



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale	
09/04/2020	
Prot. 149944	Tit. III Cl. 12
Rep. Decreti 989	

IL RETTORE

- VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Catania;
- VISTA la Legge 30.12.2010, n° 240, recante "norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega del Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario", ed in particolare l'art. 18, co.5, lett. f;
- VISTA la legge 04.04.2012, n° 35 di "Conversione in legge, con modificazioni, del decreto legge 9 febbraio 2012, n° 5, recante disposizioni urgenti in materia di semplificazione e di sviluppo" ed in particolare l'art. 49, comma 1, lett. h), che modifica l'art. 18, comma 5, lett. f) della suddetta legge 240/2010;
- VISTO il Regolamento per il conferimento di borse di ricerca di cui al D.R. n° 5 del 04.01.2016, modificato con D.R. n. 2699 del 08.08.2016;
- VISTI i DD.RR. n.2961 del 05.04.2019 e n.3412 del 05.11.2019 che attribuiscono al Prof. Salvatore Baglio, delegato alla Ricerca dell'Ateneo, la delega alla firma dei relativi atti e provvedimenti;
- VISTO il D.R. n. 490 del 18.02.2020 con il quale è stata indetta presso il Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali (DSBGA) la selezione per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca per soli titoli della durata di mesi 6 e dell'importo di € 12.000,00 lordi, dal titolo "Analisi di dati di sottosuolo (sismica e pozzi) per l'elaborazione di un modello geologico-strutturale dell'area del Permesso di Ricerca "Fiume Tellaro"(Plateau Ibleo, Sicilia sud-orientale)", Responsabile Scientifico Prof.ssa Rosanna Maniscalco;
- VISTA la nota prot. 86996 del 10.03.2020 con la quale il Direttore del Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali (DSBGA) ha nominato i componenti la commissione giudicatrice della selezione citata, con l'impegno di sottoporre tale nomina all'approvazione, a ratifica, al prossimo Consiglio di Dipartimento utile;
- VISTA la nota prot. 87698 dell'11.03.2020 con la quale il Responsabile Scientifico ha trasmesso il calendario dei lavori della Commissione Giudicatrice;
- VISTA la nota prot. 89675 del 16.03.2020 con la quale sono stati trasmessi gli atti della commissione, dai quali risulta che, all'esito della valutazione regolarmente pubblicata all'Albo del Dipartimento, i candidati hanno conseguito la seguente votazione complessiva:
- **Dott. Sergio Montalbano** **totale punti: 70/100**
- VISTA la nota prot. n. 88841 del 12.03.2020 con la quale sono state sospese tutte "le procedure relative alla pubblicazione di nuovi bandi, così come le procedure selettive già avviate, per il conferimento di assegni e borse di ricerca", tranne nei casi in cui "i relativi costi gravano su progetti di ricerca (da rendicontare) di prossima scadenza";
- VISTA la nota prot.96133 del 01.04.2020 con la quale il Responsabile Scientifico dichiara che il borsista potrà svolgere l'attività di ricerca anche a modalità a distanza;
- VISTI gli atti concorsuali;

D E C R E T A

- Art. 1 Per il conferimento di n.1 borsa di ricerca presso il Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali (DSBGA), di cui al bando emanato con D.R. 490 del 18.02.2020, in premessa citato, è emanata la seguente graduatoria generale di merito:
- **Dott. Sergio Montalbano** **totale punti: 70/100**
- Art. 2 Al **Dott. Sergio Montalbano**, nato a Catania il 20.04.1987, vincitore della selezione medesima, con le modalità stabilite dalla normativa vigente, è conferita la borsa di ricerca dal titolo "Analisi di dati di sottosuolo (sismica e pozzi) per l'elaborazione di un modello geologico-strutturale dell'area del Permesso di Ricerca "Fiume Tellaro"(Plateau Ibleo, Sicilia sud-orientale)", Responsabile Scientifico Prof.ssa Rosanna Maniscalco. La borsa di ricerca della durata di mesi 6 e dell'importo di € 12.000,00 lordi (impegno provvisorio n.62466 del 02.09.2019 situazione contabile al 26.11.2019, già inserito nella previsione del budget 2020 della struttura proponente) comprensivi degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo, dovrà concludersi entro la data di conclusione del programma di ricerca "Relazioni tra tettonica e sedimentazione nell'area Mediterranea dal Neogene al Quaternario", (Convenzione tra Maurel Et Prom Italia S.R.L. e l'Università degli Studi di Catania, tramite il Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali - Permesso di Ricerca di Idrocarburi liquidi e gassosi Fiume Tellaro".
- Il presente provvedimento sarà reso pubblico mediante affissione all'Albo on-line sul sito web di Ateneo. I termini per eventuali impugnative decorrono dalla data di pubblicazione.

Catania, 09/04/2020

IL RETTORE
(Prof. Francesco Priolo)