



**Finanziato  
dall'Unione europea**  
NextGenerationEU



**UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI BARI  
ALDO MORO**

*Ministero dell'Università e della Ricerca*

**Bando PRIN 2022 - Decreto Direttoriale n. 104 del 02-02-2022**

**Titolo del Progetto: A large animal model for human herpetic disease prevention**

**Codice del progetto: 2022M2HP84**

**CUP: H53D23000710006**

DECRETO N. 3242

IL RETTORE

VISTA la legge 30/12/2010, n. 240 –art. 22-;

VISTO il D.M. 09/03/2011, n. 102

VISTO il Regolamento che disciplina i rapporti di collaborazione per gli assegni di ricerca;

VISTO il D.R. n. 2102 del 03/06/2024 con il quale è stata indetta la procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio per il conferimento di un assegno per la collaborazione ad attività di ricerca;

VISTO l'art. 9 del citato Regolamento che prevede l'approvazione delle graduatorie di merito per ciascun progetto di ricerca;

VISTI gli atti della Commissione esaminatrice del programma di ricerca 07.399, settore: VET/05 presso il Dipartimento di Medicina veterinaria;

ACCERTATA la regolarità del procedimento seguito, degli atti e della graduatoria formati della Commissione esaminatrice;

**DECRETA**

**ART. 1**

*Approvazione Atti*

Sono approvati gli atti della selezione pubblica, per titoli e colloquio per l'attribuzione di un assegno di ricerca al Programma di Ricerca n. 07.399 - settore: VET/05 presso il Dipartimento di Medicina veterinaria di questa Università.

**ART. 2**

*Approvazione Graduatoria*

E' approvata la seguente graduatoria di merito della selezione pubblica per titoli e colloquio di cui all'art.1:

1) Dott. Amienwanlen ODIGIE 80/100 punti.

**ART. 3**

*Nomina Vincitore*

E' dichiarato vincitore della predetta selezione, sotto condizione sospensiva dell'accertamento dei requisiti per l'ammissione alla stipula del contratto, il Dott. Amienwanlen ODIGIE.

Bari, lì 11/09/2024

IL RETTORE  
F.to Stefano Bronzini

Direzione Risorse Umane  
Sezione Professori Ricercatori e Assegnisti – U.O. Assegnisti  
Oggetto: approvazione graduatoria assegno di ricerca n. 07.399