



**BANDO N. 11/2024 - SELEZIONE PER L'ATTRIBUZIONE DI N. 1 BORSA DI RICERCA DAL TITOLO:
"Validazione di marker tumorali epigenetici su campioni di sangue e feci mediante tecniche basate su
microfluidiche" nell'ambito del Progetto PoC_UniCa_2022 "MAKE IT SURE", finanziato dall'Unione
Europea – NextGenerationEU" - PI: Prof.ssa Zavattari CUP: C28H23000500002**

VERBALE DELLA SELEZIONE – VALUTAZIONE DEI TITOLI

La Commissione, composta dalla Prof.ssa Patrizia Zavattari, dalla Dott.ssa Eleonora Loi e dalla Dott.ssa Ana Florencia Vega Benedetti, si è riunita il giorno 28/11/2024 alle ore 14.40, in modalità telematica.

Il bando prevede che la selezione avvenga attraverso la valutazione preliminare dei titoli presentati da ciascun candidato, con l'attribuzione del relativo punteggio, ed un successivo colloquio, volto ad accertare l'idoneità dei candidati ammessi.

La commissione dispone per la valutazione di 100 punti, di cui 60 per la valutazione dei titoli e 40 per il colloquio.

Sono titoli valutabili, come indicato nel bando:

- A) per il voto di laurea, **fino a 30 punti**, per il voto di 110 e lode;
- B) per la valutazione del CV nell'ottica degli ambiti trattati nel presente progetto, **fino a 25 punti**;
- C) conoscenza della lingua inglese: massimo **5 punti**.

Quindi la Commissione stabilisce i seguenti criteri per la valutazione:

- sono attribuiti fino a **30 punti** alla laurea con votazione 110/110 e lode; laurea con votazione 105-110/110, **punti 28**; laurea con votazione 100-104/110, **punti 25**; laurea con votazione 95-99/110, **punti 23**; laurea con votazione <95/110, **punti 20**;
- sono attribuiti alla valutazione del CV nell'ottica degli ambiti trattati nel presente progetto: per specifica conoscenza ed applicazione di metodiche di estrazione di DNA da matrici biologiche non invasive: **fino a un massimo di 10 punti**; conoscenza di tecniche microfluidiche, spettrofotometriche, elettroforetiche: **fino a un massimo di 10 punti**; esperienze presso enti di ricerca nazionali ed internazionali: **fino a un massimo di 5 punti**.

La Commissione stabilisce inoltre che saranno ammessi al colloquio solo i candidati che avranno riportato un punteggio non inferiore a 40/100 nella valutazione dei titoli.

Detti criteri vengono adottati dalla Commissione all'unanimità.

Esaminata la documentazione fornita dalla segreteria del Dipartimento, relativa a due candidate (Francesca Simbola, Isotta Tartaglione), i Commissari dichiarano di non avere alcun vincolo di



parentela o affinità fino al 4° grado incluso, e che non sussistono situazioni di incompatibilità, fra i Commissari e le candidate, secondo quanto previsto dalle norme vigenti in materia.

La Commissione procede alla verifica dei requisiti di ammissibilità (Laurea Magistrale a ciclo unico in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche; conoscenza ed applicazione di metodiche di estrazione di DNA da matrici biologiche non invasive; conoscenza di tecniche microfluidiche, spettrofotometriche, elettroforetiche; esperienze presso enti di ricerca nazionali ed internazionali).

La Commissione verifica l'ammissibilità delle candidate: Simbola Francesca risulta ammissibile poiché in possesso di tutti i requisiti richiesti e specificati nel bando; Isotta Tartaglione risulta non ammissibile poiché non in possesso del titolo di laurea richiesto e specificato nel bando.

VALUTAZIONE DEI TITOLI DELL'UNICA CANDIDATA AMMESSA

Candidata: FRANCESCA SIMBOLA

- Laurea:	PUNTI 23
- Applicazione di metodiche estrattive:	PUNTI 5
- Conoscenza tecniche microfluidiche, spettrofotometriche, elettroforetiche:	PUNTI 10
- Esperienze presso enti di ricerca:	PUNTI 5
- Conoscenza della lingua inglese:	PUNTI 0
Totale PUNTI:	PUNTI 43

A seguito dell'attribuzione di un totale di 43 punti, la candidata Francesca Simbola viene ammessa al colloquio.

La Commissione proseguirà i lavori alle ore 12.00 del giorno 29/11/2024 per la valutazione della prova orale della candidata, preallertata via email dalla Segreteria amministrativa, in caso di rinuncia ai termini di cui al regolamento per lo svolgimento della prova orale. Tale prova si terrà presso la sala riunioni della Sezione di Biochimica, Biologia e Genetica del Dipartimento di Scienze Biomediche.

La Commissione termina i lavori alle ore 16.00 ed invia il verbale alla Segreteria amministrativa del Dipartimento per gli adempimenti di competenza.



Ministero delle Imprese
e del Made in Italy



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI CAGLIARI

LA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Prof.ssa Patrizia Zavattari

Dott.ssa Eleonora Loi

Dott.ssa Ana Florencia Vega Benedetti

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs 82/2005 s.m.i