



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. 14041 del 07/12/2023 di emanazione del bando per la selezione per n. 1 Assegno dell'Area Scientifica con decorrenza 01/03/2024;

VISTO il Decreto del Direttore n. 802 del 24/01/2024 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 e caratterizzazione di idrogel attivi per imballaggi alimentari";

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 e caratterizzazione di idrogel attivi per imballaggi alimentari" da svolgersi presso il Dipartimento di Chimica 'Ugo Schiff' per un importo di € 41.166,67 che graverà totalmente sul progetto PRIN 2022_BONINI - " Exploitation of fruit by-products of Mediterranean countries for developing compatible, biodegradable, and sustainable active pads, intended for food packaging applications (FRUIPAD)" - B53D23017940006 codice progetto MUR 2022NHBS9Z :

n.	Nome e Cognome	Punteggio Titoli e Curriculum (max 60)	Punteggio Colloquio (max 40)	Punteggio Totale (su 100)
1	Dott.ssa Giulia Mugnaini	37	35	72

L'Assegno di Ricerca è attribuito a:

- **Dott.ssa Giulia Mugnaini**

Sesto Fiorentino,

IL DIRETTORE
(Prof. Stefano Menichetti)