



Università
degli Studi
di Palermo

AREA RICERCA E TRASFERIMENTO TECNOLOGICO
SETTORE DOTTORATI E CONTRATTI PER LA RICERCA
U.O. ASSEGGNI DI RICERCA



Ministero della Salute

Italian network of excellence for advanced diagnosis



IL RETTORE

VISTO l'art. 22 della Legge 240/2010 del 30/12/2010;

VISTO l'art. 8 del Regolamento per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca emanato con D.R. n. 2760 del 2/07/2021;

VISTO il **D.R. n. 9971 del 14/12/2023**, affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 14/12/2023 al n. 4430, con il quale è stata indetta una procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di **n. 1 assegno** per la collaborazione ad attività di ricerca (Tipologia B), della durata di 24 mesi, dal titolo: *Tecniche di diagnostica per immagini ed analisi di dataset di immagini medicali a supporto di diagnosi precoce e terapia personalizzata*, a valere sui fondi del **Progetto di ricerca INNOVA - Hub Life Science - Diagnostica Avanzata (HLS-DA), PNC-E3-2022-23683266**, finanziato dal Ministero della Salute nell'ambito del Piano Nazionale Complementare "Ecosistema Innovativo della Salute" - Codice univoco investimento: PNC-E.3 - codice U-GOV PRJ-1213, di cui è **Responsabile Scientifico il Prof. Antonio Russo**, da svolgersi presso il **Dipartimento di Discipline Chirurgiche, Oncologiche e Stomatologiche (Di.Chir.On.S.)**;

CONSIDERATO che con D.R. n. 674 del 29/01/2024 il Dipartimento di Discipline Chirurgiche, Oncologiche e Stomatologiche (Di.Chir.On.S.) ha assunto la nuova denominazione di **Dipartimento di Medicina di Precisione in Area Medica, Chirurgica e Critica (Me.Pre.C.C.)**;

VISTO il **D.R. n. 2483 del 29/03/2024** con il quale sono stati riaperti i termini per ulteriori 30 giorni, per la presentazione delle domande di partecipazione al bando sopra citato;

CONSIDERATO che il 28/04/2024 è scaduto il termine per la presentazione delle domande di partecipazione;

VISTO l'estratto del verbale del Consiglio di Dipartimento sopra menzionato n. 3/2024 del 10/05/2024 con il quale vengono proposti i nominativi dei componenti della commissione giudicatrice preposta alla valutazione comparativa dei candidati alla procedura selettiva di cui sopra sulla base dell'esame dei titoli presentati dagli stessi e di un colloquio;

CONSIDERATO che, ai sensi dell'art. 4 del bando di concorso citato in premessa, occorre procedere alla nomina della Commissione giudicatrice;

DECRETA

La Commissione giudicatrice nominata per la procedura selettiva per l'attribuzione di **n. 1 assegno di ricerca**, di cui al bando emanato con D.R. n. 9971 del 14/12/2023, della durata di 24 mesi, dal titolo: *Tecniche di diagnostica per immagini ed analisi di dataset di immagini medicali a supporto di diagnosi precoce e terapia personalizzata*, da far gravare sui fondi del Progetto di ricerca **INNOVA - Hub Life Science - Diagnostica Avanzata (HLS-DA), PNC-E3-2022-23683266**, finanziato dal Ministero della Salute nell'ambito del Piano Nazionale Complementare "Ecosistema Innovativo della Salute" - Codice univoco investimento: PNC-E.3 - codice U-GOV PRJ-1213, di cui è **Responsabile Scientifico il Prof. Antonio Russo**, da svolgersi presso il

Dipartimento di Medicina di Precisione in Area Medica, Chirurgica e Critica (Me.Pre.C.C.), è così costituita:

Prof. Antonio Russo
Prof. Giuseppe Brancatelli
Dott. Cesare Gagliardo
Prof. Giuseppe Badalamenti

Responsabile Scientifico

Presidente
Componente
Componente
Supplente

II RETTORE
Prof. Massimo Midiri