

Fabiano Miceli

Professore associato



Informazioni personali

Nato a Udine il 14/11/1954

Coniugato

Cittadinanza italiana

E-mail: fabiano.miceli@uniud.it

Tel. +39 0432 558619

Esperienza lavorativa

10/2005 – ad oggi

Università degli Studi di Udine

Professore associato in Agronomia, settore scientifico disciplinare AGR 02

05/1986 al 09/2005

Università degli Studi di Udine

Ricercatore a tempo indeterminato, settore scientifico disciplinare AGR 02

09/1983 al 05/1986

Sperimentatore presso l'Istituto Sperimentale per il Tabacco, Ministero Agricoltura e Foreste, Sezione operativa periferica di Bovolone (VR)

1979-1985

Docente supplente o incaricato annuale in istituti scolastici, province di Udine e Pordenone. Nel 1985 consegue l'abilitazione all'insegnamento nella scuola (Scienze agrarie e tecniche di gestione aziendale).

Istruzione e Formazione

03/1980 – 03/1981

Servizio militare di leva a Udine (Genio Guastatori).

11/1978

Laurea in Scienze agrarie, Università degli Studi di Padova (indirizzo Produzione vegetale)

07/1973

Maturità scientifica, Liceo Scientifico "Giovanni Marinelli" di Udine

Corsi post lauream

2003

Corso di Perfezionamento in Ecologia Umana (A.A. 2002/03), Centro di Ecologia Umana, Università degli Studi di Padova (120 ore, 12 CFU)

Seminario presso Accademia estiva della Commissione Internazionale per la Protezione delle Alpi (CIPRA) sul tema della biodiversità. Schaan, FL 20-22 agosto 2003

2000

Workshop 'Biosafety 1. Science and policy in risk assessment of transgenic organisms: a case study approach', ICGEB, Area di Ricerca di Trieste (1 settimana)

1996

18° corso di Metodologia statistica, Biometric Society - Regione italiana, Cortona (3 settimane)

Altro

2004 - 2010

Responsabile gruppo di lavoro per la Banca del Germoplasma Autoctono Vegetale (BaGAV) istituita con L.R. 11/2002 dalla Regione Autonoma FVG.

1995 -1996

Idoneo a concorsi per borse di studio CNR-NATO nel settore delle scienze agrarie.

1991-1992

Vincitore di una borsa di studio CNR per l'estero (bando n. 203.06.46), a cui segue un soggiorno di un anno presso il centro USDA-ARS *Tobacco and Forage Research Unit* a Lexington, Kentucky (USA).

1986

Idoneo al concorso per la Direzione dell'Istituto Sperimentale per la Nutrizione delle piante del Ministero Politiche Agricole e Forestali – Sezione Operativa di Gorizia

1983

Vincitore concorso a 1 posto di Consigliere con specializzazione agraria, Regione FVG

Capacità e competenze personali

Madrelingua: Italiano

Inglese: intermedio avanzato (C1)

Francese: elementare (A1)

Attività di ricerca

Presso l'Università degli Studi di Udine, Dipartimento di Scienze AgroAlimentari, Ambientali e Animali è membro della Sezione di Scienze e Biotecnologie delle Piante Coltivate.

L'attività scientifica dello scrivente è inizialmente rivolta all'ecologia e fisiologia della produzione in colture erbacee (cereali, colture industriali e oleaginose, tabacco). Il soggiorno a Lexington Kentucky (USA, 1992), ha permesso di approfondire aspetti di fisiologia della produzione e senescenza fogliare in soia, in collaborazione con S. J. Crafts-Brandner (*Research Leader USDA-ARS*) e D. B. Egli, (*Department of Agronomy, University of Kentucky, Lexington KY, USA*).

In seguito, l'interesse si orienta verso le tematiche connesse alle risorse genetiche vegetali. A partire dal 1999, progetta e gestisce attività di recupero, conservazione, caratterizzazione e valutazione di varietà/popolazioni locali in FVG. Indagini preliminari sullo stato delle risorse fitogenetiche d'interesse agrario in Friuli Venezia Giulia sono iniziate nel quadro del Programma Nazionale 'Biodiversità e Risorse Genetiche' MiPAF (Anni 2001-2003), per poi evolvere nelle attività connesse alla gestione della Banca del Germoplasma Autoctono Vegetale (BaGAV).

Attività didattica

A partire dall'A.A. 1994/95 quale ricercatore confermato a tempo indeterminato ha svolto attività didattica presso le Facoltà di Agraria e di Veterinaria dell'Università di Udine (Agronomia generale e coltivazioni, Coltivazione e conservazione dei foraggi, Coltivazioni erbacee, Metodologia sperimentale agronomica). Negli AA.AA. 1998/99 e 1999/2000 ha tenuto per affidamento i corsi di Agronomia e coltivazioni erbacee e di Agronomia generale e coltivazioni, presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università statale di Milano.

Preso servizio quale professore associato, dall'A.A. 2005/06 svolge i propri compiti didattici curando corsi di discipline agronomiche (Agronomia e coltivazioni erbacee, Agronomia montana, Agronomia e foraggicoltura, Alpicoltura, Sistemi foraggeri e pastorali, sistemi agro-foraggeri) presso la Facoltà di Medicina Veterinaria e quindi il Dipartimento di Scienze AgroAlimentari, Ambientali e Animali dell'Università di Udine.

Nel luglio 2017 ha svolto seminari in lingua inglese presso l'Accademia di Agricoltura della Repubblica di Buriatia (Federazione Russa) alla Summer School *Organic Farming in Transbaikalia*. L'iniziativa, rivolta a studenti della laurea magistrale, era connessa al Progetto TEMPUS CD_JEP-25072-2004, coordinato dal prof. Giuseppe Zerbi, professore ordinario allora in servizio.

Affiliazioni

Socio ASA (American Society of Agronomy) e CSSA (Crop Science Society of America), entrambe dal 1993

Socio SIA (Società Italiana di Agronomia) dal 1996

Socio EUCARPIA, dal 2005

Socio ISHS (International Society for Horticultural Science, dal 2011

Membro dal 2003 al 2008 della Commissione tecnico-scientifica per il settore vegetale – Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia (L.R. 11/2002 “Tutela delle risorse genetiche autoctone d’interesse agrario e forestale.

Pubblicazioni

Autore o coautore di oltre 115 pubblicazioni a stampa, delle quali 28 su riviste scientifiche indicizzate o referizzate.

Convegni

Relatore a circa 50 convegni scientifici nazionali e internazionali.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi dell’art. 13 D.Lgs. 30 giugno 2003 n. 196 – “Codice in materia di protezione dei dati personali” e dell’art. 13 GDPR 679/16 – “Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali”

Data: 16 luglio 2023