



ACCADEMIA NAZIONALE DEI LINCEI

Il Cancelliere-Direttore Generale

Provvedimento del Cancelliere (Direttore Generale) n. 7/2019

13 marzo 2019

Oggetto: PUBBLICA SELEZIONE A QUATTRO BORSE DI STUDIO ROYAL SOCIETY DESTINATE A STUDIOSI ITALIANI CHE INTENDANO RECARSI IN GRAN BRETAGNA PER IL 2019. GRADUATORIA.

Visto il bando del 31 ottobre 2018 della pubblica selezione a quattro borse di studio, della durata di 5 mesi e dell'importo di € 6.500,00 (seimilacinquecento/00) ciascuna, pubblicato sul sito web dell'Accademia, a favore di studiosi italiani che intendano recarsi in Gran Bretagna per ricerche nelle discipline comprese nella Classe di Scienze Fisiche, Matematiche e Naturali destinate, per il 2019: una per ricerche nel campo dell'Astronomia; una per ricerche nel campo della Meccanica; una per ricerche nel campo della Geologia e Paleontologia e una per ricerche nel campo delle Scienze biologiche e applicazioni;

Visto l'atto di nomina delle seguenti Commissioni giudicatrici: per l'Astronomia: i Soci Alfonso Cavaliere, Paolo De Bernardis e Marco Tavani; per la Meccanica: i Soci Paolo Podio-Guidugli, Errico Presutti e Mario Pulvirenti; per la Geologia e Paleontologia: i Soci Maria Franca Brigatti, Stefano Merlini e Isabella Premoli Silva; per le Scienze biologiche e applicazioni: i Soci Guido Forni, Ferdinando Palmieri e Mario Stefanini;

Preso atto che il concorso per la Borsa di Studio destinata alla Meccanica è andato deserto non essendo pervenute domande di partecipazione;

Visto il verbale della riunione della Commissione giudicatrice in data 31 gennaio 2019 e le risultanze con la relativa graduatoria di merito;

Visti i verbali delle Commissioni giudicatrici riunitesi in data 7 marzo 2019 (Astronomia e Geologia e Paleontologia); 18 febbraio e 8 marzo 2019 (Scienze biologiche e applicazioni) e le risultanze con le relative graduatorie di merito;

Preso atto della regolarità formale delle procedure concorsuali;

Si approvano le seguenti graduatorie di merito dei candidati alla pubblica selezione:

<i>Astronomia</i>	<i>Meccanica</i>	<i>Geologia e Paleontologia</i>	<i>Scienze biologiche e applicazioni</i>
1. MIDDEI Riccardo 2. DESIDERÀ Daria 3. PRETE Giuseppe	= =	1. URBANI Stefano	1. PENNATI Alessandro

I candidati Riccardo MIDDEI (per l'Astronomia), Stefano URBANI (per la Geologia e Paleontologia) e Alessandro PENNATI (per le Scienze biologiche e applicazioni) sono dichiarati vincitori della pubblica selezione.

Dott. Angelo Cagnazzo