



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DELL'AQUILA



MESVA  
Dipartimento di Medicina Clinica,  
Sanità Pubblica, Scienze della Vita  
e dell'Ambiente

Rep. n. \*                      Prot. n. \* del \*  
Anno \* tit\*    cl. \*    fasc.\*

\*Numero di repertorio, numero di protocollo, data di registrazione, numero allegati, anno, titolo, classe e fascicolo, sono riportati nei metadati della registrazione del documento nel sistema di protocollo informatico Titulus.

#### LA DIRETTRICE DEL DIPARTIMENTO

**VISTO** l'art. 18, comma 5, della legge n. 240 del 2010;

**VISTO** lo Statuto dell'Università ed in particolare l'art. 45;

**VISTO** il Regolamento per il conferimento di Borse per attività di Ricerca emanato con Decreto Rettorale n. 258 del 13.02.2013 e successive modifiche, da ultimo modificato con D.R. rep. n. 369/2023 del 06/04/2023;

**VISTO** il Progetto **"Analisi proteomica per analizzare le vie di segnalazione che portano all'attivazione delle risposte di difesa Arabidopsis thaliana" Responsabile Scientifico. Prof.ssa Maria Benedetta Mattei**

**VISTO** il Decreto della Direttrice del Dipartimento n. 245/2025 Prot. n. 7543 del 15/09/2025 pubblicato all'Albo ufficiale di Ateneo in data 16/05/2025, scadenza 30/05/2025 con il quale è stata indetta una selezione, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 borsa di studio per attività di ricerca avente per oggetto "Analisi proteomica per analizzare le vie di segnalazione che portano all'attivazione delle risposte di difesa Arabidopsis thaliana"- presso il Dipartimento di Medicina Clinica, Sanità Pubblica Scienze della Vita e dell'Ambiente, Responsabili Scientifici: Prof.ssa M. Benedetta Mattei;

**VISTE** le domande pervenute entro i termini previsti;

#### DECRETA

##### Art. 1 – Ammissione Candidati

Sono ammessi/e a partecipare alla selezione in premessa, per aver prodotto domanda conforme alle prescrizioni del bando di selezione, i/le seguenti candidati/e:

- Id Domanda 2484255
- Id Domanda 2495853
- Id Domanda 2498473
- Id Domanda 2498892
- Id Domanda 2499985

L'ammissione è da intendersi con riserva. L'Amministrazione può disporre in ogni momento, con provvedimento motivato, l'esclusione dalla procedura selettiva per difetto dei requisiti prescritti;

##### Art.2- Commissione Giudicatrice

La commissione Giudicatrice è così composta:

**Prof.ssa M. Benedetta Mattei (Presidente) – P.O.**

**Prof. Rodolfo Ippoliti (Membro) – P.O.**

**Dr. R. Alberto Rodrigues Pousada (membro con funzioni di Segretario) – R.U.**

L'Aquila, 16/02/2026

#### LA DIRETTRICE

Prof.ssa Annamaria Cimini

*F.to (Prof.ssa Annamaria Cimini)*

Il presente documento è conforme al documento originale ed è prodotto per la pubblicazione sul Portale Istituzionale nella modalità necessaria affinché risulti fruibile dai software di ausilio, in analogia a quanto previsto dalla legge sull'accessibilità. Il documento originale con le firme autografe è a disposizione presso gli uffici della struttura competente".



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DELL' AQUILA



**MESVA**  
Dipartimento di Medicina Clinica,  
Sanità Pubblica, Scienze della Vita  
e dell'Ambiente