



Avviso pubblico per la presentazione di progetti di ricerca industriale e sviluppo sperimentale 'bandi a cascata' da finanziare nell'ambito del Piano nazionale per gli investimenti complementari al PNRR (PNC, istituito con il decreto-legge 6 maggio 2021, n. 59, convertito dalla legge n. 101 del 2021) a seguito dell'avviso pubblico per la concessione di finanziamenti destinati ad iniziative di ricerca per tecnologie e percorsi innovativi in ambito Sanitario e Assistenziale (Decreto Direttoriale n. 931 del 06-06-2022), progetto PNC0000007 - Fit for Medical Robotics (acronimo: Fit4MedRob) finanziato con il Decreto Direttoriale 9 dicembre 2022, prot. n. 0001984 CUP B53C22006950001

Decreto di nomina della commissione valutatrice

PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE, PER TITOLI E COLLOQUIO, PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 BORSA DI STUDIO PER laureati in Tecniche di Neurofisiopatologia (Classe di Laurea L/SNT3) a valere sui fondi progetto di ricerca PNRR da titolo "Unilateral and Bilateral Rehabilitation with Multidomain Robotic Systems" (UNI-BI-REHA) - cup B53C22006950001 - Responsabile Scientifico Prof. Domenico Antonio Restivo

IL DIRETTORE

VISTO il bando di concorso, prot. 127318 del 23/09/2025, relativo al conferimento di n. 1 borsa di studio per laureati in Tecniche di Neurofisiopatologia (Classe di Laurea L/SNT3) a valere sui fondi progetto di ricerca PNRR da titolo "Unilateral and Bilateral Rehabilitation with Multidomain Robotic Systems" (UNI-BI-REHA) - cup B53C22006950001 - Responsabile Scientifico Prof. Domenico Antonio Restivo

CONSIDERATO che l'art. 6 del predetto bando enuncia: "La Commissione giudicatrice, composta da tre docenti, sarà nominata, su proposta del Responsabile Scientifico, con Decreto del Direttore di Dipartimento successivamente al termine di presentazione delle domande di partecipazione;

PRESO ATTO che il Prof. Domenico Antonio Restivo, a mezzo mail prot. 136001 del 08/10/2025, ha proposto, per la valutazione delle istanze pervenute a seguito della pubblicazione del predetto bando, la seguente Commissione:

Presidente: Domenico Antonio Restivo; Componente: Prof. Demetrio Milardi;

Segretario: Prof. Angelo Alito; Supplente: Prof. Giuseppe Acri;

VISTO l'art. 7 comma 12 lettera i) del Regolamento del Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale, che autorizza il Direttore ad adottare, in casi straordinari di necessità e d'urgenza, i provvedimenti indifferibili per il buon funzionamento del Dipartimento, salvo ratifica del Consiglio;

DECRETA

di nominare la seguente Commissione, per il concorso di cui al bando prot. 127318 del 23/09/2025, relativo al conferimento di n. 1 borsa di studio per laureati in Tecniche di Neurofisiopatologia (Classe di Laurea L/SNT3) a valere sui fondi progetto di ricerca PNRR da titolo "Unilateral and Bilateral Rehabilitation with Multidomain Robotic Systems" (UNI-BI-REHA) - cup B53C22006950001 - Responsabile Scientifico Prof. Domenico Antonio Restivo:









Avviso pubblico per la presentazione di progetti di ricerca industriale e sviluppo sperimentale 'bandi a cascata' da finanziare nell'ambito del Piano nazionale per gli investimenti complementari al PNRR (PNC, istituito con il decreto-legge 6 maggio 2021, n. 59, convertito dalla legge n. 101 del 2021) a seguito dell'avviso pubblico per la concessione di finanziamenti destinati ad iniziative di ricerca per tecnologie e percorsi innovativi in ambito Sanitario e Assistenziale (Decreto Direttoriale n. 931 del 06-06-2022), progetto PNC0000007 - Fit for Medical Robotics (acronimo: Fit4MedRob) finanziato con il Decreto Direttoriale 9 dicembre 2022, prot. n. 0001984 CUP B53C22006950001

Decreto di nomina della commissione valutatrice

Presidente: Domenico Antonio Restivo; Componente: Prof. Demetrio Milardi;

Segretario: Prof. Angelo Alito; Supplente: Prof. Giuseppe Acri;

Il presente decreto sarà sottoposto a ratifica del prossimo Consiglio utile del Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale.

Il Direttore Prof. Carmelo Rodolico