



**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA**  
**DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE BIOLOGICHE**  
**FARMACEUTICHE ED AMBIENTALI**

CONCORSO PER IL CONFERIMENTO N. 1 BORSA DI STUDIO NELL'AMBITO DEL PROGETTO progetto "Study of new mechanisms of regulation of the neuroinflammation process associated to spinal cord injury with a particular attention to the complications associated with this disease statee" DI CUI AL BANDO DI CONCORSO DEL 23/12/2016 prot. n° 81644

**VERBALE n° 1**

Il giorno 27 Febbraio 2017 alle ore 14.00 nella Sala Riunioni sita al 4 piano del Dipartimento di Scienze Chimiche Biologiche Farmaceutiche ed Ambientali, si riunisce la Commissione giudicatrice per il concorso per il conferimento di n. 1 borsa di studio, di cui al bando di concorso del 23.12.2016, per il progetto "Study of new mechanisms of regulation of the neuroinflammation process associated to spinal cord injury with a particular attention to the complications associated with this disease statee".

La commissione, nominata con Decreto del Direttore del 21/2/2017, è costituita dal Prof. Salvatore Cuzzocrea (Presidente), dalla Prof.ssa Emanuela Esposito (Componente) e dalla Prof.ssa Rosanna Di Paola (Segretario).

I singoli membri della Commissione, previa visione dei nominativi dei candidati, dichiarano di non trovarsi in nessuna delle cause di ricusazione previste dalla normativa vigente, ed in particolare di non aver nessun rapporto di parentela con il candidato. Prima di procedere all'esame delle domande ed alla valutazione dei titoli presentati dai candidati, la Commissione fissa i seguenti criteri per la valutazione dei titoli, ai sensi dell'art. 4 del bando:

La Commissione disporrà di n° 100 punti da ripartire nel seguente modo:

1. Colloquio sino ad un massimo di 70 punti  
-  
- Voto di laurea sino ad un massimo di 5 punti così distribuiti: 110 e lode punti 5; 110, punti 4; 109-107 punti 3; 106-100 punti 2 e da 99 in giù, punti 1.
2. Tesi di laurea sino ad un massimo di 5 punti così distribuiti: tesi di laurea sperimentale fino ad un massimo di punti 5; tesi di laurea compilativa fino ad un massimo di punti 3;
3. Altri titoli sino ad un massimo di 20 punti.



**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA**  
**DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE BIOLOGICHE**  
**FARMACEUTICHE ED AMBIENTALI**

Avendo espletato le procedure per la definizione dei criteri di valutazione, alle ore 14:30 si procede all'apertura dei plichi, all'esame delle domande ed alla valutazione dei titoli presentati dai candidati. La Commissione accerta in prima istanza la congruità dei titoli presentati in riferimento ai requisiti richiesti dal bando in oggetto, procede alla valutazione dei titoli secondo i criteri precedentemente stabiliti. E determina la seguente valutazione:

1. **Candidato:** Dr. Marika Cordaro, nata a Rimini il 19/11/1986 ed residente a Messina (ME), in Via Scuole snc.

Voto di laurea **punti 4;**

Tesi di laurea **punti 5;**

Altri Titoli **punti 10 (Tesi di Dottorato, Dottorato di Ricerca, 30 pubblicazioni ed 9 abstracts a congresso e 4 corsi di aggiornamento);**

Totale punteggio conseguito: 19

Considerato che il punteggio riportato nella valutazione dei titoli la Commissione decide all'unanimità di ammettere i seguenti candidati alla prova orale:

1. Dr. Marika Cordaro

Presso il Dipartimento di Scienze Chimiche Biologiche Farmaceutiche ed Ambientali verranno esposti in luogo pubblico i risultati della valutazione dei titoli e l'elenco del/degli ammesso/i al colloquio

La Commissione termina i lavori alle ore 14.00 e si aggiorna alle ore 15:30 del 27/2/2017 per il colloquio orale, come da Decreto del Direttore del 21/2/2017, presso la sala riunioni al 4 piano del Dipartimento di Scienze Chimiche Biologiche Farmaceutiche ed Ambientali.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante:

La Commissione

Prof. Salvatore Cuzzocrea (Presidente)

Prof.ssa Emanuela Esposito (Componente)

Prof.ssa Rosanna Di Paola (Segretario)