



PNRR
MISSIONE 6 - SALUTE



**Università
degli Studi
di Palermo**

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

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. 2317 del 25/03/2024;

VISTO il **D.R. n. 4033 del 03/05/2024**, affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 03/05/2024 al n. 1783, 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 12 mesi, dal titolo: *Applicazione di algoritmi di machine learning per creare modelli predittivi per esperimenti di targeting dei farmaci*, di cui è **Responsabile Scientifico** la **Prof.ssa Matilde Todaro**, a valere sui fondi del programma di ricerca **PNRR-MAD-2022-12376183** - codice U-GOV PRJ-1087, da svolgersi presso il **Dipartimento di Promozione della Salute, Materno Infantile, Medicina Interna e Specialistica di Eccellenza "G. D'Alessandro" (PROMISE)**;

CONSIDERATO che il 18/05/2024 è scaduto il termine per la presentazione delle domande di partecipazione;

VISTO l'estratto del verbale del Consiglio del Dipartimento di Promozione della Salute, Materno Infantile, Medicina Interna e Specialistica di Eccellenza "G. D'Alessandro" n. 72 nella seduta del 04/06/2024 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 tipologia B, di cui al bando emanato con D.R. n. 4033 del 03/05/2024, della durata di 12 mesi, dal titolo: *Applicazione di algoritmi di machine learning per creare modelli predittivi per esperimenti di targeting dei farmaci*, di cui è **Responsabile Scientifico** la **Prof.ssa Matilde Todaro**, a valere sui fondi del programma di ricerca **PNRR-MAD-2022-12376183** - codice U-GOV PRJ-1087, da svolgersi presso il **Dipartimento di Promozione della Salute, Materno Infantile, Medicina Interna e Specialistica di Eccellenza "G. D'Alessandro" (PROMISE)**, è così costituita:



**Università
degli Studi
di Palermo**

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

Prof.ssa Matilde Todaro
Dott.ssa Alice Turdo
Dott. Sebastiano Di Bella
Dott. Simone Di Franco

Responsabile Scientifico

Presidente
Componente
Componente
Supplente

II RETTORE
Prof. Massimo Midiri