



**Finanziato
dall'Unione europea**
NextGenerationEU



Ministero dell'Università e della Ricerca



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI BARI
ALDO MORO**

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

Titolo del Progetto: NUS are good news - Innovative food from Neglected and Underutilized - fish – Species (NUS)

Codice del progetto: 2022NX5FL8

CUP: H53D23005260006

Decreto n. 2344

IL RETTORE

VISTA	la legge 30/12/2010, n. 240 –art. 22-;
VISTO	il D.M. 09/03/2011, n. 102;
VISTO	il vigente Regolamento di ateneo per il conferimento degli assegni di ricerca;
VISTO	il D.R. n. 4259 del 23/11/2023 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 07.353, settore: VET/04 presso il Dipartimento di Medicina veterinaria;
ACCERTATA	la regolarità del procedimento seguito, degli atti e della graduatoria formati della Commissione esaminatrice;

D E C R E T A

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. 07.353 - settore: VET/04 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.ssa Annamaria PANDISCIA 65,5/100 punti.

ART. 3

Nomina Vincitore

E' dichiarata vincitrice della predetta selezione, sotto condizione sospensiva dell'accertamento dei requisiti per l'ammissione alla stipula del contratto, la Dott.ssa Annamaria PANDISCIA.

Bari, li 14/06/2024

IL RETTORE
F.to Stefano Bronzini

reazione Risorse Umane
Sezione Professori Ricercatori e Assegnisti – U.O. Assegnisti
Oggetto: approvazione graduatoria assegno di ricerca n. 07.353