



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI BRESCIA



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

Nomina commissione nella procedura di selezione per l'attribuzione di n.2 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;

VISTA la delibera n.17.1 del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria Civile, Architettura, Territorio, Ambiente e di Matematica del 24 gennaio 2022 con cui sono state istituite le borse di ricerca:

- Studio della qualità del suolo per il settore agricolo in risposta all'utilizzo di reflui zootecnici e alla contaminazione da elementi in traccia, della durata di mesi otto;
- Valutazione dei processi produttivi e delle tecnologie adottate sui cicli dei nutrienti e sulle matrici ambientali in sistemi agro-zootecnici, della durata di mesi otto;
- Strategie e tecnologie finalizzate alla riduzione delle emissioni di GHG e ammoniaca in sistemi agro-zootecnici, della durata di mesi dodici;

CONSIDERATO che in data 4 marzo 2022 è scaduto il bando di concorso, Decreto n.219/2022, prot.53247 del 18 febbraio 2022, e pertanto è necessario procedere alla nomina della commissione giudicatrice;

DECRETA

1) la nomina della seguente commissione per la valutazione dei candidati di cui al bando per l'attribuzione di n.1 borsa di ricerca dal titolo: "Studio della qualità del suolo per il settore agricolo in risposta all'utilizzo di reflui zootecnici e alla contaminazione da elementi in traccia":

- 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 Valentina Caprarulo
SSD AGR/18 Nutrizione e alimentazione animale
Dipartimento di Dipartimento di Medicina Molecolare e Traslazionale
Università degli Studi di Brescia



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

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

- Dott.ssa Laura Giagnoni, ricercatore
SSD AGR/13 Chimica agraria
Dipartimento di Ingegneria Civile, Architettura, Territorio, Ambiente e di Matematica
Università degli Studi di Brescia

Supplente

- Dott.ssa Vera Ventura, ricercatore
SSD AGR/01 Economia ed estimo rurale
Dipartimento di Ingegneria Civile, Architettura, Territorio, Ambiente e di Matematica
Università degli Studi di Brescia

2) la nomina della seguente commissione per la valutazione dei candidati di cui al bando per l'attribuzione di n.1 borsa di ricerca dal titolo: "Valutazione dei processi produttivi e delle tecnologie adottate sui cicli dei nutrienti e sulle matrici ambientali in sistemi agro-zootecnici"

- 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 Valentina Caprarulo
SSD AGR/18 Nutrizione e alimentazione animale
Dipartimento di Dipartimento di Medicina Molecolare e Traslazionale
Università degli Studi di Brescia
- Dott.ssa Laura Giagnoni, ricercatore
SSD AGR/13 Chimica agraria
Dipartimento di Ingegneria Civile, Architettura, Territorio, Ambiente e di Matematica
Università degli Studi di Brescia

Supplente

- Dott.ssa Giulia Ferronato
SSD AGR/18 Nutrizione e alimentazione animale
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