



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero  
dell'Università  
e della Ricerca



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA



Università  
degli Studi di  
Messina

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 J53D23001130001 - codice identificativo PRIN\_2022N2BSWP\_001

**PROCEDURA SELETTIVA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER TITOLI E ESAMI PER IL  
CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI TIPO B PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' DI  
RICERCA**

indetta con D.D. Rep. n. 531/2024 – Prot. n. 73797 del 10/06/2024

ID MIUR 263598

Titolo dell'Assegno di Ricerca: "Valutazione degli effetti biochimici e molecolari di nuove  
formulazioni di idrogel per l'artrite reumatoide refrattaria"

Area CUN 05

Settore Scientifico Disciplinare BIO/10

**AMMESSI AL COLLOQUIO**

<b>CANDIDATO</b>	<b>PUNTEGGIO TITOLI</b>
1) Dott. Iaconis Antonella	58
2)	
3)	

La prova-colloquio sarà svolta giorno 19-7-2024, alle ore 09:30, nei locali del Dipartimento di  
Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche ed Ambientali, Aula A-T-6.

Messina, 16/7/2024

Prof. Rosanna Di Paola

Prof. Ester Tellone

Dott. Alessandro Maugeri