



Prof. Ada Braghieri

Curriculum Scientifico

Consegue la laurea in Scienze Agrarie con voti 110/110 presso l'Università degli Studi di Bari, presentando una tesi sperimentale sulle "*Caratteristiche qualitative della carne in giovani manzi*".

Consegue il titolo di Dottore di Ricerca in "*Scienze e tecnologie delle produzioni animali delle aree difficili*", presso il Dipartimento di Produzione Animale dell'Università degli studi di Bari, presentando una tesi dal titolo: "*L'impiego di acidi grassi salificati con calcio nell'alimentazione degli ovini*".

Nominata ricercatore universitario, gruppo di discipline G06, presso l'Università degli Studi della Basilicata, Facoltà di Agraria, Potenza. Prende servizio presso la Facoltà di Agraria di Potenza in qualità di ricercatore e afferisce al gruppo disciplinare G06, poi G09C, ora AGR/19. Partecipa al lavoro di sperimentazione per diversi programmi di ricerca, finanziati dal C.N.R. e dal M.U.R.S.T. e al Progetto Finalizzato R.A.I.S.A., nell'unità operativa di cui è responsabile il Prof. CELI.

Collabora con il gruppo di ricerca del Prof. GIROLAMI per progetti nazionali e regionali che coinvolgono anche altri Enti locali (A.L.S.I.A., Associazione Provinciale Allevatori di Potenza, GAL Basento-Camastra).

Ha partecipato ai lavori di numerosi congressi nazionali ed internazionali, meeting e workshops.

Componente della Commissione Istruttoria Permanente per il *Diploma Universitario in Gestione Tecnica ed Amministrativa in Agricoltura*.

E' responsabile del laboratorio di "Valutazione della qualità dei prodotti di origine animale" presso il Dipartimento di Scienze delle Produzioni Animali e poi presso la Scuola di Scienze Agrarie, Forestali, Alimentari ed Ambientali.

Componente e Coordinatrice vicaria (dal 2007) del Comitato Tecnico Scientifico del Master in "*Progettazione e Gestione di Parchi Urbani e Fluviali nella Pianificazione di Bacino*", Università degli Studi della Basilicata

Svolge attività di referaggio per le riviste Meat Science, Journal of Dairy Science, Journal of Food Quality

E' componente del Consiglio di Dottorato in "Scienze Zootecniche", presso il Dipartimento di Scienze delle Produzioni Animali.

E' componente del Consiglio di Dottorato in "Scienze e Tecnologie Agrarie, Forestali e degli Alimenti", presso la Scuola di Scienze Agrarie, Forestali, Alimentari e Ambientali

E' componente del *Centro di Ateneo per i Servizi e il Supporto alla Didattica per la sede di Matera (C.A.S.D.)*

Ha partecipato a numerose commissioni per il conferimento del titolo di Dottore di Ricerca

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA - POTENZA
Scuola di Scienze Agrarie, Forestali, Alimentari e Ambientali



presso l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro e presso l'Università degli Studi della Basilicata, per il conferimento di assegni di ricerca presso l'Università degli Studi della Basilicata, e per la valutazione comparativa per ricercatore universitario presso l'Università degli Studi di Foggia.

Svolge attività di revisore di progetti Preselezione Prin 2010-2011 e/o Preselezione Futuro in Ricerca commissionato dal MIUR in collaborazione con CINECA

Ha partecipato al Corso di SIMAPRO & Life Cycle Assessment, tenuto dal Dr. Leo Breedveld (2B Srl), presso la Scuola di Scienze Agrarie, Forestali, Alimentari ed Ambientali.

E' componente della Commissione tirocini del Corso di Laurea in Tecnologie Agrarie per le sedi di Potenza e di Matera

Consegue l'abilitazione scientifica nazionale nel settore concorsuale 07/G1 per il ruolo di professore di II fascia (validità dal 10/01/2014 al 10/01/2018).

Consegue l'abilitazione scientifica nazionale nel settore concorsuale 07/G1 per il ruolo di professore di I fascia (validità dal 10/01/2014 al 10/01/2018).

E' coordinatrice dei Percorsi abilitanti speciali (PAS) per la classe A058 (SCIENZE E MECCANICA AGRARIA, TECNICHE DI GESTIONE AZIENDALE, FITOPATOLOGIA ED ENTOMOLOGIA AGRARIA)

Nominata, in seguito a procedura selettiva, professore di II fascia per il SSD AGR/19 "Zootecnica Speciale"- settore 07/G1 "Scienze e Tecnologie Animali" – macro settore 07/G, presso la Scuola di Scienze Agrarie, Forestali, Alimentari ed <ambientali dell'Università degli Studi della Basilicata.

E' coautrice di n. 173 pubblicazioni scientifiche di cui 52 su riviste internazionali.

Arete di interesse scientifico:

Studio dell'effetto di diversi fattori della filiera di produzione sulle caratteristiche quantitativo-qualitative della carne bovina ed ovina.

Promozione e valorizzazione della carne bovina Podolica.

Promozione e valorizzazione della carne di prodotti tipici e messa a punto di relativo disciplinare di produzione.

Analisi sensoriale e messa a punto di protocolli per la sua applicazione nella valutazione della carne bovina ed ovina.

Miglioramento delle proprietà nutrizionali del latte vaccino attraverso l'integrazione di una fonte innovativa di acidi grassi della serie ω -3 nella razione degli animali in produzione.

Studio delle tematiche relative alla zootecnia biologica e allo sviluppo compatibile della zootecnia nelle aree protette.



Valutazione del comportamento equino, con particolare riferimento a quelli utilizzati nella terapia assistita.

Sviluppo di metodi affidabili per la misurazione e il monitoraggio del benessere animale a livello aziendale.

Valutazione del comportamento al pascolo di bovini autoctoni.

Attuali interessi di ricerca:

Valutazione del temperamento equino con particolare riferimento al cavallo Murgese.

Valutazione della sostenibilità dei sistemi di produzione zootecnici.

Studio delle preferenze alimentari degli italiani in relazione alla variabilità individuale legata ad alcuni indici fisiologici.

Affiliazioni:

Orario e Sede di ricevimento: Mar-Mer-Gio dalle 15,00 alle 17,00 presso il proprio studio

Indirizzo E-mail: ada.braghieri@unibas.it

Telefono: 0971-205101/3204371180
