



Università  
degli Studi  
di Palermo

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



## IL RETTORE

VISTA la legge 9 maggio 1989, n. 168;

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

VISTO il Regolamento per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca emanato con D.R. n. 2760 del 02/07/2021;

VISTO il **decreto 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, relativamente all'assegno sopra citato, non sono pervenute all'U.O. Assegni di Ricerca, entro la data di scadenza del bando, domande di partecipazione valide;

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.);

VISTA l'istanza di riapertura dei termini per la presentazione delle domande di partecipazione alla procedura selettiva indetta con D.R. n. 9971 del 14/12/2023, relativamente all'assegno sopra citato, trasmessa dal Direttore di Dipartimento di Medicina di Precisione in Area Medica, Chirurgica e Critica con prot. n. 16392 del 02/02/2024;

CONSIDERATO che risulta necessario, al fine di attribuire l'assegno sopra richiamato, riaprire i termini per la presentazione delle domande di partecipazione alla procedura selettiva indetta con D.R. n. 9971 del 14/12/2023 relativa all'assegno di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Antonio Russo;



**Università  
degli Studi  
di Palermo**

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



## DECRETA

### Art. 1

Sono riaperti i termini, per ulteriori giorni 30, per la presentazione delle domande di partecipazione al bando emanato con D.R. n. 9971 del 14/12/2023, finalizzato al conferimento di n. 1 assegno, 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 Medicina di Precisione in Area Medica, Chirurgica e Critica (Me.Pre.C.C.).

### Art. 2

Restano ferme tutte le altre disposizioni del bando.

Si allega il testo integrale del suddetto bando, sia nella versione in lingua italiana che in lingua inglese, così come precedentemente pubblicato.

Il Rettore  
Prof. Massimo Midiri