



PNRR - Missione 4, Componente 2, Investimento 1.1 - Bando Prin 2022 - Decreto Direttoriale n. 104 del 02-02- 2022 Progetto titolo "On the development of neoantigen vaccine for HCC cure: from genomics of Hepatitis B Virus (HBV) integration in liver cells to immunological host response toward neoepitopes as novel immunotherapeutic approaches" CUP J53D23000990001- codice identificativo PRIN\_20224MMB2M\_002

## ***DIPARTIMENTO DI MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE***

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

indetta con DD n. 81\_prot. n. 76967 del 17/06/2024

Titolo del progetto di ricerca

On the development of neoantigen vaccine for HCC cure: from genomics of Hepatitis B Virus (HBV) integration in liver cells to immunological host response toward neoepitopes as novel immunotherapeutic approaches

Area CUN 06

Settore Scientifico Disciplinare MED/12

### **VERBALE N. 3** *(Prova Colloquio)*

Alle ore 10:00 del giorno 18/07/2024 presso il Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale dell'Università degli Studi di Messina, si sono riuniti i seguenti Professori:

- Prof. Carlo Saitta (con le funzioni di Presidente)
- Prof. Antonino Catalano (con le funzioni di Componente)
- Dott.ssa Federica Bellone (con le funzioni di Segretario Verbalizzante)

membri della Commissione Valutatrice di cui al DD 98/2024 Prot n. 88981 del 12.07.2024

Il Presidente dichiara aperta la seduta e ricorda che, così come stabilito nel **Verbale n.1**, la prova-colloquio avrà ad oggetto la discussione dei titoli stessi con approfondimento degli argomenti di particolare rilievo scientifico connessi al progetto di ricerca, nonché la verifica della conoscenza della lingua straniera richiesta, indicati nell'allegato A al Bando.

La Commissione, in base alla valutazione dei titoli effettuata nella seduta precedente (**Verbale n.2**), prende atto che i candidati che hanno riportato un punteggio di **almeno 40/75** nella citata valutazione e che, pertanto, risultano ammessi alla prova colloquio, sono i seguenti:

- 1) Dott.ssa Chines Valeria, nata a Messina il 15/02/1991;
- 2) Dott.ssa Iaconis Antonella, nata a Samedan (Svizzera) il 11/04/1989.

PNRR - Missione 4, Componente 2, Investimento 1.1 - Bando Prin 2022 - Decreto Direttoriale n. 104 del 02-02- 2022 Progetto titolo "On the development of neoantigen vaccine for HCC cure: from genomics of Hepatitis B Virus (HBV) integration in liver cells to immunological host response toward neoepitopes as novel immunotherapeutic approaches" CUP J53D23000990001- codice identificativo PRIN\_20224MMB2M\_002

Alle ore 10:10 la Commissione valutatrice procede al riconoscimento dei candidati presenti ammessi alla prova orale, mediante esibizione di un valido documento di riconoscimento (**Allegato n. 1**).

Risultano assenti i seguenti candidati: Dott.ssa Iaconis Antonella, nata a Samedan (Svizzera) il 11/04/1989.

Si dà atto che la mancata presentazione al colloquio viene considerata come **rinuncia** alla selezione.

La Commissione sottopone singolarmente i candidati presenti all'esame-colloquio. Per ciascuno di essi vengono indicati i quesiti oggetto della prova, inclusa la conoscenza della lingua straniera richiesta, la relativa valutazione espressa con punteggio numerico e motivazionale:

**candidato n.1** Dott.ssa Chines Valeria, nata a Messina il 15/02/1991:

QUESITI COLLOQUIO	PUNTEGGIO ATTRIBUITO	MOTIVAZIONE
Meccanismi molecolari dell'infezione da virus dell'epatite B. Meccanismi molecolari attraverso i quali il virus dell'epatite B induce lo sviluppo di epatocarcinoma. Tecniche di biologia molecolare per identificare l'integrazione di HBV nel genoma della cellula ospite. Valutazione conoscenza lingua inglese.	25	Risposte corrette ed esaurienti, con ottima chiarezza espositiva. Ottima conoscenza lingua inglese
<b>TOTALE PUNTEGGIO</b>	25	

La Commissione viene sciolta alle ore 10:30 (in caso di prosieguo, si riconvoca per il prosieguo dei colloqui dei candidati ammessi, per il giorno \_\_//\_\_, alle ore \_\_//\_\_, nei locali del Dipartimento di \_\_//\_\_).

Al termine di ogni seduta dedicata al colloquio, la Commissione procede all'affissione, all'esterno della sede presso cui si è svolta la prova orale, dell'elenco dei candidati esaminati, con l'indicazione dei voti da ciascuno riportati nella prova stessa.

PNRR - Missione 4, Componente 2, Investimento 1.1 - Bando Prin 2022 - Decreto Direttoriale n. 104 del 02-02- 2022 Progetto titolo "On the development of neoantigen vaccine for HCC cure: from genomics of Hepatitis B Virus (HBV) integration in liver cells to immunological host response toward neoepitopes as novel immunotherapeutic approaches" CUP J53D23000990001- codice identificativo PRIN\_20224MMB2M\_002

Risultano, pertanto, attribuiti i seguenti punteggi:

COGNOME E NOME	PUNTEGGIO COLLOQUIO
Chines Valeria	25

### VALUTAZIONE FINALE E GRADUATORIA

La Commissione, espletati i colloqui per tutti i candidati ammessi, formula, sulla base del totale dei punteggi riportati da ciascun candidato nella valutazione dei titoli e nella prova-colloquio, la **graduatoria finale di merito**, designando il candidato che è risultato vincitore. A parità di merito e titoli è preferito il candidato più giovane di età.

Candidato	Luogo e data di nascita	Punteggio Titoli	Punteggio Colloquio	Totale
Chines Valeria	Messina 15/02/1991	68	25	93

La Commissione trasmette i verbali e la relativa documentazione al Segretario Amministrativo/al Responsabile del procedimento per il seguito di competenza.

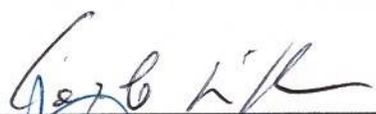
I risultati della valutazione vengono formalizzati con decreto del Direttore del Dipartimento e pubblicati sul sito web di Ateneo <https://www.unime.it/bandi-e-concorsi>

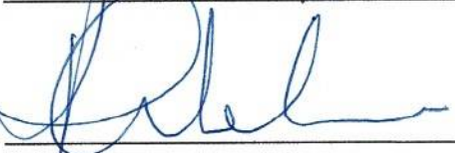
Il presente verbale viene letto e sottoscritto dalla Commissione.

Letto approvato e sottoscritto.

Messina, 18/07/2024

La Commissione Valutatrice

- Prof. 

- Prof. 

- Prof. 

PNRR - Missione 4, Componente 2, Investimento 1.1 - Bando Prin 2022 - Decreto Direttoriale n. 104 del 02-02- 2022 Progetto titolo "On the development of neoantigen vaccine for HCC cure: from genomics of Hepatitis B Virus (HBV) integration in liver cells to immunological host response toward neoepitopes as novel immunotherapeutic approaches" CUP J53D23000990001- codice identificativo PRIN\_20224MMB2M\_002

Allegato 2 al verbale n. 3

**DIPARTIMENTO DI MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE**

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

indetta con DD n. 81\_prot. n. 76967 del 17/06/2024

Titolo del progetto di ricerca

On the development of neoantigen vaccine for HCC cure: from genomics of Hepatitis B Virus (HBV) integration in liver cells to immunological host response toward neoepitopes as novel immunotherapeutic approaches

Area CUN 06

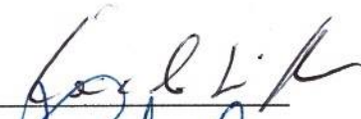
Settore Scientifico Disciplinare MED/12

**ESITO COLLOQUIO**

COGNOME E NOME	PUNTEGGIO PROVA ORALE
1) Chines Valeria	25

Messina, 18/07/2024

*La Commissione Valutatrice*

Prof.   
Prof.   
Prof. 

PNRR - Missione 4, Componente 2, Investimento 1.1 - Bando Prin 2022 - Decreto Direttoriale n. 104 del 02-02- 2022 Progetto titolo "On the development of neoantigen vaccine for HCC cure: from genomics of Hepatitis B Virus (HBV) integration in liver cells to immunological host response toward neoepitopes as novel immunotherapeutic approaches" CUP J53D23000990001- codice identificativo PRIN\_20224MMB2M\_002

NOME COGNOME	DOCUMENTO RICONOSCIMENTO	FIRMA
VALENTIA CHINES	Carta di identità n. CA7088100 rilasciata dal Comune di MESSINA, il 08/02/2023	
.....	Carta di identità n. .... rilasciata dal Comune di ....., il .....	