

Curriculum Vitae

Prof.ssa Antonietta Baiano



- Nata a FOGGIA (FG) il 29-07-1972
- Residente in Viale EUROPA, 72
71122 Foggia (FG)
- Cell. 3450562391
- e-mail antonietta.baiano@unifg.it

Indirizzi Ufficio

- Via NAPOLI, 25
- 71122 Foggia
- Tel. 0881589249
- cell. 3450562391
- e-mail antonietta.baiano@unifg.it

- Titolo di studio DOTTORATO DI RICERCA IN BIOTECNOLOGIE DEI PRODOTTI ALIMENTARI

- Settore attività RICERCA UNIVERSITARIA qualifica PROFESSORE ASSOCIATO

- Ente di appartenenza UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FOGGIA

CURRICULUM

Nel 1996 ha conseguito la Laurea in Scienze e Tecnologie Alimentari con la votazione di 110/110 e Lode.

Nel 2000 ha conseguito il titolo di Dottore di Ricerca in “Biotecnologie dei Prodotti Alimentari”.

Dal 16-12-2002 al 19-07-2016, ha ricoperto il ruolo di Ricercatore presso la Facoltà di Agraria ora Dipartimento di Scienze Agrarie, degli Alimenti e dell'Ambiente dell'Università di Foggia, settore scientifico - disciplinare AGR/15 – Scienze e Tecnologie Alimentari.

Dal 20-07-2016 è Professore Associato presso il Dipartimento di Scienze Agrarie, degli Alimenti e dell'Ambiente dell'Università di Foggia, settore scientifico - disciplinare AGR/15 – Scienze e Tecnologie Alimentari.

È autore di oltre 180 tra pubblicazioni su riviste scientifiche internazionali e nazionali, monografie, review, libri e capitoli di libri, atti di convegni internazionali e nazionali.

Svolge la sua attività didattica e di Ricerca presso i corsi di laurea triennale e magistrale attivati presso il Dipartimento di Scienze Agrarie, degli Alimenti e dell'Ambiente dell'Università degli Studi di Foggia.

È Delegata del Rettore ai Rapporti con gli Studenti.

È membro del Collegio Docenti del Dottorato in “Innovazione e Management di Alimenti ad Elevata Valenza Salutistica”.

È Componente effettivo del Comitato Unico di Garanzia per le pari opportunità, la valorizzazione del benessere di chi lavora e contro le discriminazioni dell’Università degli Studi di Foggia per il quadriennio 2014/2018.

È membro della Commissione Didattica Paritetica di Dipartimento per il quadriennio 2015/2019.

È Responsabile dell’attività didattica e di ricerca per le Core Facilities – Agraria istituite presso il Dipartimento di Scienze Agrarie, degli Alimenti e dell’Ambiente.

Svolge attività di ricerca nell’ambito delle seguenti tematiche inerenti le Scienze e Tecnologie Alimentari:

- effetti dell’applicazione di tecnologie di vinificazione e affinamento tradizionali ed innovative sulle caratteristiche chimiche, fisiche e sensoriali di vini bianchi e rossi;
- impiego di materie prime e/o processi alternativi per la produzione di birra;
- effetti delle tecnologie di produzione sulla componente fenolica di matrici alimentari quali prodotti vitivinicoli, oleicolo-oleari e cerealicoli e misura dell’attività antiossidante;
- recupero di molecole nutraceutiche da scarti dell’industria alimentare mediante applicazione di tecnologie innovative;
- re-impiego delle molecole nutraceutiche recuperate dagli scarti dell’industria alimentare per la produzione di alimenti funzionali.