



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

**DICUS**  
DIPARTIMENTO DI CHIMICA  
'UGO SCHIFF'  
ECCCELLENZA 2023-27

## IL DIRETTORE

**VISTA** la Legge 30 dicembre 2010, n.240, ed in particolare l'art.22 in materia di assegni di ricerca;  
**VISTO** lo Statuto;

**VISTO** il Decreto Rettorale n.68910 (550) del 14 maggio 2020 di emanazione del "Regolamento per il conferimento di Assegni di ricerca, di cui all'art.22 della Legge 30 dicembre 2010 n.240";

**VISTO** il Decreto del Direttore n. 5224, Prot. n. 87482 del 19/04/2024 di emanazione del bando per la selezione per n. 1 Assegno dell'Area Scientifica con decorrenza 01/06/2024;

**VISTO** il Decreto del Direttore n. 5972 del 09/05/2024 con il quale sono state designate le Commissioni giudicatrici relative ai progetti di ricerca da svolgersi presso il Dipartimento di Chimica 'Ugo Schiff';

**VISTI** gli atti della selezione per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 Assegno di ricerca relativo al programma "Sviluppo di nuove glicoconiugazioni per la presentazione di mimetici degli antigeni Tn e STn e loro combinazioni";

**ACCERTATA** la regolarità degli atti

## DECRETA

Sono approvati gli atti e la graduatoria della selezione per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 Assegno di ricerca relativo al programma "Sviluppo di nuove glicoconiugazioni per la presentazione di mimetici degli antigeni Tn e STn e loro combinazioni" da svolgersi presso il Dipartimento di Chimica 'Ugo Schiff' per un importo di € 23.890,08 che graverà totalmente sul progetto NATIVI\_AIRC\_IG2021\_ID25762 - - Glycosyl Membrane Vesicles to Develop a Therapeutic Vaccine Antigen - - B99J21025210007 - Codice di riferimento del progetto IG 25762 :

n.	Nome e Cognome	Punteggio Titoli e Curriculum (max 60)	Punteggio Colloquio (max 40)	Punteggio Totale (su 100)
1	Dott. Filippo Rambaldi	19	35	54
2	Dott.ssa Martina Smaldone	15	15	30

L'Assegno di Ricerca è attribuito a:

- **Dott. Filippo Rambaldi**

Sesto Fiorentino,

IL DIRETTORE  
(Prof. Stefano Menichetti)