



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI BRESCIA



DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE,
ARCHITETTURA, TERRITORIO,
AMBIENTE E DI MATEMATICA

Nomina delle commissioni nella procedura di selezione per n.8 borse di ricerca responsabile prof. Gianni Gilioli

IL DIRETTORE

VISTO il Regolamento Borse di ricerca post lauream redatto ai sensi dell'art. 18, comma 5), lettera f) della Legge n.240/2010 e emanato con D.R. n. 154 del 6 aprile 2017;

VISTO l'art. 5, comma 5, del Regolamento del Dipartimento di Ingegneria Civile, Architettura, Territorio, Ambiente e di Matematica emanato con Decreto Rettorale 353/2021 del 7 aprile 2021;

VISTA la delibera 14.2 del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria Civile, Architettura, Territorio, Ambiente e di Matematica del 16 marzo 2023 con cui sono state istituite n.8 borse di ricerca, responsabile prof. Gianni Gilioli:

- "Bioassays per la valutazione ambientale del suolo", della durata di mesi dieci e dell'importo di euro 12.000,00, esente oneri tributari e oneri previdenziali;
- "Metodi di ecotossicologia per la valutazione ambientale del suolo", della durata di mesi dieci e dell'importo di euro 12.000,00, esente oneri tributari e oneri previdenziali;
- "Effetti benefici sulla salute umana di molecole derivate dalla dieta", della durata di mesi dieci e dell'importo di euro 12.000,00, esente oneri tributari e oneri previdenziali;
- "Sviluppo di indicatori e modelli statistici a supporto della valutazione della salute delle api", della durata di mesi cinque e dell'importo di euro 12.500,00, esente oneri tributari e oneri previdenziali;
- "Dati e modelli a sostegno dell'apicoltura sostenibile", della durata di mesi sei e dell'importo di euro 8.700,00, esente oneri tributari e oneri previdenziali;
- "Metodi di valutazione della biodiversità in viticoltura", della durata di mesi dieci e dell'importo di euro 10.000,00, esente oneri tributari e oneri previdenziali;
- "Analisi degli indicatori biologici del suolo negli agroecosistemi", della durata di mesi dieci e dell'importo di euro 10.000,00, esente oneri tributari e oneri previdenziali;
- "Raccolta ed elaborazione dati biologici in agroecosistemi a supporto della definizione di strategie di apicoltura sostenibile", della durata di mesi undici e dell'importo di euro 11.000,00, esente oneri tributari e oneri previdenziali;

CONSIDERATO che in data 7 aprile 2023 è scaduto il bando di concorso, Decreto Rep. 493/2023, prot. 89719 del 27 marzo 2023, e pertanto è necessario procedere alla nomina della commissione di valutazione;

DECRETA

la nomina delle seguenti commissioni:



Via Branze, 43
25123 Brescia, Italia
+39 030 3715.1

Partita IVA: 01773710171
Cod. Fiscale: 98007650173
dicatam@cert.unibs.it

1) Borsa di ricerca: “Bioassays per la valutazione ambientale del suolo”

- Prof. Gianni Gilioli, professore ordinario
SSD AGR/11 Entomologia generale e applicata
Dipartimento di Ingegneria Civile, Architettura, Territorio, Ambiente e di Matematica
Università degli Studi di Brescia
- Prof.ssa Roberta Pedrazzani, professore associato
SSD ICAR/03 Ingegneria sanitaria-ambientale
Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Industriale
Università degli Studi di Brescia
- Dott. Sumer Alali, ricercatore
SSD BIO/05 Biologia
Dipartimento di Ingegneria Civile, Architettura, Territorio, Ambiente e di Matematica
Università degli Studi di Brescia

2) Borsa di ricerca: “Metodi di ecotossicologia per la valutazione ambientale del suolo”

- Prof. Gianni Gilioli, professore ordinario
SSD AGR/11 Entomologia generale e applicata
Dipartimento di Ingegneria Civile, Architettura, Territorio, Ambiente e di Matematica
Università degli Studi di Brescia
- Prof.ssa Roberta Pedrazzani, professore associato
SSD ICAR/03 Ingegneria sanitaria-ambientale
Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Industriale
Università degli Studi di Brescia
- Dott. Sumer Alali
SSD BIO/05 Biologia
Dipartimento di Ingegneria Civile, Architettura, Territorio, Ambiente e di Matematica
Università degli Studi di Brescia

3) Borsa di ricerca: “Effetti benefici sulla salute umana di molecole derivate dalla dieta”

- Prof. Gianni Gilioli, professore ordinario
SSD AGR/11 Entomologia generale e applicata

Dipartimento di Ingegneria Civile, Architettura, Territorio, Ambiente e di Matematica
Università degli Studi di Brescia

- Prof.ssa Stefania Mitola, professore ordinario
SSD BIO/10 – Biochimica
Dipartimento di Medicina Molecolare e Traslazionale
Università degli Studi di Brescia
- Dott.ssa Elisabetta Grillo, ricercatore
SSD BIO/10 – Biochimica
Dipartimento di Medicina Molecolare e Traslazionale
Università degli Studi di Brescia

4) Borsa di ricerca: “Sviluppo di indicatori e modelli statistici a supporto della valutazione della salute delle api”

- Prof. Gianni Gilioli, professore ordinario
SSD AGR/11 Entomologia generale e applicata
Dipartimento di Ingegneria Civile, Architettura, Territorio, Ambiente e di Matematica
Università degli Studi di Brescia
- Prof.ssa Stefania Mitola, professore ordinario
SSD BIO/10 – Biochimica
Dipartimento di Medicina Molecolare e Traslazionale
Università degli Studi di Brescia
- Dott.ssa Elisabetta Grillo, ricercatore
SSD BIO/10 – Biochimica
Dipartimento di Medicina Molecolare e Traslazionale
Università degli Studi di Brescia

5) Borsa di ricerca: “Dati e modelli a sostegno dell'apicoltura sostenibile”

- Prof. Gianni Gilioli, professore ordinario
SSD AGR/11 Entomologia generale e applicata
Dipartimento di Ingegneria Civile, Architettura, Territorio, Ambiente e di Matematica
Università degli Studi di Brescia
- Dott.ssa Giulia Ferronato, ricercatore

SSD AGR/18 Nutrizione e alimentazione animale
Dipartimento di Ingegneria Civile, Architettura, Territorio, Ambiente e di Matematica
Università degli Studi di Brescia

- Dott. Sumer Alali, ricercatore
SSD BIO/05 Biologia
Dipartimento di Ingegneria Civile, Architettura, Territorio, Ambiente e di Matematica
Università degli Studi di Brescia

6) Borsa di ricerca: “Analisi degli indicatori biologici del suolo negli agroecosistemi”

- Prof. Gianni Gilioli, professore ordinario
SSD AGR/11 Entomologia generale e applicata
Dipartimento di Ingegneria Civile, Architettura, Territorio, Ambiente e di Matematica
Università degli Studi di Brescia
- Dott.ssa Giulia Ferronato, ricercatore
SSD AGR/18 Nutrizione e alimentazione animale
Dipartimento di Ingegneria Civile, Architettura, Territorio, Ambiente e di Matematica
Università degli Studi di Brescia
- Dott. Sumer Alali, ricercatore
SSD BIO/05 Biologia
Dipartimento di Ingegneria Civile, Architettura, Territorio, Ambiente e di Matematica
Università degli Studi di Brescia

7) Borsa di ricerca: “Raccolta ed elaborazione dati biologici in agroecosistemi a supporto della definizione di strategie di apicoltura sostenibile”

- Prof. Gianni Gilioli, professore ordinario
SSD AGR/11 Entomologia generale e applicata
Dipartimento di Ingegneria Civile, Architettura, Territorio, Ambiente e di Matematica
Università degli Studi di Brescia
- Dott.ssa Giulia Ferronato, ricercatore
SSD AGR/18 Nutrizione e alimentazione animale
Dipartimento di Ingegneria Civile, Architettura, Territorio, Ambiente e di Matematica
Università degli Studi di Brescia

- Dott. Sumer Alali, ricercatore
SSD BIO/05 Biologia
Dipartimento di Ingegneria Civile, Architettura, Territorio, Ambiente e di Matematica
Università degli Studi di Brescia

Il presente decreto sarà sottoposto a ratifica del Consiglio di Dipartimento nella prima seduta utile.

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Giorgio Bertanza
F.to digitalmente ex art.24 D.Lgs. 82/05