



PROVVEDIMENTO No. 70/2015

GRADUATORIA BANDO N. BS.ITM.004.2015.CS pubblicato su G.U. n. 48 del 26/06/2015

PUBBLICA SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 BORSA DI STUDIO PER LAUREATI DA USUFRUIRSI PRESSO L'ISTITUTO PER LA TECNOLOGIA DELLE MEMBRANE DEL CNR DI RENDE NELL'AMBITO DEL Progetto tra "Gyeongsang National University, Office of Academic and Industry Collaboration – GNU e ITM"

Graduatoria relativa al codice 54 – 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 una borsa di studio per laureati, per studi e ricerche nel campo della scienza e tecnologia a membrana nell'ambito del Progetto tra "Gyeongsang National University, Office of Academic and Industry Collaboration – GNU e ITM", per la seguente tematica "Simulazioni di dinamica molecolare e simulazioni Monte Carlo di membrane polimeriche", 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);
- ❖ Visto il provvedimento n. 68/2015 Prot. 0000906 del 22/07/2015, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della selezione suddetta;
- ❖ Visti i verbali della Commissione giudicatrice del 22/07/2015 e risultanze con la relativa graduatoria di merito;
- ❖ Preso atto delle regolarità delle procedure concorsuali;

DECRETA

Art. 1

È approvata la seguente graduatoria di merito dei candidati alla selezione di cui al bando n. BS.ITM.004.2015.CS per una borsa di studio per laureati per ricerche nel campo della Scienza e Tecnologia dei Processi a Membrana 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), nell'ambito del Progetto tra "Gyeongsang National University, Office of Academic and Industry Collaboration – GNU e ITM"

Candidato	Punteggio
RIZZUTO Carmen	21/30

Art. 2

La candidata Rizzuto Carmen è dichiarata vincitrice del concorso.

IL DIRETTORE

Dr.ssa Lidietta GIORNO

ITM - CNR - ITM	
Int.	F.
N. 0000915	24/07/2015

