



PNRR - Missione 4, Componente 2, Investimento 1.1 - Bando Prin 2022 - Decreto Direttoriale n. 104 del 02-02-2022

Progetto "Nuove formulazioni di idrogel per l'artrite reumatoide refrattaria"  
CUP Messina J53D23001130001- codice identificativo PRIN\_2022N2BSPW\_001

## LA DIRETTRICE

- VISTO** lo Statuto dell'Ateneo emanato con D.R. n. 1244 del 14.05.2012 (pubblicato sulla G.U. – Serie Generale n.116 del 19.05.2012) e modificato con D.R. n.3429 del 30.12.2014 (pubblicato sulla G.U. – Serie Generale n. 8 del 12.01.2015);
- VISTA** la Legge n. 240 del 30.12.2010 ed in particolare l'art. 22, c. 4, lett. b, che tratta le modalità di conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca da parte dell'Università;
- VISTO** il Regolamento d'Ateneo per il conferimento di Assegni per lo svolgimento di attività di Ricerca come modificato con D.R. n. 81 del 16.01.2020;
- VISTO** il decreto-legge 215 del 30 dicembre 2023 (art. 6 comma 4), con il quale viene concessa la proroga al 31 luglio 2024 per l'indizione delle procedure di valutazione comparativa per il conferimento degli Assegni di Ricerca;
- VISTO** il D.D. Rep. n. 531 del 10/06/2024 – Prot. 73797, con il quale è stata indetta una procedura di valutazione comparativa, per titoli ed esami, finalizzata al conferimento di n. 1 (uno) Assegno di Ricerca di tipo B, per lo svolgimento di attività di ricerca dal titolo "Valutazione degli effetti biochimici e molecolari di nuove formulazioni di idrogel per l'artrite reumatoide refrattaria" (Area CUN 05 S.S.D. BIO/10) sui fondi del Progetto PRIN\_2022N2BSPW\_001 dal titolo "Nuove formulazioni di idrogel per l'artrite reumatoide refrattaria", CUP J53D23001130001, il cui avviso è stato pubblicato all'albo di Ateneo n. 89 del 13/06/2024;
- VISTO** il D.D. n. 624/2024 del 05/07/2024 – Prot. n. 85953, relativo alla nomina della Commissione valutatrice per la procedura di valutazione comparativa di cui al sopra citato Decreto;

PNRR - Missione 4, Componente 2, Investimento 1.1 - Bando Prin 2022 - Decreto Direttoriale n. 104 del 02-02-2022

Progetto "Nuove formulazioni di idrogel per l'artrite reumatoide refrattaria"  
CUP Messina J53D23001130001- codice identificativo PRIN\_2022N2BSWP\_001

**VISTI** i verbali prot. n. 88120/2024, prot. n. 91106/2024 (e parziale rettifica prot. n. 91254/2024) e, in particolare, il verbale n.3 - prot. n. 92706/2024 con il quale la Commissione ha stilato la relativa graduatoria finale;

**CONSIDERATO** che il C.A. 04.43.08.03.01 del Bilancio Unico d'Ateneo di previsione 2024 presenta la necessaria copertura economica sul Progetto PRIN\_2022N2BSWP\_001, CUP J53D23001130001;

### **DECRETA**

di approvare gli atti relativi alla procedura di valutazione comparativa, per titoli ed esami, finalizzata al conferimento di un assegno di ricerca di tipo B della durata di 12 mesi, Area CUN 05 S.S.D. BIO/10, per lo svolgimento di attività di ricerca dal titolo "Valutazione degli effetti biochimici e molecolari di nuove formulazioni di idrogel per l'artrite reumatoide refrattaria";

di conferire alla **Dott.ssa Antonella IACONIS**, nata a Samedan (Svizzera) il 11/04/1989, l'Assegno di Ricerca di tipo B di cui alla suddetta procedura, tramite la stipula di un contratto di diritto privato della durata determinata di mesi 12.

Il presente decreto, che sarà sottoposto a ratifica nella prossima riunione utile del Consiglio di Dipartimento, viene registrato nel Repertorio dei decreti del Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche e Ambientali e pubblicato sul sito web.

**La Direttrice**

*Prof.ssa Nunziacarla Spanò*