



Università degli Studi di Messina

DIPARTIMENTO BIOMORF

**PROCEDURA SELETTIVA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER TITOLI ED
ESAMI PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI TIPO B (30 MESI) PER LO
SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' DI RICERCA
PROGETTO MISE_I-FISH SISTEMA INTELLIGENTE DI PRODUZIONE,
DISTRIBUZIONE E TRACCIABILITÀ DI ALIMENTI FUNZIONALI A BASE DI PESCE”
CODICE IDENTIFICATIVO MISE_I-FISH_F-350367-01-05_X60 CUP B49J24001450005**

indetta con D.D. Rep. n. 288/2024 Protocollo n. 110704/2024 del 12/09/2024

Titolo del progetto di ricerca: I-FISH Sistema Intelligente di Produzione, distribuzione e tracciabilità di alimenti a base di pesce

Settore Scientifico Disciplinare: CHEM-07/B

VERBALE N. 2
(Valutazione Titoli)

Alle ore 10.00 del giorno 05/11/2024 presso il Dipartimento Biomorf si sono riuniti
Professori:

- Prof. Nicola Cicero (con le funzioni di Presidente)
- Prof. Vincenzo Lo Turco (con le funzioni di Segretario Verbalizzante)
- Prof.ssa Rossella Vadalà (con le funzioni di Componente)

membri della Commissione Valutatrice di cui al D.D. n. 346/2024 prot. 131681/2024 del
16/10/2024

Richiamato il precedente Verbale n. 1, la Commissione prende visione delle domande di partecipazione presentate dai candidati al concorso e predispose il seguente elenco:

- 1) Eleonora Rosina Di Salvo
- 2) Giovanna Lo Vecchio

Preso atto dei nominativi delle candidate, ogni componente della Commissione dichiara di non incorrere in situazioni di incompatibilità/conflitto di interesse in conformità alla normativa vigente, come da dichiarazione acquisita al presente verbale che ne costituisce parte integrante (All. n. 1)

Preso visione degli atti normativi e regolamentari che disciplinano lo svolgimento della procedura di valutazione in oggetto e del bando di concorso di cui al D.D. Rep. n. 288/2024 Protocollo n. 110704/2024 del 12/09/2024 la Commissione procede con la valutazione dei titoli in conformità a quanto stabilito con il Verbale n. 1 del 28/10/2024.

Si esaminano i titoli presentati dalle candidate e i risultati di tale operazione vengono riportati di seguito:

candidata n.1 Dott.ssa Eleonora Maria Rosina Di Salvo nata a Messina il 19/04/1988:

DENOMINAZIONE TITOLO	PUNTEGGIO ATTRIBUITO	MOTIVAZIONE
1) Laurea Magistrale inerente l'area scientifico disciplinare di pertinenza. Voto Laurea Magistrale: max 15 punti (fino a 110), max 20 punti (110 e lode)	10	Laurea Magistrale in Biologia conseguita con Voto 106/110 presso l'Università di Messina
2) Titolo di dottore ricerca o Diploma di specializzazione attinente – 20 punti • Titolo di dottore o Diploma di specializzazione non attinente - 10 punti	10	Dottorato di ricerca non attinente in SCIENZE VETERINARIE conseguito presso Università di Messina
3) Svolgimento di una documentata esperienza per attività di ricerca presso soggetti pubblici e/o privati – max 20 punti	20	-05/05/2023-05/11/2023 Borsa di formazione “Sviluppo di processi fermentativi per la valorizzazione di sottoprodotti dell’agroindustria e produzione di integratori alimentari” Dipartimento di BIOMORF - Università degli Studi di Messina -15/02/2024-14/08/2025 Assegno di ricerca postdoc della durata di 18 mesi "RES2OX – Indagine sul metabolismo come fattore per migliorare la resilienza allo stress ossidativo in piante autoctone esposte su oli contaminati da metalli pesanti". Dipartimento BIOMORF dell'Università degli Studi di Messina
4) • Pubblicazioni scientifiche attinenti alla tematica oggetto del progetto di ricerca - max 20 punti (punti 0.5 per ogni pubblicazione Peer Review)	5	Sono state riconosciute 10 pubblicazioni attinenti all’aria di ricerca oggetto del bando
TOTALE PUNTEGGIO	45	

candidata n.2 Dott.ssa Giovanna Lo Vecchio nata a Messina il 25/02/1992:

DENOMINAZIONE TITOLO	PUNTEGGIO ATTRIBUITO	MOTIVAZIONE
1) Laurea Magistrale inerente l'area scientifico disciplinare di pertinenza. Voto Laurea Magistrale: max 15 punti (fino a 110), max 20 punti (110 e lode)	10	Laurea Magistrale in Biologia conseguita con Voto 106/110 presso l'Università di Messina
2) Titolo di dottore ricerca o Diploma di specializzazione attinente – 20 punti • Titolo di dottore o Diploma di specializzazione non attinente - 10 punti	20	Dottorato di ricerca attinente in Scienze Chimiche conseguito presso Università di Messina
3) Svolgimento di una documentata esperienza per attività di ricerca presso soggetti pubblici e/o privati – max 20 punti	20	-01/2024-03/2024 Esia consulenze e analisi ambientali. Via G. Ferraris 146, Napoli. Settore qualità. Tecnico di laboratorio 12/2021-04/2022 IRIPA Sicilia, Via Galileo Galilei, 159 Palermo Docente formatore -11/2018-09/2019 BIOINAGRO srl, via Rettifilo Garibaldi, 225 E2 92027 Licata (Ag) Startup innovativa Biologo settore qualità e ricerca e sviluppo -2024 ad oggi Assegno di Ricerca in Scienze Chimiche IPCB Pozzuoli (NA) Via Campi Flegrei. Sintesi di polimeri aggraffati ad acido vanillico proveniente da scarti di plastica raccolti da ambienti acquatici
4) • Pubblicazioni scientifiche attinenti alla tematica oggetto del progetto di ricerca - max 20 punti (punti 0.5 per ogni pubblicazione Peer Review)	5	Sono state riconosciute 10 pubblicazioni attinenti all'aria di ricerca oggetto del bando
TOTALE PUNTEGGIO	55	

Al termine di tale operazione, risulta la seguente graduatoria:

CANDIDATO	PUNTEGGIO ATTRIBUITO
1) Dott.ssa Eleonora Maria Rosina Di Salvo	45
2) Dott.ssa Giovanna Lo Vecchio	55

Tenuto conto del punteggio minimo stabilito dal bando per il prosieguo della valutazione (**punteggio minimo 40/75**) risultano ammessi al Colloquio le candidate:

- 1) Dott.ssa Eleonora Maria Rosina Di Salvo
- 2) Dott.ssa Giovanna Lo Vecchio

La Commissione viene sciolta alle ore 11.30 e si riconvoca per procedere alla prova-colloquio che sarà svolta il giorno, 11/11/2024 alle ore 10.00, nei locali del Dipartimento di Scienze Veterinarie, - Aula riunioni del Dipartimento BIOMORF sez. di Chimica degli Alimenti, Polo Universitario Annunziata via G. Palatucci, 13 – Messina e in modalità telematica mediante piattaforma informatica TEAMS dedicata le cui credenziali di accesso saranno preliminarmente comunicate ai candidati.

Il presente verbale viene letto e sottoscritto dalla Commissione, unitamente alla dichiarazione di assenza di cause di incompatibilità e di astensione (all. 1) e all'elenco dei candidati ammessi al colloquio (all. 2) e trasmesso al Segretario Amministrativo/al Responsabile del procedimento per gli adempimenti di competenza.

Verranno pubblicati sul sito *web* dell'Ateneo <https://www.unime.it/it/ricerca/assegni-di-ricerca>, prima della data fissata per il colloquio, i risultati della valutazione dei titoli con l'elenco dei candidati ammessi al colloquio (Allegato 2).

Letto approvato e sottoscritto.

Messina, 05/11/2024

La Commissione Valutatrice

- Prof. Nicola Cicero (con le funzioni di Presidente)



- Prof. Vincenzo Lo Turco (con le funzioni di Segretario Verbalizzante)



- Prof. Rossella Vadalà (con le funzioni di Componente)

