



Decreto n. 3935/2021
Prot. n. 117621 del 13/04/2021

IL DIRETTORE

- PRESO ATTO che la qualificazione dell'area di attività comparto "Informatica ed organizzazione" è codificata nel Repertorio Profili Professionali, Codice Profilo: 2602157, e prevede fra le attività anche "l'analisi di sequenziamento di dati single-cell";
- VISTA la richiesta del Dott. Ing. Alberto Magi, responsabile scientifico del progetto AIRC IG 2017: "Third generation cancer genomics" - CUP B15D17000360007, relativamente all'attivazione di un tirocinio non-curriculare finalizzato alla formazione di un "Bioinformatico per l'analisi di dati di sequenziamento single-cell";
- CONSIDERATO che il corrispettivo previsto per il tirocinante graverà sul progetto AIRC IG 2017: "Third generation cancer genomics" - CUP B15D17000360007;
- VISTE le Linee Guida in materia di tirocini non-curricolari aggiornate dalla Conferenza Stato- Regioni in data 25/05/2017;
- VISTA la Legge regionale 32/2002 e successive modificazioni e integrazioni;
- PRESO ATTO del Decreto n. 1539 (225585) del 02/12/2019 che stabilisce termini e modalità di attivazione di tirocini non-curricolari presso le Unità Organizzative dell'Ateneo;
- VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Firenze;
- VISTO l'avviso pubblico emanato con D.D. n. 2804 prot. n. 95932 del 16/03/2021;
- VISTO il D.D. n. 3578 prot. n. 109860 del 01/04/2021 di nomina della Commissione giudicatrice;
- VISTO il verbale della selezione;
- CONSTATATA la regolarità formale della procedura di concorso.

DECRETA

- di approvare gli atti della procedura per la formazione di graduatorie per l'attivazione di n.1 tirocinio non-curriculare per la funzione di "Bioinformatico per l'analisi di dati di sequenziamento single-cell", nella quale è risultata vincitrice la dott.ssa:

- **Giulia Carangelo**

Firenze, 12 aprile 2021

F.to Il Direttore del Dipartimento
Prof. Enrico Vicario