

Dipartimento di Ingegneria

C.da Di Dio - Villaggio S. Agata - 98166 Messina - Italy

Università degli Studi di Messina UNMECLE - Dipartimento di Ingegneria Prot. n. del

P.I. 00724160833 - c.f. 80004070837

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA

Dipartimento di Ingegneria Elettronica, Chimica e Ingegneria Industriale

CONCORSO PER IL CONFERIMENTO di nº 1 (UNA) BORSA DI STUDIO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' DI RICERCA PER LAUREATI IN Chimica e Chimica Industriale Argomento di ricerca: "Sviluppo ed ottimizzazione di sensori per la determinazione di sostanze inquinanti" BANDO EMANATO con, Prot. 8188. del .10/02/2016, data di pubblicazione all'albo ufficiale dell'ateneo: 10/02/2016, data di scadenza: 22/02/2016

RISULTATI VALUTAZIONE TITOLI

Candidato	Luogo e data di nascita				ricerca	Attività professional e	Pubblicazioni scientifiche				Altri titoli				A LANGE OF THE STREET
			integgio	Diplom a di Dottorat o			N° articoli su rivista Indicizza ta	N° art. su rivista non indicizzata	N° atti Congressi Interaziona li	N° atti Congressi Nazionali	Seminari/corsi pertinenti	Seminari/corsi non pertinenti	Tirocini/Master I Livello	Master II Livello	Totale punteggio conseguito
ombardo Agata Fatima	Paternò (CT) i 13/05/1984	107/110	4	10	4	-	3	-	2.5	0.5	-	1.7	1	•	25.7/40
Marini Silvia	Roma il 12/04/1971	110/110	6	10	2	6	4	0.5	0.5	0.25	0.5	0.4	1	-	30.15/40

In base al punteggio conseguito viene ammessa alla prova orale la candidata MARINI SILVIA

Letto, confermato e sottoscritto

La Commissione

Prof. Claudia Espro (Componente)

Prof. Daniela Iannazzo (Segretario)

Prof. Annamaria Visco. (Presidente)