



**UNIVERSITÀ DI PAVIA**  
**Dipartimento di**  
**Biologia e Biotecnologie**  
**"Lazzaro Spallanzani"**

**Oggetto** Approvazione graduatoria concorso pubblico, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. **1** assegno per lo svolgimento di attività di ricerca dal titolo **"Boosting technologies of orphan legumes towards resilient farming systems in the Greater Mediterranean Region: from bench to open field" SSD BIO/04 01/10/2022-30/09/2023** presso il Dipartimento di Biologia e Biotecnologie

**IL DIRETTORE**

- VISTA** la Legge 30 dicembre 2010, n. 240, recante "Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario ", ed in particolare l'art. 22 relativo al conferimento degli assegni per lo svolgimento di attività di ricerca;
- VISTO** il Decreto-Legge 31 dicembre 2014, n. 192, convertito con modificazioni dalla Legge 27 febbraio 2015, n. 11, che ha prorogato di due anni la durata complessiva degli assegni istituiti ai sensi dell'art. 22 Legge n. 240/2010 portandola da quattro a sei anni;
- VISTO** il D.M. 09.03.2011, n. 102, registrato dalla Corte dei Conti in data 13 maggio 2011;
- VISTO** il Regolamento di Ateneo per il conferimento di assegni di ricerca ai sensi dell'art. 22 della Legge n. 240/2010, emanato con D.R. n. 1148 – prot. n. 21281 del 31.05.2011, pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo il 06.06.2011, entrato in vigore il 07.06.2011, successivamente modificato con i DD.RR. n. 1146 – prot. n. 22064 del 11.05.2015 e n. 767 – prot. n. 30545 del 09.03.2020 e con le delibere degli Organi di Governo che hanno approvato, solo per l'a.a. 2021/2022 e 2022/2023, la modifica dell'art. 17 commi 1 e 2;
- VISTO** il decreto direttoriale del **05/07/2022** n. **75**, con il quale è stato indetto pubblico concorso, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. **1** assegno per lo svolgimento di attività di ricerca avente ad oggetto **"Boosting technologies of orphan legumes towards resilient farming systems in the Greater Mediterranean Region: from bench to open field" - SSD BIO/04** - presso il **Dipartimento di Biologia e Biotecnologie**. Durata dell'assegno anni: **1**;
- VISTO** il decreto direttoriale del **08/08/2022** n. **85**, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice del concorso pubblico, per titoli e colloquio, per il conferimento del suddetto assegno per lo svolgimento di attività di ricerca;
- VISTI** gli atti del pubblico concorso, per titoli e colloquio, ai fini del conferimento del suddetto assegno di ricerca;

**DECRETA**

**Art. 1**

1. Sono approvati gli atti del pubblico concorso, per titoli e colloquio, ai fini del conferimento di n. **1** assegno per lo svolgimento di attività di ricerca avente ad oggetto **"Boosting technologies of**

**Segreteria Amministrativa**

Università di Pavia - Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "L. Spallanzani"  
Via A. Ferrata, 9 - 27100 Pavia (Italia)  
Tel.: +39 0382 98 6288 - <http://dbb.unipv.it/> - [emdip08@unipv.it](mailto:emdip08@unipv.it)  
Partita IVA: IT00462870189 - C.F.: 8007270186



**UNIVERSITÀ DI PAVIA**  
**Dipartimento di**  
**Biologia e Biotecnologie**  
**"Lazzaro Spallanzani"**

**orphan legumes towards resilient farming systems in the Greater Mediterranean Region: from bench to open field** presso il **Dipartimento di Biologia e Biotecnologie**. Durata dell'assegno anni: **1**;

**Art. 2**

È approvata la seguente graduatoria di idoneità del concorso di cui all'art. 1:

<b>Pos.</b>	<b>COGNOME E NOME</b>	<b>PUNTI</b>
<b>1</b>	<b>PAGANO ANDREA</b>	<b>98</b>

**Art. 3**

In considerazione dei risultati sopracitati e sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti, è dichiarato vincitore del pubblico concorso, per titoli e colloquio, ai fini del conferimento dell'assegno di ricerca di cui all'art. 1, il Dott.

<b>Pos.</b>	<b>COGNOME E NOME</b>
<b>1</b>	<b>PAGANO ANDREA</b>

Il Vice Direttore del Dipartimento

Prof.ssa Edda De Rossi

(documento firmato digitalmente)

Pavia, data del protocollo