

# DIPARTIMENTO DI FARMACIA E BIOTECNOLOGIE

# **DECRETO N. Rep. 105/2023 Prot. 1001**

### 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 16/12/2022 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 "Health promoting potential of bioactive peptides from food by-products on human gut ecosystem" 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 sui fondi del progetto PRIN2020 – Prof. Vitali, Progetto

"PRIN\_2020\_PROACTIVE\_FABIT", Responsabile scientifico Prof.ssa Beatrice Vitali, progetto padre "PRIN\_2020\_PROACTIVE\_LANCIO\_R\_Padre", dal titolo "Future-proof bioactive peptides from food by-products: an eco-sustainable bioprocessing for tailored multifunctional foods (PROACTIVE)", P.I. Prof.ssa Rosalba Lanciotti Codice progetto: 2020CNRB84\_002 - CUP J33C19000020001

#### DECRETA

**Art. 1** Sono approvati gli atti della selezione pubblica per l'attribuzione di n. 1 assegni di ricerca, indetta in data 16/12/2022.

**Art. 2** E' approvata la seguente graduatoria generale di merito:

BARBARA GIORDANI 100,00/100

Art. 3 E' dichiarato vincitore della selezione il Dott. BARBARA GIORDANI nato a RAVENNA, il 22/07/1987.

# IL DIRETTORE

Bologna, mercoledì 22 febbraio 2023

# 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.