



## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

AREA DIDATTICA, RICERCA E RELAZIONI INTERNAZIONALI  
SETTORE SERVIZI ALLA RICERCA - UFFICIO TRASFERIMENTO TECNOLOGICO  
UNITA' AMMINISTRATIVA SERVIZI GESTIONE ALLA RICERCA

Decreto

Anno 2022

Oggetto: esito bando selezione assegno di ricerca prof. L. Milella.

### IL RETTORE

- VISTO** lo Statuto dell'Università degli Studi della Basilicata;
- VISTA** la Legge 30 dicembre 2010, n. 240, e in particolare l'art. 22;
- VISTO** il D.M. n. 102 del 9 marzo 2011, con il quale è stato determinato in € 19.367,00 l'importo minimo annuo degli assegni di ricerca, al netto degli oneri a carico dell'amministrazione erogante;
- VISTO** il *Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca ex Legge n. 240/2010*, emanato con D.R. n. 207 del 23 aprile 2015, modificato con D.R. n. 61 del 18 febbraio 2019 e con D.R. 114 del 6 aprile 2021;
- VISTO** il D.R. n. 365 del 1° settembre 2021, con il quale è stato emanato il bando per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca annuale per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Scienze, per i settori scientifico-disciplinari BIO/15 e BIO/13, sul progetto dal titolo "FULNESS – Nuovi shell ed estratti vegetali sazianti per nuovi prodotti antiobesità a base latte. Prog. n. F/200099/03/X45, MISE".
- VISTO** il D.R. n. 478 del 15 novembre 2021, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice per il conferimento dell'assegno sopraccitato;
- ATTESO** che l'unica candidata alla selezione, dott.ssa Daniela RUSSO, ha rinunciato alla selezione di cui sopra, con mail del 15 febbraio 2022, assunta a protocollo da questa Amministrazione in data 17 febbraio 2022 con n. 2443/III/13, in quanto vincitrice di un posto da ricercatore presso questa Università;

### DECRETA

#### Art. 1

Sulla base di quanto esposto nelle premesse, la selezione per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca annuale per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Scienze, per i settori scientifico-disciplinari BIO/15 e BIO/13, sul progetto dal titolo "FULNESS – Nuovi shell ed estratti vegetali sazianti per nuovi prodotti antiobesità a base latte. Prog. n. f/200099/03/X45, MISE", si ritiene conclusa con esito negativo.

GB

Potenza

**IL RETTORE**  
prof. Ignazio M. MANCINI