

**IL RETTORE**

- VISTA** la Legge 30 dicembre 2010, n. 240 e in particolare l'articolo 22, comma 4, lettera b);
- VISTO** lo Statuto di Autonomia della Libera Università di Lingue e Comunicazione IULM, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 59 in data 12 marzo 1998 e successive modificazioni;
- VISTO** il Regolamento Didattico di Ateneo emanato con Decreto Rettoriale n. 11738 in data 18 settembre 2001 e successive modificazioni;
- VISTO** il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca, emanato con Decreto Rettoriale n. 15748 del 5 aprile 2011 e successive modificazioni e in particolare l'art. 8 il quale prevede quanto segue: *“La Commissione, nominata dal Rettore, sentito il Senato Accademico, è composta dal Responsabile del progetto di ricerca e da due professori di prima fascia o di seconda fascia, interni all'Ateneo, appartenenti al macrosettore concorsuale oggetto del bando; in mancanza i due componenti potranno essere individuati tra i professori di prima fascia o di seconda fascia in servizio presso altri atenei, appartenenti allo stesso settore concorsuale”*;
- VISTO** il Regolamento per l'attribuzione di contratti per attività di insegnamento emanato con Decreto Rettoriale n. 15746 del 5 aprile 2011, ai sensi dell'art. 23 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240 e successive modificazioni e in particolare gli articoli 4 e 15;
- PRESO ATTO** che nell'ambito del Bando per Progetti di Ricerca di Rilevante Interesse Nazionale – PRIN 2022 (Bando PRIN 2022) emanato con Decreto Direttoriale n. 104 del 2 febbraio 2022, è stato presentato il progetto dal titolo *“Org(SB-EAI) - An Organizational Approach to the Synthetic Modeling of Cognition based on Synthetic Biology and Embodied AI”* (Codice progetto: 20222HHXAX) (CUP Master F53D23004560006), Coordinatore a livello nazionale: Prof. Pasquale Stano, Responsabile dell'unità locale: Prof.ssa Luisa Damiano;
- VISTO** il proprio precedente Decreto n. 20486 del 19 dicembre 2023 con il quale è stato emanato il bando per il conferimento di un assegno di ricerca annuale dal titolo: *“Org(SB-EAI) – Un approccio organizzativo alla modellizzazione sintetica della cognizione basato sulla combinazione di biologia sintetica e IA incorporata (Embodied AI)”* SC: 11/C2 Logica, storia e filosofia della scienza – SSD: M-FIL/02 Logica e filosofia della scienza, Responsabile del progetto di ricerca Prof.ssa Luisa Damiano;
- VISTI** i propri precedenti Decreti n. 20544 del 30 gennaio 2024 con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice del sopracitato assegno di ricerca e n. 20553 del 2 febbraio 2024 con il quale è stata ridefinita la Commissione giudicatrice nella seguente composizione:
- Prof.ssa Luisa DAMIANO** Professore Ordinario – Settore Concorsuale 11/C2 – Settore Scientifico Disciplinare M-FIL/02 – Facoltà di Arti e turismo (Responsabile del Progetto di ricerca)
- Prof. Riccardo MANZOTTI** Professore Ordinario – Settore Concorsuale 11/C1 – Settore Scientifico Disciplinare M-FIL/01 – Facoltà di Comunicazione (Componente interno)
- Prof. Renato BOCCALI** Professore Associato – Settore Concorsuale 11/C4 – Settore Scientifico Disciplinare M-FIL/04 – Facoltà di Arti e turismo (Componente interno);



- VISTI** gli atti depositati dalla Commissione giudicatrice sopra citata costituiti dal verbale della riunione che ha avuto luogo il giorno 8 febbraio 2024 e dai giudizi espressi sul candidato
- VISTO** l'art. 3 del sopracitato bando concorsuale che prevede che gli atti della procedura di valutazione siano approvati dal Rettore

DECRETA

Art. 1

È accertata la regolarità formale degli atti della procedura di valutazione di cui alle premesse del presente Decreto espletata presso la Libera Università di Lingue e Comunicazione IULM.

Art. 2

Il Dott. Cornejo Rubin De Celis Sergio Steven è risultato idoneo all'attribuzione dell'assegno di ricerca di durata annuale presso la Facoltà di Arti e turismo dal titolo "*Org(SB-EAI) – Un approccio organizzazionale alla modellizzazione sintetica della cognizione basato sulla combinazione di biologia sintetica e IA incorporata (Embodied AI)*" SC: 11/C2 Logica, storia e filosofia della scienza – SSD: M-FIL/02 Logica e filosofia della scienza, Responsabile del Progetto di ricerca Prof.ssa Luisa Damiano.

Il Rettore
Prof. Gian Battista Canova



Firmato digitalmente da
Gian Battista Canova
Università IULM