



## DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE AGRO-ALIMENTARI

---

**DECRETO N. Rep.n. 445/2021 Prot. n. 7692**

### **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 01/10/2021 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 "Qualità microbiologica di alimenti e ingredienti funzionali da frutta biologica ottenuti mediante tecnologie non termiche" presso il DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE AGRO-ALIMENTARI dell'Alma Mater Studiorum Università di Bologna;
- VISTI** gli atti della Commissione giudicatrice ;
- ACCERTATA** la copertura finanziaria;

### **D E C R E T A**

- Art. 1** Sono approvati gli atti della selezione pubblica per l'attribuzione di n.1 assegni di ricerca, indetta in data 01/10/2021.
- Art. 2** E' approvata la seguente graduatoria generale di merito:
- JOEL ARMANDO NJIEUKAM 79,00/100
- Art. 3** E' dichiarato vincitore della selezione il Dott. JOEL ARMANDO NJIEUKAM nato a ESTERA, il 28/08/1991.

**IL DIRETTORE**

BOLOGNA, giovedì 21 ottobre 2021

**PPOF.SSA ROSALBA LANCIOTTI**

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.*