

SELEZIONE, PER TITOLI E COLLOQUIO, PER IL CONFERIMENTO DI UN INCARICO DI LAVORO AUTONOMO DI TIPO OCCASIONALE FINALIZZATO A GARANTIRE IL SUPPORTO ALLE ATTIVITA' PER ANALISI PROTEOMICA DI LINEE CELLULARI DI CARCINOMA DEL PANCREAS AI SENSI DELL'ART. 6 e SS, DEL REGOLAMENTO PER L'AFFIDAMENTO DI INCARICHI DI LAVORO AUTONOMO A PERSONALE ESTERNO ALL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI MAGNA GRAECIA DI CATANZARO, ADOTTATO CON D.R. N. 877 DEL 21.07.2020, INDETTA CON D.D. N. 3 DEL 16.02.2024.

Verbale N. 2

L'anno 2024, il giorno 15 del mese di Marzo, alle ore 11:00, si è riunita presso lo studio n.3 Livello 3 Edificio G del Campus Universitario "S. Venuta", Viale Europa, Loc. Germaneto di Catanzaro, la Commissione della selezione per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo di tipo occasionale finalizzato a garantire il supporto alle attività per analisi proteomica di linee cellulari di carcinoma del pancreas, ai sensi dell'art. 6 e ss, del Regolamento per l'affidamento di incarichi di lavoro di tipo autonomo a personale esterno all'Università degli Studi Magna Graecia di Catanzaro, adottato con D.R. n. 877 del 21.07.2020, di cui al D.D. n. 3 del 16.02.2024, nominata con D.D. n. 6 del 05.03.2024 e composta da:

Prof. ssa Domenica Scumaci (Professore Associato presso l'Università degli Studi Magna Graecia di Catanzaro);

Prof.ssa Concetta Maria Faniello (Professore Associato presso l'Università degli Studi Magna Graecia di Catanzaro);

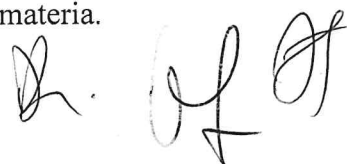
Dott. ssa Guzzi Francesca (Personale tecnico amministrativo presso l'Università degli Studi Magna Graecia di Catanzaro);

Il Presidente constata la presenza di tutti i componenti, dichiara aperta la seduta.

Successivamente, il Presidente accerta che in data 15/03/2024 il Responsabile del Procedimento, ha trasmesso le domande di partecipazione presentate dai candidati di seguito indicati:

- Fontana Cristina
- Muoio Maria grazia

Preso visione della domanda pervenuta, i Commissari dichiarano di non trovarsi in rapporto di incompatibilità, affinità o parentela entro il quarto grado incluso con il medesimo candidato, nonché l'insussistenza della cause di astensione previste dalla normativa vigente in materia.



La Commissione a questo punto decide di procedere alla valutazione dei titoli presentati dal candidato sulla base dei criteri determinati nella riunione del 13/03/2024 e precisamente:

max 40 punti per i titoli presentati dai candidati;

max 50 punti per il colloquio;

max 5 punti per la conoscenza della lingua inglese;

max 5 punti per la prova di informatica.

Ripartiti come di seguito indicato

max 40 per i titoli così ripartiti:

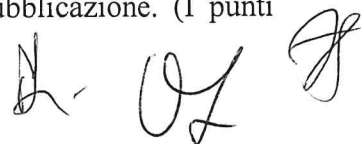
- **Titolo di studio = max 10 punti** secondo la tabella di seguito riportata

Voto finale di Laurea	Punteggio
100-101	1
102-103	2
104	3
105	4
106	5
107	6
108	7
109	8
110	9
110 e lode	10

- **Curriculum Formativo** comprovante il possesso delle capacità necessarie allo svolgimento dell'incarico oggetto del contratto e l'indicazione delle precedenti esperienze professionali, con particolare riferimento alle discipline oggetto del bando **fino ad un massimo di punti 30 così suddivisi:**

-Pubblicazioni di research paper internazionali Peer-Reviewed attinenti approcci proteomici basati sull'elettroforesi bidimensionale: max 1 punto per pubblicazione. (I punti saranno assegnati in base all'attinenza della pubblicazione, alla posizione ricoperta dal candidato ed al numero di autori presenti sulla pubblicazione);

-Pubblicazioni research paper nazionali Peer-Reviewed attinenti approcci proteomici basati sull'elettroforesi bidimensionale: max 0.5 punti per pubblicazione. (I punti



saranno assegnati in base all'attinenza della pubblicazione, alla posizione ricoperta dal candidato ed al numero di autori presenti sulla pubblicazione);

-Pubblicazioni di review max 0.5 punti per pubblicazione. Essendo il contratto di collaborazione indirizzato a personale con specifiche competenze tecniche, saranno privilegiati i research paper)

abstract in congressi internazionali: max 0.5 punti per lavoro;

abstract in congressi nazionali: max 0.2 punti per lavoro;

1. max 10 punti per l'attività didattica in discipline attinenti al bando così ripartiti:

Contratti di docenza in discipline attinenti (BIO/10): 2 punti per anno accademico;

2. max 10 punti per esperienza, maturata durante attività di tesi di laurea o di tirocinio formativo, presso laboratori di proteomica e biochimica dei tumori, con particolare attenzione all'esperienza maturata nelle tecniche di elettroforesi bidimensionale ed all'analisi delle modifiche post-trascrizionali.

La Commissione, dopo aver accertato il possesso dei requisiti di partecipazione da parte del candidato Cristina Fontana, procede alla valutazione del titolo di studio e attribuisce il seguente punteggio:

- Laurea in Laurea Magistrale in Biotecnologiche Mediche, Veterinarie e Farmaceutiche LM-9 conseguita con la votazione finale di 108/110: 7 punti;

La Commissione procede alla valutazione del Curriculum Formativo e attribuisce i seguenti punteggi:

- Pubblicazioni scientifiche: 4 punti;
- Attività didattica: 0 punti;
- Esperienza maturata in laboratori di Proteomica e Biochimica dei tumori con particolare all'esperienza maturata nelle tecniche di elettroforesi bidimensionale ed all'analisi delle modifiche post-trascrizionali : 4 punti;

La Commissione, terminata la valutazione dei titoli e del curriculum presentati dal candidato Cristina Fontana, attribuisce al medesimo un punteggio complessivo pari a **15** punti.

La Commissione, dopo aver accertato il possesso dei requisiti di partecipazione da parte del candidato Maria Grazia Muoio, procede alla valutazione del titolo di studio e attribuisce il seguente punteggio:

- Laurea in Laurea Magistrale in Scienze Biotecnologiche Mediche, Veterinarie e Forensi LM-9 conseguita con la votazione finale di 110/110 e lode: **10** punti;

La Commissione procede alla valutazione del Curriculum Formativo e attribuisce i seguenti punteggi:

- Pubblicazioni scientifiche: **2,5** punti;



- Attività didattica: **0** punti;
- Esperienza maturata in laboratori di Proteomica e Biochimica dei tumori con particolare attenzione all'esperienza maturata nelle tecniche di elettroforesi bidimensionale ed all'analisi delle modifiche post-trascrizionali: **0** punti;

La Commissione, terminata la valutazione dei titoli e del curriculum presentati dal candidato Maria Grazia Muoio, attribuisce al medesimo un punteggio complessivo pari a **12,5** punti.

Al termine della valutazione risultano ammessi al colloquio i seguente candidati:

Cristina Fontana

Maria Grazia Muoio

La commissione termina i lavori alle ore 13:00

LA COMMISSIONE

Presidente

Prof. 

Componente

Prof. 

Segretario

Dott. 