



PNRR - Missione 4, Componente 2, Investimento 1.1 - Bando Prin 2022 PNRR - Decreto Direttoriale n. 1409 del 14-09-2022

Progetto titolo "Evaluation of the anti-inflammatory and antioxidant activity of collagen hydrolysates obtained from anchovy waste (*Engraulis encrasicolus*) on a murine model of rheumatoid arthritis"
CUP J53D23018390001 - codice identificativo P2022KJJRN

Graduatoria finale di merito relativa all'avviso di selezione, per titoli, per il conferimento di n. 1 Borsa di Studio per attività di ricerca post-lauream per Laureati in Scienze Biologiche (LM-6) o titolo equipollente, nell'ambito del Progetto dal titolo "Evaluation of the anti-inflammatory and antioxidant activity of collagen hydrolysates obtained from anchovy waste (*Engraulis encrasicolus*) on a murine model of rheumatoid arthritis" codice identificativo P2022KJJRN, CUP J53D23018390001

Il giorno 28 novembre 2025 la Commissione esaminatrice per il conferimento di n. 1 (una) Borsa di Studio, per titoli, per attività di ricerca post-lauream nell'ambito del Progetto PRIN PNRR "Evaluation of the anti-inflammatory and antioxidant activity of collagen hydrolysates obtained from anchovy waste (*Engraulis encrasicolus*) on a murine model of rheumatoid arthritis", composta dai professori Di Pietro Simona, Giudice Elisabetta, Interlandi Claudia Dina (D.D. protocollo N. 161432 del 25.11.2025), riunitasi presso i locali della sezione di Clinica Medica (3° piano Scala F) del Dipartimento di Scienze Veterinarie, al termine dei lavori relativi alla suddetta procedura, stila una graduatoria generale di merito sulla base della somma dei punteggi ottenuti dai singoli candidati, che viene riportata di seguito.

CANDIDATO	PUNTEGGIO TOTALE	IDONEITA'
BRUNO FABIO	79,3	IDONEO
ARANGIA ALESSIA	55,9	IDONEO
LABELLARTE DAVIDE	29	NON IDONEO
SPICCIA LAURA	13,9	NON IDONEO
MATERIA CRISTINA	9	NON IDONEO
CATROPPA ESMERALDA	10	NON IDONEO
BAILY EYA	6	NON IDONEO

La Commissione, pertanto, designa il candidato risultato vincitore e, a seguire, i candidati ritenuti idonei, in ordine di merito. Il candidato risultato vincitore è il **Dott. Fabio Bruno**.

Il candidato che ha riportato un punteggio complessivo (costituito dalla somma dei punteggi attribuiti ai titoli) non inferiore a 50 punti, e pertanto risulta idoneo, è la **Dott.ssa Alessia Arangia**.

LA COMMISSIONE:

Prof.ssa Giudice Elisabetta _____

Prof.ssa Di Pietro Simona _____

Prof.ssa Interlandi Claudia Dina _____