

PROCEDURA DI SELEZIONE PER L'ATTRIBUZIONE DI N. 1 ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA DI CATEGORIA B, AI SENSI DELL'ART. 22 DELLA LEGGE N. 240/2010, SUL TEMA "CARATTERIZZAZIONE DI FODMAPS E ASPARAGINA IN SFARINATI INTEGRALI E VALUTAZIONE DI APPROCCI TECNOLOGICI PER LA PRODUZIONE DI PRODOTTI DA FORNO AD ALTA VALENZA DIETETICO-NUTRIZIONALE E DI SICUREZZA D'USO" SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE AGR/15 – SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI, PRESSO LE STRUTTURE DEL CENTRO INTEGRATO DI RICERCA (C.I.R.) E DELLA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'UOMO E L'AMBIENTE DELL'UNIVERSITÀ CAMPUS BIO-MEDICO DI ROMA, BANDITA CON DECRETO RETTORALE N. 140 DEL 4 APRILE 2022 (CODICE CONCORSO ASS-RIC/07_22).

**VERBALE N. 2
(Valutazione titoli)**

Il giorno 10 maggio 2022, alle ore 9.00, presso la Sala Riunioni del Polo di Ricerca Avanzata in Biomedicina e Bioingegneria (PRABB) dell'Università Campus Bio-Medico di Roma, si riunisce la Commissione giudicatrice della procedura di selezione per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di categoria B, ai sensi dell'art. 22 della Legge n. 240/2010, nel Settore Scientifico-Disciplinare AGR/15 – Scienze e Tecnologie Alimentari, nominata con Decreto Rettorale n. 170 del giorno 28 aprile 2022 e composta dai seguenti professori:

- **Prof.ssa Chiara Fanali**, Ordinario nel Settore Scientifico-Disciplinare CHIM/01 – Chimica Analitica, presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma;
- **Prof.ssa Vittoria Locato**, Associato nel Settore Scientifico-Disciplinare BIO/04 – Fisiologia Vegetale, presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma;
- **Dott.ssa Elisa De Arcangelis**, Ricercatore a tempo determinato nel Settore Scientifico-Disciplinare AGR/15 – Scienze e Tecnologie Alimentari, presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma.

La Commissione dichiara di aver preso visione dei nominativi dei candidati, tenendo conto dell'elenco trasmesso dall'Ufficio Concorsi con lettera prot. n. 69/UC/2022 del giorno 5 maggio 2022, avvenuto dopo l'invio del Verbale n. 1, sottoscritto, al competente ufficio.

La Commissione dichiara di non avere relazioni di parentela od affinità, fino al quarto grado incluso, con i candidati e che non sussistono con i candidati cause di incompatibilità di cui agli artt. 51 e 52 c.p.c. e cause di conflitto di interessi.

La Commissione inoltre dichiara di aver fatto accesso alla piattaforma PICA al fine di acquisire tutta la documentazione prodotta dai candidati e di aver proceduto individualmente all'esame della stessa.

I membri della Commissione dichiarano di non essere co-autori di alcuna pubblicazione presentata dalle candidate.

La Commissione, tenendo conto dei criteri generali stabiliti nella precedente riunione di cui al Verbale n. 1, procede alla redazione di un breve profilo dei candidati e alla valutazione dei titoli accademici, scientifici e professionali:

La candidata Francesca Di Marcello ha conseguito la laurea magistrale in Scienze e Tecnologie alimentari e Gestione di Filiera presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma con votazione

106/110 nel 2021. Ha svolto una tesi magistrale in Ingegneria delle tecnologie alimentari dal titolo "Valutazione degli effetti delle onde acustiche in multifrequenza sulla germinazione".

La candidata ha svolto negli anni 2015 e 2016 attività lavorativa presso strutture di ristorazione in Italia e negli Stati Uniti. Nel febbraio 2022 la candidata ha svolto un corso online per auditor Interno sulla norma UNI EN ISO 9001:2015 erogato da Area ISO srl.

Nel novembre 2020 la candidata ha svolto un corso dal titolo "Le zoonosi a trasmissione alimentare: aggiornamento sulle fonti, agenti zoonotici e focolai di tossinfezione alimentare" presso IZSLER.

La candidata allega alla domanda la tesi di laurea. La candidata non allega alla domanda pubblicazioni su riviste nazionali e internazionali.

La Commissione, pertanto, attribuisce i seguenti punteggi:

TITOLI	PUNTI
Dottorato di ricerca	0
Voto di laurea	12.5
Pubblicazioni e altri prodotti della ricerca	0
Corsi di perfezionamento post-laurea	0.5
Altri titoli (borse di studio, contratti o incarichi per lo svolgimento di attività di ricerca in Enti nazionali o internazionali, ecc.)	0.5
Totale punti	13.5/100

La candidata Claudia Marchini ha conseguito il titolo di Laurea magistrale in Scienze dell'alimentazione e della nutrizione umana presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma con votazione di 108/110 nel 2017. Ha svolto una tesi di laurea magistrale dal titolo "Caratterizzazione biochimica e funzionale di un nuovo alimento ad alto potenziale antiossidante a base di malto di grano saraceno tartarico". Dopo la laurea magistrale la candidata ha svolto un Corso di alta formazione in "Gastronomia e nutrizione applicata" presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma (10/2019-10/2020) e un Corso di consulente e auditor interno HACCP presso HIDEEA Srl (Roma) (12/2020). La candidata ha svolto uno stage in ristorazione collettiva presso mensa aziendale presso Istituto professionale Paritario Servizi per l'enogastronomia e l'Ospitalità Alberghiera SAFI-ELIS (Roma) (02/2018-09/2018). Ha svolto attività in ambito di nutrizione e controllo di qualità presso SAFI-ELIS (Roma) (09/2018-08/2021). Ha svolto attività come docente del corso HACCP per la manipolazione di alimenti e bevande presso SAFI-ELIS (Roma) e presso lo stesso istituto dal 09/2021 svolge attività di docenza di scienza e cultura dell'alimentazione.

La candidata non allega alla domanda pubblicazioni su riviste nazionali e internazionali.

La Commissione, pertanto, attribuisce i seguenti punteggi:

TITOLI	PUNTI
Dottorato di ricerca	0
Voto di laurea	13.5
Pubblicazioni e altri prodotti della ricerca	0
Corsi di perfezionamento post-laurea	1
Altri titoli (borse di studio, contratti o incarichi per lo svolgimento di attività di ricerca in Enti nazionali o internazionali, ecc.)	8

Totale punti	22.5/100
---------------------	-----------------

La candidata Francesca Puglia ha conseguito il titolo di Laurea magistrale in Scienze dell'alimentazione e della nutrizione umana ad indirizzo tecnologico presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma con votazione di 110/110 e lode nel 2020. Dopo la laurea magistrale la candidata ha svolto attività di collaboratrice di progetto a contratto presso Giuseppe Rosso Soc. Agr. Unipersonale a Ragusa (RG) (12/2020-04/2021) nell'ambito della valorizzazione economica dell'innovazione attraverso la sperimentazione e l'adozione di soluzioni innovative nei processi. Presso la stessa azienda ha svolto attività di analista del controllo di qualità (05/2021-06/2021). Da marzo 2022 ad oggi svolge uno stage volontario presso il Laboratorio di sanità pubblica-A.S.P. N.7 di Ragusa nell'ambito del controllo microbiologico sulle acque di rete. La candidata non allega alla domanda pubblicazioni su riviste nazionali e internazionali.

La Commissione, pertanto, attribuisce i seguenti punteggi:

TITOLI	PUNTI
Dottorato di ricerca	0
Voto di laurea	15
Pubblicazioni e altri prodotti della ricerca	0
Corsi di perfezionamento post-laurea	0
Altri titoli (borse di studio, contratti o incarichi per lo svolgimento di attività di ricerca in Enti nazionali o internazionali, ecc.)	5.5
Totale punti	20.5/100

Il candidato Leonardo Romano ha conseguito la laurea magistrale in Scienze dell'Alimentazione e della Nutrizione umana presso l'Università Campus Bio-Medico nel 2020 con votazione 110/110. Ha svolto una tesi di Laurea magistrale nell'ambito di un progetto sul metodo di Educazione Alimentare "Nutripiatto". Il candidato ha successivamente conseguito nel 2020 l'abilitazione professionale, iscrivendosi all'Ordine Nazionale Biologi nel 2021.

Il candidato ha conseguito un Master di II livello in Psicobiologia della Nutrizione e del Comportamento alimentare per 60 CFU(02/2022). Il candidato allega alla domanda il certificato di Conseguimento del Master II livello in Psicobiologia della Nutrizione e del Comportamento alimentare, conseguito il 18/02/2022 (anno accademico 2020-2021) con votazione 110/110 e lode.

Dal 2018 ad oggi il candidato è tutor personale presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma. Il candidato ha svolto attività di Biologo Nutrizionista presso IDP Medica Colleferro (RM) (03/2020-ad oggi), Studio Chin&Sport Grottaferrata (RM) (09/2020-ad oggi), SIER srl (01/2021-ad oggi), SANITAS 2000 Srl, Cave (RM) (01/2022-ad oggi). Il candidato ha svolto attività di Biologo presso DATA MEDICA ROMA DI LAB DOCTOR SRL, Roma (06/2021-ad oggi) il cui impegno ha riguardato l'esecuzione di tamponi nasofaringei per la diagnosi SARS-COV-2. La stessa attività è stata svolta presso SANITAS 2000 srl, Cave (RM) (01/2022-ad oggi).

Il candidato non allega alla domanda pubblicazioni su riviste nazionali e internazionali.

La Commissione, pertanto, attribuisce i seguenti punteggi:

TITOLI	PUNTI
Dottorato di ricerca	0
Voto di laurea	14.5
Pubblicazioni e altri prodotti della ricerca	0
Corsi di perfezionamento post-laurea	3

Altri titoli (borse di studio, contratti o incarichi per lo svolgimento di attività di ricerca in Enti nazionali o internazionali, ecc.)	5
Totale punti	22.5/100

La seduta è tolta alle ore 9.45 e aggiornata alle ore 10.00 dello stesso giorno 10 maggio 2022, per il colloquio su piattaforma Microsoft Teams dei candidati.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Data, 10 maggio 2022

LA COMMISSIONE

Prof.ssa Chiara Fanali (Presidente) Chiara Fanali
Prof.ssa Vittoria Locato (Componente) Vittoria Locato
Dott.ssa Elisa De Arcangelis (Segretario) Elisa De Arcangelis