



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. 132/2024 prot. n. 118881 del 26/09/2024

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 11:00 del giorno 17/10/2024 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 145/2024 Prot n. 129722 del 14.10.2024

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 Barone Rossella, nata a Polistena (RC) il 18/12/1996;
- 2) Dott.ssa Franzè Maria Stella, nata a Gioia Tauro (RC) il 04/07/1991;
- 3) Dott.ssa Salamone Federica Lina, nata a Caserta il 13/10/1997.

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 vaccines 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 11:10 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 Salamone Federica Lina, nata a Caserta il 13/10/1997.

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 Barone Rossella, nata a Polistena (RC) il 18/12/1996:

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 note alla candidata. Valutazione conoscenza lingua inglese.	20	Risposte corrette ed esaurienti, con ottima chiarezza espositiva. Sufficiente conoscenza lingua inglese
TOTALE PUNTEGGIO	20	

candidato n.2 Dott.ssa Franzè Maria Stella, nata a Gioia Tauro (RC) il 04/07/1991:

QUESITI COLLOQUIO	PUNTEGGIO ATTRIBUITO	MOTIVAZIONE
Descrizione attività di ricerca svolta dalla candidata durante il dottorato di ricerca svolto a Parigi. Meccanismi molecolari attraverso i quali il virus dell'epatite B induce lo sviluppo di epatocarcinoma. Valutazione conoscenza lingua inglese.	25	Risposte corrette ed esaurienti, con ottima chiarezza espositiva. Ottima conoscenza lingua inglese
TOTALE PUNTEGGIO	25	

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

La Commissione viene sciolta alle ore 11:50 (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.

Risultano, pertanto, attribuiti i seguenti punteggi:

COGNOME E NOME	PUNTEGGIO COLLOQUIO
Barone Rossella	20
Franzè Maria Stella	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
Franzè Maria Stella	Gioia Tauro (RC), il 04/07/1991	75	25	100
Barone Rossella	Polistena (RC), il 18/12/1996	45	20	65



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

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, 17/10/2024

La Commissione Valutatrice

- Prof. Carlo Saitta

- Prof. Antonino Catalano

- Dott.ssa Federica Bellone

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 n. 1 al verbale n. 3

NOME COGNOME	DOCUMENTO RICONOSCIMENTO	FIRMA
ROSSELLA BARONE	Carta di identità n. CA00637EE rilasciata dal Comune di RIZZICONI (RC), il 28/05/2019	
MARIA STELLA FRANZE'	Carta di identità n. CA02290PM rilasciata dal Comune di VIBO VALENTA (VV), il 04/07/2023	
.....	Carta di identità n. rilasciata dal Comune di, il	



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. 132/2024 prot. n. 118881 del 26/09/2024

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

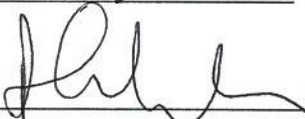
ESITO COLLOQUIO

COGNOME E NOME	PUNTEGGIO PROVA ORALE
Barone Rossella	20
Franzè Maria Stella	25

Messina, 17/10/2024

La Commissione Valutatrice

Prof. 

Prof. 

Prof. 