

Dipartimento di Scienze Biomediche

Direttore: Prof.ssa Iole Tomassini Barbarossa

**BANDO N. 6/2024 - AVVISO PUBBLICO DI SELEZIONE**

**per la stipula di un contratto di lavoro autonomo per lo svolgimento delle attività specialistiche di supporto nell'ambito del Progetto dal titolo: FUNDAIRIES - "OnFoods - Research and Innovation network on food and nutrition sustainability, safety and security" a valere sulle risorse del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza - PNRR, Missione 4 "Istruzione e ricerca" – Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa" – Linea di Investimento 1.3 "Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base", PE\_00000003, SPOKE 4, CUP F33C24000290006, finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU (Resp.: Prof.ssa Monica Deiana) – valutazione dei titoli**

**Verbale I seduta (valutazione dei titoli)**

Il giorno 25 Settembre alle ore 8:30, mediante riunione presso l'Unità di Patologia Sperimentale, Dipartimento di Scienze Biomediche, Cittadella Universitaria, Blocco C, si riunisce la Commissione giudicatrice per la valutazione dei titoli, con la seguente composizione (Disposizione direttoriale rep. 857 del 20/09/2024):

- Prof.ssa Monica Deiana,
- Prof.ssa Barbara Pisano,
- Dott. Gabriele Serreli.

Le funzioni di Presidente e Segretario sono attribuite come segue:

- Prof.ssa Monica Deiana (Presidente)
- Dott. Gabriele Serreli (Segretario)

Il Presidente dà lettura dell'avviso pubblico di selezione al fine di evidenziare le operazioni di competenza.

In seguito, la Commissione considera le indicazioni previste dall'avviso pubblico (artt. 7 e 9), che attribuiscono un massimo di 60 punti per la valutazione dei titoli, distinti come segue (art. 9):

Laurea vecchio ordinamento (ante D.M. 509/99), o specialistica/magistrale in:

Scienze degli Alimenti e della Nutrizione, Biologia cellulare e molecolare; Laurea a ciclo unico in Farmacia, CTF.

- Esperienza nella valutazione della attività antiossidante/antinfiammatoria di estratti/composti biologicamente attivi in sistemi in vitro cell free e in colture cellulari.

## Dipartimento di Scienze Biomediche

Direttore: Prof.ssa Iole Tomassini Barbarossa

- Voto di laurea, fino a 20 punti secondo il seguente dettaglio: - votazione inferiore a 103: punti 0;
- votazione da 103/110 a 106/110: punti 5;
- votazione da 107/110 a 109/110: punti 10;
- votazione 110/110 e 110/110 con lode: punti 20;
- Titoli post lauream, fino a punti 15: Master e corsi di perfezionamento di durata annuale purché attinenti: fino a 5 punti (master di primo livello punti 2; master di II livello punti 3; corsi di perfezionamento punti 1); dottorato di ricerca purché attinente 15 punti;
- Pubblicazioni scientifiche attinenti, fino a un massimo di punti 10: abstract punti 1/cadauno; pubblicazioni in extenso punti 2/cadauna)
- Esperienza documentata nell'ambito della tematica progettuale valutabile attraverso lavori di tesi, precedenti contratti, fino a 15 punti: 10 punti per tesi attinente, 5 punti per anno di contratto.

La Commissione prende atto che ha presentato domanda di partecipazione alla selezione in argomento la seguente candidata:

Valeria Manca

I Commissari, esaminata la candidatura, dichiarano di non avere con la candidata alcun vincolo di parentela ed affinità, fino al quarto grado compreso.

La Commissione procede all'esame della documentazione pervenuta nei termini via p.e.c. alla Segreteria del Dipartimento. Viene verificata la completezza della documentazione allegata alla domanda.

Si rileva, in particolare, la congruità dei titoli con le specifiche previste dall'avviso pubblico di selezione, e si procede all'assegnazione dei seguenti punteggi:

Valeria Manca

Voto di laurea: 110/110 con lode

punti 20

## Dipartimento di Scienze Biomediche

Direttore: Prof.ssa Iole Tomassini Barbarossa

Publicazioni scientifiche attinenti: punti 12

Sulla base dei punteggi parziali attribuiti, la Commissione definisce il punteggio totale relativo ai titoli secondo il dettaglio seguente:

Valeria Manca punti 32

La Commissione termina i lavori della valutazione dei titoli alle ore 9:00, e procede con la seconda parte della riunione per la valutazione orale della candidata.

La Commissione

Prof.ssa Monica Deiana

Prof.ssa Barbara Pisano

Dott. Gabriele Serreli

Dipartimento di Scienze Biomediche

Direttore: Prof.ssa Iole Tomassini Barbarossa

**BANDO N. 6/2024 - AVVISO PUBBLICO DI SELEZIONE**

**per la stipula di un contratto di lavoro autonomo per lo svolgimento delle attività specialistiche di supporto nell'ambito del Progetto dal titolo: FUNDAIRIES - "OnFoods - Research and Innovation network on food and nutrition sustainability, safety and security" a valere sulle risorse del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza - PNRR, Missione 4 "Istruzione e ricerca" – Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa" – Linea di Investimento 1.3 "Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base", PE\_00000003, SPOKE 4, CUP F33C24000290006, finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU (Resp.: Prof.ssa Monica Deiana) – valutazione del colloquio**

**Verbale II seduta (valutazione del colloquio)**

Il giorno 25 Settembre alle ore 9:00, mediante riunione presso l'Unità di Patologia Sperimentale, Dipartimento di Scienze Biomediche, Cittadella Universitaria, Blocco C, la Commissione giudicatrice per la valutazione dei titoli, con la seguente composizione (Disposizione direttoriale rep. 857 del 20/09/2024):

- Prof.ssa Monica Deiana,
- Prof.ssa Barbara Pisano,
- Dott. Gabriele Serreli.

prosegue i lavori di valutazione di cui al bando in oggetto.

Il Presidente dà lettura dell'avviso pubblico di selezione al fine di evidenziare le operazioni di competenza.

In seguito, la Commissione considera le indicazioni previste dall'avviso pubblico (artt. 7 e 9), che attribuiscono un massimo di 40 punti per la valutazione della prova orale, (art. 9):

- la valutazione dell'attività funzionale, in termini di proprietà antiossidanti e antinfiammatorie, di estratti/molecole pure in modelli sperimentali in vitro mediante l'utilizzo di colture cellulari e analisi biochimiche e cromatografiche, fino a un massimo di 40 punti.

La Commissione procede a chiamare la candidata, già invitata mediante idonea comunicazione via mail, all'evento selettivo in questione:

Valeria Manca

La candidata si presenta e viene identificata mediante l'esibizione di un documento di identità in corso di validità.

## Dipartimento di Scienze Biomediche

Direttore: Prof.ssa Iole Tomassini Barbarossa

Ha quindi luogo il colloquio che verte sulla impostazione di modelli sperimentali *in vitro* che prevedono l'utilizzo di colture cellulari e parametri di valutazione dell'attività biologica, antiossidante e antinfiammatoria, di molecole naturali.

Sulla base dei punteggi parziali attribuiti, la Commissione definisce il punteggio totale secondo il dettaglio seguente:

Valeria Manca punti totali 70 (punti 32 per la valutazione dei titoli e punti 38 per il colloquio).

La Commissione termina i lavori della valutazione del colloquio alle ore 9:30, e procede con la trasmissione dei verbali elaborati alla Segreteria amministrativa per gli adempimenti di competenza.

La Commissione

Prof.ssa Monica Deiana

Prof.ssa Barbara Pisano

Dott. Gabriele Serreli