



**PROVVEDIMENTO No. 127/2016**

**GRADUATORIA BANDO N. BS.ITM.003.2016.CS pubblicato su G.U. n. 81 dell' 11/10/2016**

PUBBLICA SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N. 2 BORSE DI STUDIO PER LAUREATI DA USUFRUIRSI UNA PRESSO L'ISTITUTO PER LA TECNOLOGIA DELLE MEMBRANE DEL CNR DI RENDE E L'ALTRA PRESSO L'ISTITUTO PER LA TECNOLOGIA DELLE MEMBRANE SEDE SECONDARIA DI PADOVA NELL'AMBITO DEL PROGETTO DI RICERCA "Integrated aquaculture based on sustainable water recirculating system for the Victoria Lake Basin (VicInAqua)" finanziato dalla Commissione Europea, (H2020-WATER-2014-2015), G. A. n. 689427

**Graduatoria relativa al codice 58 – n. 1 borsa**

**Graduatoria relativa al codice 59 – n. 1 borsa**

IL DIRETTORE

- ❖ Visto il Decreto legislativo 3 febbraio 1993, n. 29, e successive integrazioni e modifiche;
- ❖ Vista la delibera del Consiglio di Presidenza n. 225 in data 30 aprile 1998, con la quale è stata emanata la "Direttiva generale per la predisposizione dei bandi delle borse di studio a livello centrale e decentrato dell'Ente e relative istruzioni operative";
- ❖ Vista la pubblica selezione a due borse di studio per laureati, per studi e ricerche nel campo della scienza e tecnologia a membrana nell'ambito del Progetto "Integrated aquaculture based on sustainable water recirculating system for the Victoria Lake Basin (VicInAqua)" finanziato dalla Commissione Europea, (H2020-WATER-2014-2015), G. A. n. 689427, per le seguenti tematiche: tematica 1 (cod. borsa 58): "Sviluppo di membrane con catalizzatori redox integrati mediante modellazione molecolare" da usufruirsi presso l'Istituto per la Tecnologia delle Membrane, ITM-CNR di Rende c/o Università degli Studi della Calabria, via P. Bucci cubo 17/C 87036 Rende (CS), Tematica 2 (cod. borsa 59): "Sviluppo di sistemi catalitici, basati su complessi metallici integrati in membrane polimeriche, per il trattamento dell'acqua" da usufruirsi presso l'ITM-CNR sede secondaria di Padova c/o Università di Padova via P. Marzolo 1 35131 Padova;
- ❖ Visto il provvedimento n. 115/2016 Prot. 0001206 dell' 11/11/2016, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della selezione suddetta;
- ❖ Visto il verbale della Commissione giudicatrice del 15/11/2016 e risultanze con la relativa graduatoria di merito;
- ❖ Preso atto delle regolarità delle procedure concorsuali;

DECRETA

**Art. 1**

Sono approvate le seguenti graduatorie di merito dei candidati alla selezione di cui al bando n. BS.ITM.003.2016.CS per due borse di studio per laureati per ricerche nel campo della Scienza e Tecnologia dei Processi a Membrana da usufruirsi una presso l'Istituto per la Tecnologia delle Membrane, ITM-CNR, c/o Università della Calabria, Rende (CS) e l'altra presso l'Istituto per la Tecnologia delle Membrane, ITM-CNR sede secondaria di Padova, nell'ambito del Progetto "Integrated aquaculture based on sustainable water recirculating system for the Victoria Lake Basin



(VicInAqua)” finanziato dalla Commissione Europea, (H2020-WATER-2014-2015), G. A. n. 689427

Graduatoria di merito cod. borsa 58

<b>Candidato</b>	<b>Punteggio</b>	
Amuso Roberta	24/30	
Frappa Mirko	21.5/30	

Graduatoria di merito cod. borsa 59

<b>Candidato</b>	<b>Punteggio</b>	
Altoè Giulia	23/30	
Marchioro Martina	22/30	

### Art. 2

Le candidate Amuso Roberta e Altoè Giulia sono dichiarate vincitrici del concorso relativamente ai codici di borsa indicati.

IL DIRETTORE