dipartimento di afferenza del docente delibera*



*in merito alla nuova titolarità del progetto all'interno dello stesso Dipartimento. Il Senato Accademico ratifica tale sostituzione...";*

**VISTO** *il subentro del nuovo PI e la necessità di richiedere una proroga di 6 mesi per garantire il completamento delle attività previste;*

**TENUTO CONTO** *che l'art. 5 co. 3 specifica che è possibile avanzare richiesta motivata di proroga dei termini di scadenza del progetto una sola volta e per un periodo non superiore a 6 mesi;*

**PRESO ATTO** *che si rende necessaria la rimodulazione per adeguare il piano economico alle effettive esigenze emerse in fase di attuazione, garantendo una più corretta allocazione delle risorse e la coerenza con gli obiettivi progettuali;*

**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 rimodulare le singole voci di spesa, eccedenti il limite massimo del 10% presentando una richiesta di approvazione preventiva;*

**PRESO ATTO** *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 afferenza";*

**SENTITO** *il Direttore Generale,*

## DECRETA

### **Articolo 1**

di nominare, 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,"* finanziato nell'ambito del bando PRA 2024;

### **Articolo 2**

- di approvare la rimodulazione delle voci di spesa (all. n. 1) del Progetto *de quo* dal titolo *"Effetti della Riabilitazione Robotica e Convenzionale sull'Attivazione Corticale nell'Ictus Subacuto: Un'Analisi con fNIRS"*, 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;

### **Articolo 3**

- di prorogare al 9 ottobre 2026, la scadenza del Progetto dal titolo *"Effetti della Riabilitazione Robotica e Convenzionale sull'Attivazione Corticale nell'Ictus Subacuto: Un'Analisi con fNIRS"*;

### **Articolo 4**

- di invitare il dott. Francesco Carbone a trasmettere entro il 9 dicembre 2026 (entro 60 giorni successivi alla nuova data di scadenza del progetto), al Servizio Ricerca e Gestione Progetti dell'Amministrazione Centrale, una dettagliata relazione sulle attività svolte, sui risultati raggiunti, correlata dalla copia di eventuali pubblicazioni nonché la rendicontazione delle spese sostenute, vistate dal Direttore del Dipartimento di afferenza.

Il presente decreto sarà sottoposto alla ratifica del Senato Accademico.



**IL RETTORE**  
**(prof. Lorenzo LO MUZIO)**  
firma digitale ai sensi dell'art. 21 del d.lgs. 82/2005 e ss.mm.ii.n