

AMMINISTRAZIONE CENTRALE  
 AREA RISORSE UMANE  
 UFFICIO PERSONALE DOCENTE



UNIVERSITÀ  
 DEGLI STUDI  
 DI PADOVA

Decreto Rep. Prot. n.  
 Anno 2023 Tit. VII Cl. 1 Fasc. 158.1

**OGGETTO:** Costituzione della commissione giudicatrice della procedura selettiva 2023RUA05 - Allegato 1 per l'assunzione di n. 1 ricercatore a tempo determinato, con regime di impegno a tempo pieno, presso il Dipartimento di Agronomia Animali Alimenti Risorse Naturali e Ambiente - DAFNAE per il settore concorsuale 07/E1 – CHIMICA AGRARIA, GENETICA AGRARIA E PEDOLOGIA (Profilo: settore scientifico disciplinare AGR/13 – CHIMICA AGRARIA) ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a) della Legge 30 dicembre 2010, n. 240

### LA RETTRICE

**Premesso** che con Decreto Rettorale n. 3756 del 26 settembre 2023, il cui avviso è stato pubblicato nella G.U., IV serie speciale, n. 76 del 6 ottobre 2023, è stato emanato il bando per le procedure selettive per l'assunzione di n. 16 ricercatori a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a) della Legge 30 dicembre 2010, n. 240 - 2023RUA05 e in particolare la procedura selettiva 2023RUA05 - Allegato 1 per l'assunzione di n. 1 ricercatore a tempo determinato, con regime di impegno a tempo pieno, presso il Dipartimento di Agronomia Animali Alimenti Risorse Naturali e Ambiente - DAFNAE per il settore concorsuale 07/E1 – CHIMICA AGRARIA, GENETICA AGRARIA E PEDOLOGIA (Profilo: settore scientifico disciplinare AGR/13 – CHIMICA AGRARIA) ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a) della Legge 30 dicembre 2010, n. 240

**Premesso** che con delibera del Consiglio del Dipartimento di Agronomia Animali Alimenti Risorse Naturali e Ambiente - DAFNAE del 25 ottobre 2023 è stata proposta la nomina della commissione giudicatrice della procedura selettiva in oggetto

**Vista** la Legge 30 dicembre 2010, n. 240

**Visto** il vigente Regolamento per l'assunzione di ricercatori a tempo determinato di tipo a) ai sensi dell'art. 14, comma 6-quinquiesdecies del Decreto Legge 30 aprile 2022, n. 36 (convertito in Legge 29 giugno 2022, n. 79), emanato con D.R. 5479 del 23 dicembre 2022, ed in particolare l'art. 13

**Preso atto** che la struttura proponente ha accertato la conformità del provvedimento alla legislazione vigente e ai Regolamenti di Ateneo

### DECRETA

**1.** di nominare la seguente commissione giudicatrice della procedura selettiva 2023RUA05 - Allegato 1 per l'assunzione di n. 1 ricercatore a tempo determinato, con regime di impegno a tempo pieno, presso il Dipartimento di Agronomia Animali Alimenti Risorse Naturali e Ambiente - DAFNAE per il settore concorsuale 07/E1 – CHIMICA AGRARIA, GENETICA AGRARIA E PEDOLOGIA (Profilo: settore scientifico disciplinare AGR/13 – CHIMICA AGRARIA) ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a) della Legge 30 dicembre 2010, n. 240:

MEMBRI EFFETTIVI	RUOLO - UNIVERSITÀ	SETTORE CONCORSALE
Prof. Giancarlo Renella	I fascia - Università degli Studi di Padova	07/E1
Prof.ssa Stefania Astolfi	II fascia – Università degli Studi della Tuscia	07/E1
Prof. Nicola Tomasi	II fascia - Università degli Studi di Udine	07/E1

<b>MEMBRI SUPPLENTI</b>		
Prof.ssa Maria Rosa Abenavoli	II fascia - Università degli Studi Mediterranea di Reggio Calabria	07/E1
Prof. Roberto Terzano	II fascia - Università degli Studi di Bari Aldo Moro	07/E1

**2.** che i commissari sono tenuti alla verifica dell'insussistenza delle cause di incompatibilità e di assenza di conflitto di interessi, secondo quanto previsto dall'art. 14 del vigente Regolamento per l'assunzione di ricercatori a tempo determinato di tipo a) e dalla Comunicazione interna del Rettore n. rep. 18/2018, Prot. 167496, firmata il 6 aprile 2018

**3.** di incaricare l'Ufficio Personale docente dell'esecuzione del presente provvedimento, che verrà registrato nel Repertorio Generale dei Decreti.

Padova, data di registrazione

La Rettrice  
Prof.ssa Daniela Mapelli  
*Firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. n. 82/2005*

La Responsabile del procedimento amministrativo	Il Dirigente	Il Direttore Generale
Dott.ssa Anna Maria Fusaro	Dott. Tommaso Meacci	Ing. Alberto Scuttari