



**Università  
degli Studi  
di Palermo**

AREA RICERCA E INNOVAZIONE  
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. 5908 del 18/06/2024;

VISTO il **D.R. n. 12631 del 22/11/2024**, affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 22/11/2024 al n. 5571, con il quale è stata indetta la 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 *Architetture cognitive affidabili e trasparenti basate su agenti*, a valere sui fondi del Progetto **PRIN 2022 PNRR** – “ADVISOR – ADaptiVe legible robotS for trustwORthy health coaching” – Codice U-GOV PRJ-1556 – WP: “Costi rendicontabili” – CUP: B53D23026020001 di cui è **Responsabile Scientifico il Prof. Antonio Chella**, da svolgersi presso il **Dipartimento di Ingegneria**;

VISTO il proprio decreto n. 529 del 21/01/2025 con il quale è stata nominata la commissione giudicatrice preposta alla procedura selettiva sopra citata;

VISTI gli atti relativi alla procedura finalizzata al conferimento dell'assegno di cui sopra, trasmessi dalla Commissione giudicatrice con prot. nn. 13834 del 28/01/2025, 20166 del 06/02/2025 e 37931 del 06/03/2025;

CONSIDERATO che l'unica candidata partecipante alla procedura selettiva non ha raggiunto il punteggio minimo per il superamento del colloquio;

ESAMINATA la predetta documentazione;

## D E C R E T A

### Art. 1

Per le ragioni in premessa esplicitate, la procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, indetta con D.R. n. 12631 del 22/11/2024, affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 22/11/2024 al n. 5571, per l'attribuzione di n. 1 assegno, della durata di 12 mesi, dal titolo *Architetture cognitive affidabili e trasparenti basate su agenti*, a valere sui fondi del Progetto **PRIN 2022 PNRR** – “ADVISOR – ADaptiVe legible robotS for trustwORthy health coaching” – Codice U-GOV PRJ-1556 – WP: “Costi rendicontabili” – CUP:



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero  
dell'Università  
e della Ricerca



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA



Università  
degli Studi  
di Palermo

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

B53D23026020001 di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Antonio Chella, da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria, non può avere seguito ed è conclusa.

Il Rettore  
Prof. Massimo Midiri