

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 LM-6), Laurea Magistrale (DM 270/04) o laurea Specialistica VO (DM 509/99) o titolo equipollente sul tema: "Studio dei meccanismi di azione antibiofilm di un esopolisaccaride batterico"

Bando emanato con Prot. n° 009979 del 01/02/2019.

VERBALE N. 2

Il giorno 22/02/2019 alle ore 13:15 presso l'Aula HT9 del Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche e Ambientali, sito a Messina, Viale F. Stagno d'Alcontres 31, 98166, si è riunita la Commissione giudicatrice della selezione in oggetto, nominata dal Direttore del Dipartimento CHIBIOFARAM con Decreto Rep. Repertorio n. 68/2019

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

Prof Concetta Gugliandolo, Presidente
Prof Salvatore Guglielmino, Componente
Prof Salvatore Giacobbe, Segretario.

La Commissione prende atto che la Dott.ssa Erika Arcadi risulta assente ed è presente la Dott. ssa Maria Giovanna Rizzo.

La Commissione procede allo svolgimento del colloquio dell'unica candidata presente, secondo quanto stabilito nella precedente riunione del 22/02/2019 (Verbale n. 1). Preliminarmente la Commissione prende atto dei criteri di valutazione sino a 40 punti, ai sensi dall'art. 7 del bando, qui di seguito riportati:

- discussione sugli eventuali titoli presentati fino a 10 punti
- tematiche inerenti la ricerca oggetto del presente bando fino a 20 punti
- conoscenza della lingua inglese fino a 10 punti.

Alle ore 13:15 viene fatta entrare la Dott. ssa Maria Giovanna Rizzo.

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 verte inizialmente sulla discussione dei titoli presentati dalla candidata. Ai fini dell'accertamento del grado di competenza nell'ambito di ricerca previsto, la candidata illustra le strategie di studio e di valutazione delle attività antibiofilm di esoprodotti di interesse biotecnologico, con particolare riferimento all'attività antibiofilm di esopolisaccaridi ed ai loro possibili meccanismi di azione. Espone le tecniche di determinazione delle caratteristiche ed alterazioni chimico fisiche delle superfici batteriche. Illustra le tecniche molecolari per la trascrittomico e la proteomica delle cellule procariotiche. Nel corso del colloquio la Commissione verifica anche la conoscenza della lingua inglese.

La candidata risponde in maniera esaustiva alle domande formulate dalla Commissione.

Al termine del colloquio, alle ore 13:40, la candidata viene congedata. La Commissione all'unanimità assegna il punteggio di 38/40 punti, così suddiviso:

- discussione sugli eventuali titoli presentati: 10 punti
- tematiche inerenti la ricerca oggetto del presente bando: 20 punti
- conoscenza della lingua inglese: 8 punti.

La Commissione, tenuto conto del punteggio già assegnato al candidato per la valutazione dei titoli, assegna il seguente punteggio complessivo:



Candidata	Punteggio Titoli	Punteggio colloquio	Punteggio complessivo
Maria Rizzo	Giovanna 57/60	38/40	95/100

Visto il risultato ottenuto dal candidato, la Commissione designa la Dott.ssa Maria Giovanna Rizzo vincitrice della selezione ai fini del conferimento della Borsa di Studio per attività di ricerca *post-lauream*, della durata di mesi 12 (dodici) sulla tematica “**Studio dei meccanismi di azione antibiofilm di un esopolisaccaride batterico**”

A conclusione dei lavori la Commissione formula la graduatoria di merito (Allegato 2), come richiesto dall'art. 7 del bando.

La Commissione conclude i lavori alle ore 14.00.

Letto, approvato e sottoscritto,

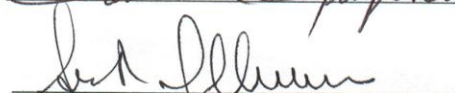
Messina, li 22/02/2019

LA COMMISSIONE

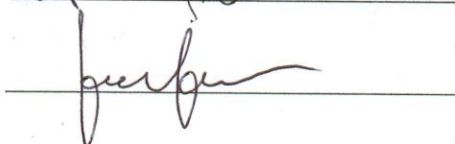
Prof. Concetta Gugliandolo (Presidente)



Prof. Salvatore Guglielmino (Componente)



Prof. Salvatore Giacobbe (Segretario)



Allegato 1

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 LM-6), Laurea Magistrale (DM 270/04) o laurea Specialistica VO (DM 509/99) o titolo equipollente nell'ambito del progetto "CT Lallemand 2018" dal titolo: "Studio dei meccanismi di azione antibiofilm di un esopolisaccaride batterico"

Accertamento dell'identità dei candidati:

Nome	Cognome	Documento di identità	Firma
Maria Giovanna	Rizzo	C.I. AR0896886 (Santa Flavia, Palermo)	<i>Maria Giovanna Rizzo</i>

Messina, li 22/02/2019

Prof. Concetta Gugliandolo (Presidente)

Prof. Salvatore Guglielmino (Componente)

Prof. Salvatore Giacobbe (Segretario)



Allegato 2

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 LM-6), Laurea Magistrale (DM 270/04) o laurea Specialistica VO (DM 509/99) o titolo equipollente nell'ambito del progetto "CT Lallemand 2018" dal titolo: "Studio dei meccanismi di azione antibiofilm di un esopolisaccaride batterico"

Candidato vincitore:

Nome e Cognome	Punteggio Titoli	Punteggio colloquio	Punteggio complessivo
Maria Giovanna Rizzo	57/60	38/40	95/100

Messina, li 22/02/2019

Prof. Concetta Gugliandolo (Presidente)

Prof. Salvatore Guglielmino (Componente)

Prof. Salvatore Giacobbe (Segretario)

