

Decreto Direttoriale n. 179/2021

*IL DIRETTORE*

- VISTO il Regolamento di Ateneo per l'assegnazione da parte di Dipartimenti e Centri Interdipartimentali, di borse di studio aventi ad oggetto attività di ricerca, da istituire con fondi derivanti da convenzioni, contratti o contributi di ricerca, emanato con D.R. 2015/3557 del 19/10/2015;
- VISTO il decreto n. 149/2021 in data 13/04/2021 del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione con il quale è stata autorizzata l'indizione di una procedura di selezione per l'assegnazione di n.1 Borsa di Studio dal titolo "Analisi e sviluppo di algoritmi per la genomica computazionale", nell'ambito del progetto di ricerca "Investigator Grant – IG 2018 – AIRC – "A Systems Genetics Approach for the Identification of Molecular Determinants of Cancer Immune Responsiveness III ANNUALITA'" CUP: E54I19003970007. **Rif. D.I.E.T.I. Borsa 9/2021;**
- VISTA la necessità di nominare una commissione esaminatrice per la selezione di cui trattasi, i cui termini di partecipazione sono scaduti in data 07/05/2021;
- VISTA la proposta del responsabile scientifico del progetto di ricerca "Investigator Grant – IG 2018 – AIRC – "A Systems Genetics Approach for the Identification of Molecular Determinants of Cancer Immune Responsiveness III ANNUALITA'" Prof. M. Ceccarelli, relativa ai componenti della Commissione per l'espletamento della procedura selettiva in questione;
- VISTO il Decreto Legislativo n.165/2001 e s.m.i. ed, in particolare, l'art.35bis il quale detta disposizioni ai fini della prevenzione del fenomeno della corruzione nella formazione di commissioni;
- ACQUISITE le dichiarazioni sostitutive di certificazioni rilasciate dai membri della nominanda Commissione Giudicatrice dove gli stessi dichiarano di non essere stati condannati, anche con sentenza non passata in giudicato per i reati previsti nel capo I del titolo II del libro secondo del codice penale;

**DECRETA**

La Commissione giudicatrice per la selezione, per il conferimento di n.1 Borsa di Studio dal titolo "Analisi e sviluppo di algoritmi per la genomica computazionale", nell'ambito del progetto di ricerca "Investigator Grant – IG 2018 – AIRC – "A Systems Genetics Approach for the Identification of Molecular Determinants of Cancer Immune Responsiveness III ANNUALITA'" CUP: E54I19003970007", di cui al bando emanato in data 15/04/2021 è così costituita:

Prof. Michele Ceccarelli

Presidente

Prof.ssa Flora Amato

Membro

Dott.ssa Cinzia Cannizaro

Segretario verbalizzante

Napoli, 10 Maggio 2021

f.to Il Direttore  
Prof. Giorgio Ventre