



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA

Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche ed Ambientali

Selezione per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 Borsa di Studio per attività di ricerca post-lauream per laureati in Biologia (Classe LM06) Laurea Magistrale (D.M. 270/04), o Laurea Specialistica V.O. (D.M.509/99), o titolo equipollente nell'ambito del progetto "CT_ROMEO_GRADE_OSPEDALE_METROPOLITANO" tematica: "Genotipizzazione di ceppi clinici e ambientali di specie microbiche coinvolte nelle infezioni ospedaliere"

Bando emanato con Prot. n° 0007248 del 22/01/2020.

VERBALE N. 2

Il giorno 22 Giugno 2020 alle ore 9:30 presso il Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche e Ambientali, Edificio Incubatore di Impresa, Piano terra, Stanza HT1-T, sito a Messina in Viale Ferdinando Stagno d'Alcontres, 31, 98166, si riunisce la commissione giudicatrice della selezione in oggetto, nominata dal Direttore del Dipartimento CHIBIOFARAM con Decreto Rep. n° 0020542 del 20/02/2020.

Sono presenti tutti i componenti della Commissione che risulta così costituita:

Prof. Orazio Romeo, Presidente

Prof. Carla Lo Passo, Componente

Prof. Maria Rosa Felice, Segretario

La Commissione procede alla verifica della presenza dei candidati ammessi a sostenere la prova orale, secondo quanto stabilito nella precedente riunione del 26/02/2020 (verbale n. 1 prot. n° 0022471). Risulta presente un solo candidato.

Alle ore 9:45 viene fatto entrare il Dott. Letterio Giuffrè.

Si procede quindi all'accertamento dell'identità del candidato facendo apporre la firma nell'apposito elenco che si allega (ALLEGATO N° 1) affinché faccia parte integrante e sostanziale del presente Verbale.

Il colloquio, ai fini delle competenze specifiche richieste nell'ambito della ricerca, si svolge sui seguenti argomenti:

1. Metodi di isolamento ed identificazione di microrganismi contaminanti campioni di aria e superfici ospedaliere.
2. Identificazione molecolare e genotipizzazione microbica mediante sequenziamento genico multilocus (MLST).

MRP
OR
PIP

3. "Next Generation Sequencing (NGS)" in microbiologia e analisi dei dati NGS.

Il candidato risponde in maniera esaustiva alle domande formulate dalla Commissione.

Nel corso del colloquio la Commissione verifica anche la conoscenza della lingua inglese.

Alle ore 10:30 il Dott. Letterio Giuffrè lascia l'aula.

La Commissione, con valutazione unanime, assegna per il colloquio la valutazione di 40/40 punti.

La Commissione formula quindi la seguente valutazione complessiva:

Cognome e Nome	Valutazione Titoli	Colloquio	Totale Punti
Giuffrè Letterio	56/60	40/40	96/100

La Commissione designa il Dott. Letterio Giuffrè quale vincitore della selezione ai fini del conferimento della Borsa di Studio per attività di ricerca *post-lauream*, della durata di mesi 12 (dodici) sulla tematica "Genotipizzazione di ceppi clinici e ambientali di specie microbiche coinvolte nelle infezione ospedaliere".

La Commissione conclude i lavori alle ore 11:15 e sottoscrive il presente verbale che viene approvato all'unanimità seduta stante.

Letto approvato e sottoscritto

Messina, 22/06/2020

Prof. Orazio Romeo, Presidente

Orazio Romeo

Prof. Carla Lo Passo, Componente

Carla Lo Passo

Prof. Maria Rosa Felice, Segretario

Maria Rosa Felice



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA

Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche ed Ambientali

Procedura di valutazione per il conferimento di n. 1 Borsa di Studio per attività di ricerca post-lauream (Bando n° 0007248 del 22/01/2020; tematica: "Genotipizzazione di ceppi clinici e ambientali di specie microbiche coinvolte nelle infezioni ospedaliere").

Foglio Presenze Candidati ammessi alla prova orale

Nome	Cognome	Documento n°	Rilasciato da	Firma
LeHezio	Gioffre	AT 7191287	MESSINA	LeHezio Gioffre

Messina, 22/06/2020

Prof. Orazio Romeo, Presidente

Orazio Romeo

Prof. Carla Lo Passo, Componente

Carla Lo Passo

Prof. Maria Rosa Felice, Segretario

Maria Rosa Felice