



Anno 2026

Tit. III

Cl. 13

Fasc. 2026-III/13.

Allegati: 3

Rif.

AQ

**Oggetto: Indizione di una selezione per il conferimento di n. 1 borsa di studio junior per attività di ricerca dal titolo: “Gestione innovativa dei greggi di pecora bergamasca tramite GPS: valorizzazione di una produzione sostenibile attraverso il mantenimento della biodiversità dei pascoli”.
CUP G13C25000930005**

LA DIRETTRICE DI DIPARTIMENTO

- richiamato lo Statuto di Ateneo;
- richiamato il decreto del Rettore dell'Università degli Studi dell'Insubria, 30 settembre 2011, n. 1215 istitutivo del Dipartimento di Biotecnologie e Scienze della Vita;
- richiamato il Regolamento di Ateneo per il conferimento delle borse per attività di ricerca, ai sensi dell'art.4, comma 3, della legge 3 luglio 1998, n. 210, emanato con Decreto Rettorale 12 maggio 2025, n. 595, ultime modifiche emanate con Decreto Rettorale 26 novembre 2025, n. 1471, entrato in vigore il 27 novembre 2025;
- richiamato l'art. 1 bis comma 4 del decreto-legge 7 aprile 2025, n. 45, convertito con modificazioni dalla legge 5 giugno 2025, n. 79, entrata in vigore il 7 giugno 2025;
- considerata la richiesta prot. n. 2146 del 6 maggio 2026, presentata dal dott. Michele Dalle Fratte, di istituzione di n. 1 borsa di studio junior per attività di ricerca dal titolo: “Gestione innovativa dei greggi di pecora bergamasca tramite GPS: valorizzazione di una produzione sostenibile attraverso il mantenimento della biodiversità dei pascoli”, della durata di 10 mesi, nel Gruppo Scientifico Disciplinare 05/BIOS-01 Botanica;
- visto l'art. 18, comma 5, lett. f), della L. 30 dicembre 2010, n. 240 e ss.mm.ii;
- accertata dal Responsabile amministrativo la regolarità contabile della spesa di importo complessivo pari a € 12.317,20 lordo Ateneo comprensivo di IRAP (€ 11.352,26 lordo percipiente) che graverà sui fondi del progetto: “Gestione innovativa dei greggi di pecora Bergamasca con sistemi GPS: valorizzazione di una produzione sostenibile mediante un efficiente utilizzo delle risorse ambientali ed il mantenimento della biodiversità dei pascoli” – Acronimo InnOviBio, CUP G13C25000930005, finanziato nell'ambito del Bando Complemento per lo sviluppo rurale del Piano Strategico Nazionale della PAC 2023-2027 della Regione Lombardia, Intervento SRH05 “Azioni dimostrative per il settore agricolo, forestale e i territori rurali - di cui è responsabile il dott. Michele Dalle Fratte, voce COAN CA.04.46.05.05.01, UA.00.03, budget 2026;
- ravvisata l'impossibilità di convocare il Consiglio di Dipartimento in tempo utile affinché venga istruita la relativa pratica,



Via J.H. Dunant, 3 – 21100 Varese (VA)- Italia

Tel. +39 0332-421450

Email: amministrazione.dbsv@uninsubria.it-PEC:dbsv@pec.uninsubria.it

Web: www.uninsubria.it

P.I. 02481820120 - C.F. 95039180120

Chiaramente Insubria!

Piano Terra

Uff. 092.0



DECRETA

1. l'indizione di una selezione per titoli per il conferimento di n. 1 borsa di studio junior per attività di ricerca dal titolo: "Gestione innovativa dei greggi di pecora bergamasca tramite GPS: valorizzazione di una produzione sostenibile attraverso il mantenimento della biodiversità dei pascoli" della durata di 10 mesi, nel Gruppo Scientifico Disciplinare 05/BIOS-01 Botanica - responsabile scientifico dott. Michele Dalle Fratte;
2. di incaricare l'Ufficio Segreteria amministrativa e contabilità del Dipartimento di Biotecnologie e Scienze della Vita dell'esecuzione del presente provvedimento che verrà registrato nel repertorio generale dei decreti.

Varese, *data della firma digitale*

La Direttrice del Dipartimento
(Prof.ssa Flavia Marinelli)
Firmato digitalmente

Si allegano:

- 1) Bando
- 2) Allegato A
- 3) Allegato B

Responsabile del Procedimento Amministrativo (L. 241/1990): Antonietta Quarantiello
Tel. +39 0332 421450 – a.quarantiello@uninsubria.it