



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA

Dipartimento di Ingegneria Elettronica, Chimica e Ingegneria Industriale

CONCORSO PER IL CONFERIMENTO di n° 1 (UNA) BORSA DI STUDIO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' DI RICERCA PER LAUREATI IN CHIMICA, CHIMICA INDUSTRIALE, INGEGNERIA DEI MATERIALI, CHIMICA E TECNOLOGIE FARMACEUTICHE

Argomento di ricerca: "Sviluppo ed ottimizzazione di catalizzatori a base di nanotubi di carbonio"

BANDO EMANATO CON D.D. 107/15, Prot. 30594 del 15/05/2015, data di pubblicazione all'albo ufficiale dell'ateneo: 15/05/2015, data di scadenza: 26/05/2015

RISULTATI VALUTAZIONE TITOLI

Candidato	Luogo e data di nascita	Voto di laurea		Diploma di Dottorato	Pubblicazioni scientifiche			Altri titoli		Totale punteggio conseguito
		voto	punteggio		N° articoli su rivista	N° art. su atti di congresso	Punteggio	titolo	punteggio	
Chiera Alessandro	Catanzaro, 03/02/1987	108/110	15	0	0	0	0	0	15	
Presti Fabiana	Messina, 11/08/1979	90/110	5	0	0	0	0	0	5	
Salamò Marina	Vibo Valentia, 18/10/1989	102/110	10	0	0	0	0	0	10	

La domanda del candidato Aliberto Sebastiano essendo pervenuta oltre i termini di scadenza, ai sensi dell'art 3 del Bando, non viene presa in considerazione e, pertanto, il candidato Aliberto Sebastiano viene escluso dalla valutazione.

Messina, 09/06/2015

Letto, confermato e sottoscritto.

La Commissione

Prof. Signorino Galvagno (Presidente)

Ing. Elpida Piperopoulos (Componente)

Dr. Alessandro Pistone (Segretario)