



# UniSR

Università Vita-Salute  
San Raffaele

## DECRETO RETTORALE N. 8744

### IL RETTORE

**Vista** la Legge 30 dicembre 2010, n. 240, recante “Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l’efficienza del sistema universitario”, ed in particolare l’art. 22 relativo al conferimento degli assegni per lo svolgimento di attività di ricerca;

**Visto** il Decreto MIUR del 9 marzo 2011 n. 102 che determina l’importo minimo lordo annuo degli assegni di ricerca.

**Vista** la nota del MIUR del 25 maggio 2011 recante “Procedura per pubblicazione bandi”.

**Visto** il Decreto Ministeriale 30 ottobre 2015 n. 855.

**Visto** il Codice Etico dell’Università Vita-Salute S. Raffaele, approvato dal Consiglio di Amministrazione del 25 novembre 2019;

**Visto** il Decreto Rettorale n. 7111 del 6 luglio 2021 con il quale è stato emanato il Regolamento dell’Università Vita-Salute San Raffaele per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca.

**Visto** il DD. n. 104 del 2 febbraio 2022 (Bando PRIN 2022), destinato al finanziamento di progetti di ricerca pubblica, al fine di promuovere il sistema nazionale della ricerca, di rafforzare le interazioni tra università ed enti di ricerca in linea con gli obiettivi tracciati dal Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) e favorire la partecipazione italiana alle iniziative relative al Programma Quadro di ricerca e innovazione dell’Unione Europea.

**Vista** la Legge 29 giugno 2022, n. 79 “Conversione in legge, con modificazioni, del decreto-legge 30 aprile 2022, n. 36, e ss.mm.ii, recante ulteriori misure urgenti per l’attuazione del piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR)”.

**Vista** la Legge 24 febbraio 2023, n. 14 “Conversione in legge, con modificazioni, del decreto-legge 29 dicembre 2022, n. 198, recante disposizioni urgenti in materia di termini legislativi. Proroga di termini per l’esercizio di deleghe legislative”.

**Vista** la delibera del Consiglio di Medicina e Chirurgia del 15 novembre 2023 relativa la proposta di nomina della Commissione Giudicatrice per la procedura di valutazione comparativa per il conferimento di un assegno di ricerca nell’area scientifica: “Analisi semantica basata sull’intelligenza artificiale dei referti radiologici italiani relativi a malattie oncologiche per supportare le discussioni e le diagnosi del Tumor Board (BioCONCEPTUM)”, settore scientifico-disciplinare: BIO/11 – Biologia molecolare, settore concorsuale: 05/E2 – Biologia molecolare.

**Visto** il Decreto Rettorale n. 8389 del 6 ottobre 2023 di emanazione del bando per il conferimento del suddetto assegno di ricerca.

**Visto** il Decreto Rettorale n. 8567 del 24 novembre 2023 di nomina della commissione valutatrice.

**Visti** gli atti emanati dalla Commissione Giudicatrice.

### DECRETA

**Università Vita-Salute San Raffaele**

Via Olgettina 58 – 20132 Milano

Tel. +39 02 91751 500

P. IVA 13420850151 – Cod. Fisc. 97187560152

[www.unisr.it](http://www.unisr.it)



## ART. 1

L'approvazione degli atti della procedura di valutazione comparativa per il conferimento di un assegno di ricerca, presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia, della durata di un anno, per un importo di Euro 19.367,00 lordi, dal titolo: "Analisi semantica basata sull'intelligenza artificiale dei referti radiologici italiani relativi a malattie oncologiche per supportare le discussioni e le diagnosi del Tumor Board (BioCONCEPTUM)", settore scientifico-disciplinare: BIO/11 - Biologia molecolare, settore concorsuale: 05/E2 - Biologia molecolare.

## ART. 2

L'approvazione della seguente graduatoria di merito relativa alla procedura di valutazione comparativa di cui all'art. 1:

N° graduatoria	Candidato	Punteggio
1	Dott. Lorenzo Sassi	37/100

## ART. 3

Sotto condizione di accertamento dei requisiti prescritti, è dichiarato vincitore, ai fini dell'attribuzione del suddetto assegno di ricerca, il Dott. Lorenzo Sassi.

Milano, 01 febbraio 2024

  
**IL RETTORE**  
(Prof. Enrico Gherlone)