

BANDO AR N. 04/2024_PRIN2022

finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU – Missione 4 Componente 2 Investimento 1.1 (PNRR M4.C2.1.1)

Progetto di Ricerca PRIN 2022 Prot. 2022Z3RN9X (CUP B53D23020960001) dal titolo: “Evaluation of *Castanea sativa* by-products as a source of bioactive molecules against *Helicobacter pylori*-induced inflammation: a novel sustainable strategy – Acronym: CastACTIVE”

ALLEGATO N. 1

CRITERI DI MASSIMA

Dopo ampia ed approfondita discussione, la Commissione giudicatrice della procedura di valutazione comparativa ad n. 1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca presso il Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia, responsabile scientifico: Prof.ssa Antonia Manduca, uniformandosi alle indicazioni dell'articolo 6 del bando A.R. n. 04/2024 PRIN 2022, identifica i seguenti criteri generali di massima:

a) Voto di laurea;

Punteggio: fino a 5/100 che verrà valutato come segue: voto da 66 a 85 punti 1; voto da 86 a 95 punti 2; voto da 96 a 104 punti 3; voto da 105 a 108 punti 4; voto da 109 a 110 e lode punti 5

b) Dottorato di Ricerca;

Punteggio: fino a 5/100

c) Pubblicazioni e altri prodotti della ricerca attinenti all'oggetto del bando;

Punteggio: fino a 15/100

d) Diplomi di specializzazione e attestati di frequenza a corsi di perfezionamento post-laurea;

Punteggio: fino a 5/100

e) Altri titoli collegati all'attività svolta quali titolarità di contratti, borse di studio e incarichi in Enti di ricerca nazionali o internazionali;

Punteggio: fino a 5/100

f) Attività di formazione o di ricerca svolta in linea con il SSD e sul tema della ricerca proposto, della durata minima di 6 mesi, svolta presso qualificati istituti italiani o stranieri

Punteggio: fino a 5/100

g) Esperienza approfondita in tecniche di colture cellulari e biologia molecolare

Punteggio: fino a 10/100

h) Colloquio su “potenzialità e criticità dei preparati vegetali; tecniche di colture cellulari e biologia molecolare; metodologie applicabili allo studio dei meccanismi molecolari alla base delle proprietà citoprotettive di preparati vegetali e sostanze naturali”

Punteggio: fino a 50/100

La Commissione unanime approva i criteri sopra riportati, da ritenere vincolanti ove non censurati da qualche concorrente con riserva scritta prodotta presso l'amministrazione.

Roma, lì 18 luglio 2024

La Commissione:

Presidente, f.to Prof. Aldo Badiani

Segretario, f.to Prof.ssa Antonia Manduca

Membro, f.to Prof.ssa Annabella Vitalone