



OGGETTO: SELEZIONE pubblica, indetta con bando n. 3/2023 (D.D. rep. n. 492/2023 del 05/05/2023 – Classif. VII/16) dal Dipartimento di Scienze Biomediche dell'Università degli Studi di Cagliari, nell'ambito del Progetto dal titolo: "f-PERMEATE: Funzione predittiva del coefficiente di permeabilità di farmaci per lo screening di grandi database" (CUP: F73C22000560002), il cui Principal investigator è il Prof. Andrea Scorciapino (Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche) e il cui Responsabile di Unità e Work package per il Dipartimento di Scienze Biomediche è il Dott. Fabrizio Angius

VERBALE I SEDUTA (valutazione dei titoli)

Il giorno 17 maggio 2023 alle ore 10:30 si è riunita presso la Sala Riunioni della Sezione di Microbiologia e Virologia del Dipartimento di Scienze Biomediche della Cittadella Universitaria di Monserrato (il Prof. Scorciapino si collega via Skype), la Commissione giudicatrice della selezione per la valutazione dei titoli, con la seguente composizione (Disposizione direttoriale rep. 542 del 15/05/2023):

Prof. Aldo MANZIN

Prof. Mariano Andrea SCORCIAPINO

Dott. Fabrizio ANGIUS

È designato Presidente il Prof. Aldo MANZIN; le funzioni di Segretario sono assunte dal Dott. Fabrizio ANGIUS.

Il Presidente dà lettura dell'avviso pubblico di selezione, al fine di evidenziare le operazioni di competenza. Con riferimento alla valutazione dei titoli, si prendono in considerazione le disposizioni dell'art. 7 e specificamente dell'art. 9. La Commissione procede quindi a fissare in punti **40** la soglia minima per l'ammissione alla prova orale e si prende in considerazione la ripartizione dei 60 punti per la valutazione dei titoli secondo l'attribuzione seguente:

A. voto di Laurea, fino a 25 punti, secondo il seguente dettaglio:

- laurea con votazione 110/110 e lode, punti 25
- laurea con votazione da 105 a 110/110, punti 20
- laurea con votazione 100 a 104/110, punti 15
- laurea con votazione fino a 100/110; punti 5

B. Dottorato di Ricerca (punti 15) o Specializzazione attinente (punti 10) o Master (punti 5);

C. Pubblicazioni scientifiche attinenti (fino a un massimo di punti 10): 0,5 per ogni pubblicazione coerente; 0,25 per altre pubblicazioni impattate;

D. Conoscenza delle tecniche di microbiologia (fino a 10 punti): 1 punto per ogni anno di esperienza presso laboratori di microbiologia o affini.

Detti criteri vengono adottati dalla Commissione all'unanimità.

La Commissione prende atto che, entro la data di scadenza prevista dal bando, hanno presentato istanza di partecipazione al concorso in argomento i seguenti candidati:

1. DELOGU Ilenia

Esaminato l'elenco dei nominativi dei candidati, i commissari dichiarano di non avere con i medesimi alcun vincolo di parentela o affinità fino al 4° grado incluso, e che non sussistono situazioni di incompatibilità fra i commissari e gli stessi, secondo quanto previsto dalle norme vigenti in materia.

La Commissione procede all'apertura della documentazione pervenuta via PEC alla Segreteria del Dipartimento e all'esame dei titoli prodotti dai candidati. Viene verificata la completezza della documentazione allegata alle domande. 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 relativi ai candidati.

VALUTAZIONE DEI TITOLI

1. DELOGU Ilenia

A) Valutazione del voto di laurea	PUNTI 25
B) Dottorato/Specializzazioni/Master	PUNTI 15
C) Pubblicazioni scientifiche	PUNTI 9.5
D) Conoscenza delle tecniche di microbiologia:	PUNTI 10

Sulla base dei suddetti punteggi, la candidata risulta idonea all'ammissione al colloquio, con il seguente punteggio:

Cognome e nome	Punteggio titoli
1. DELOGU Ilenia	59.5

La commissione stabilisce che il colloquio si svolgerà il **17 agosto 2023** alle ore **11.00** presso la Sala Riunioni della Sezione di Microbiologia e Virologia del Dipartimento di Scienze Biomediche, Cittadella Universitaria di Monserrato.

La Commissione termina i lavori della valutazione dei titoli alle ore **10.50**, e procede con la seconda parte della riunione per la valutazione del colloquio.

Letto, approvato e sottoscritto.

Cagliari, 17 maggio 2023

I Commissari

Prof. Aldo MANZIN
Prof. Mariano Andrea SCORCIAPINO
Dott. Fabrizio ANGIUS

(documento firmato digitalmente)



Dipartimento di Scienze Biomediche
Direttore: Prof.ssa Iole Tomassini Barbarossa

OGGETTO: SELEZIONE pubblica, indetta con bando n. 3/2023 (D.D. rep. n. 492/2023 del 05/05/2023 – Classif. VII/16) dal Dipartimento di Scienze Biomediche dell'Università degli Studi di Cagliari, nell'ambito del Progetto dal titolo: "f-PERMEATE: Funzione predittiva del coefficiente di permeabilità di farmaci per lo screening di grandi database" (CUP: F73C22000560002), il cui Principal investigator è il Prof. Andrea Scorciapino (Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche) e il cui Responsabile di Unità e Work package per il Dipartimento di Scienze Biomediche è il Dott. Fabrizio Angius

VERBALE II SEDUTA (colloquio)

Alle ore **11.00** del giorno **17 maggio 2023** si è riunita presso la Sala Riunioni della Sezione di Microbiologia e Virologia del Dipartimento di Scienze Biomediche della Cittadella Universitaria di Monserrato (il Prof. Scorciapino si collega via Skype), la Commissione giudicatrice, composta da:

Prof. Aldo MANZIN, Presidente della Commissione

Prof. Mariano Andrea SCORCIAPINO

Dott. Fabrizio ANGIUS, segretario

La Commissione prende visione del bando e, con riferimento alla valutazione dei titoli, si prendono in considerazione le disposizioni dell'art. 7 e specificamente dell'art. 9. che stabilisce che, per il colloquio, potranno essere assegnati massimo 40 punti.

Alle ore **11.05**, la Commissione procede a chiamare la candidata ammessa al colloquio. Si presenta, la candidata **DELOGU Ilenia**, la cui identità è accertata mediante esibizione di un documento in corso di validità. Ha quindi luogo il colloquio con la candidata avente oggetto i titoli e l'accertamento delle conoscenze inerenti all'attività di ricerca specificata nel bando, a seguito del quale vengono attribuiti i punteggi. L'esito del colloquio è riportato, unitamente alla precedente valutazione dei titoli, nella scheda riepilogativa di valutazione.

SCHEDA RIEPILOGATIVA DI VALUTAZIONE

1. DELOGU Ilenia

A) Valutazione del voto di laurea	PUNTI 25
B) Dottorato/Specializzazioni/Master	PUNTI 15
C) Pubblicazioni scientifiche	PUNTI 9.5
D) Conoscenza delle tecniche di microbiologia:	PUNTI 10
	TOTALE PARZIALE PUNTI 59.5
Esito del colloquio:	PUNTI 37
	TOTALE PUNTI 96.5

Si dichiara che la Dott.ssa **DELOGU Ilenia** è risultata vincitrice della presente selezione e pertanto idonea allo svolgimento dell'attività di ricerca in oggetto.

Tutte le deliberazioni riguardanti la selezione sono state assunte all'unanimità.

La Commissione termina i lavori alle ore **11.45** e rimette gli atti alla Segreteria del Dipartimento per gli adempimenti di competenza.

Letto, approvato e sottoscritto.

Cagliari, 17 maggio 2023

LA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Prof. Aldo MANZIN

Prof. Mariano Andrea SCORCIAPINO

Dott. Fabrizio ANGIUS

(documento firmato digitalmente)