



DIPARTIMENTO DI FARMACIA E BIOTECNOLOGIE

DECRETO N. Rep. n. 107/2021 Prot n. 1095

IL DIRETTORE

- VISTA** la Legge 30.12.2010, n.240, art.22;
- VISTO** il regolamento per gli assegni di ricerca, emanato con D.R. n. 416/2011 Prot. n. 17191/2011;
- VISTO** il bando, emanato in data 12/11/2020 con il quale è stata indetta la selezione pubblica per l'attribuzione di n.1 assegni di ricerca nell'ambito del progetto di ricerca dal titolo "Sviluppo di metodologie computazionali per l'analisi e l'annotazione di varianti genetiche umane" presso il DIPARTIMENTO DI FARMACIA E BIOTECNOLOGIE dell'Alma Mater Studiorum Università di Bologna;
- VISTI** gli atti della Commissione giudicatrice ;
- ACCERTATA** la copertura finanziaria;
- VISTO** che l'assegno è finanziato per l'intero importo sui fondi del progetto PRIN2017 Prof. Capriotti (Titolo progetto "Integrative tools for defining the molecular basis of the diseases: computational and experimental methods for protein variant interpretation" - 201744NR8S_002 - Responsabile scientifico: Piero Fariselli - CUP J34I19001600005);

DECRETA

- Art. 1** Sono approvati gli atti della selezione pubblica per l'attribuzione di n.1 assegni di ricerca, indetta in data 19/01/2021.
- Art. 2** E' approvata la seguente graduatoria generale di merito:
- ROSA DE SANTIS 78,00/100
ANDREA CICCONARDI
73,00/100
NATALIA DE OLIVEIRA
ROSA 71,00/100
- Art. 3** E' dichiarato vincitore della selezione il Dott. ROSA DE SANTIS nato a POMPEI, il 17/09/1990.

Bologna, lunedì 8 marzo 2021

IL DIRETTORE

SANTI MARIO SPAMPINATO

Documento sottoscritto con firma digitale ai sensi del
D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82 e del D.P.C.M. 22 febbraio
2013 e ss.mm.ii

Contro il presente provvedimento è ammesso ricorso al Tribunale Amministrativo Regionale dell'Emilia Romagna entro 60 giorni dalla comunicazione.