



CURRICULUM di **Milena Lambri**

Cognome, Nome **Lambri Milena**
Nato a **Piacenza (PC)** il **8 maggio 1975**.
Residente **Piacenza** Cap **29122** Prov **PC**
Via **Strada Val Nure 6**
Tel **0523 454880**
Cell **328 7667120**
Fax **0523 454880**
e-mail **milena.lambri@unicatt.it**

Indirizzi Ufficio

Via **Emilia Parmense, 84** Cap **29122** Località **Piacenza**
Tel **0523 599178** Cell **328 7667120** Fax **0523 599232**
e-mail **milena.lambri@unicatt.it**

Titolo di studio

Laurea in Scienze e Tecnologie Alimentari e PhD in Biotecnologia degli Alimenti

Settore attività

Ricerca scientifica e docenza universitaria

Qualifica

Ricercatore a tempo indeterminato per il SSD AGR/15 Scienze e Tecnologie Alimentari

Ente di appartenenza

Università Cattolica del Sacro Cuore

Istituto di Enologia e Ingegneria Agro-alimentare

Breve curriculum

- Ricercatore confermato a tempo indeterminato per il settore scientifico disciplinare AGR/15, con specificità per il settore enologico, presso l'Istituto di Enologia e Ingegneria Alimentare della Facoltà di Agraria dell'Università Cattolica del Sacro Cuore, sede di Piacenza, dal 1 gennaio 2009.
- Dottorato di Ricerca in Biotecnologia degli Alimenti, ciclo XVII, dopo un percorso triennale di ricerca inerente "Il ruolo dell'ossigeno nei processi di vinificazione in rosso" conclusosi il 25 febbraio 2005.
- Laurea con lode in Scienze e Tecnologie Alimentari discutendo col prof. Dante Marco De Faveri, la tesi dal titolo: "Esperienze di vinificazione in rosso con aerazione controllata nella fase di macerazione" presso la Facoltà di Agraria dell'Università Cattolica del Sacro Cuore, sede di Piacenza, il 15 luglio 1999. In seguito, abilitazione all'esercizio della professione di Tecnologo alimentare.
- Attività di ricerca post-laurea presso il Laboratoire de Chimie Appliquée, Faculté d'Oenologie, Université Victor Segalen Bordeaux 2 di Bordeaux, con il prof. Ives Glories e il dr. Cedric Saucier.
- Responsabile e co-responsabile di progetti di ricerca inerenti lo studio di nuove tecnologie per la produzione di vini rossi, con particolare riferimento alla fase di macerazione.
- Responsabile e co-responsabile di ricerche inerenti le tecnologie di vinificazione nel rispetto dei requisiti di tipicità territoriale e delle nuove aspettative di mercato.
- Coordinatore e co-coordinatore di ricerche inerenti la matrice proteica e colloidale dei vini e di studi degli effetti secondari prodotti dalla bentonite sulla frazione aromatica di mosti e vini bianchi.
- Coordinatore e co-coordinatore di progetti per la realizzazione di processi di produzione alimentare e di percorsi di educazione all'utilizzo delle risorse locali per i paesi in via di sviluppo.
- Professore incaricato del corso di "Analisi sensoriale degli alimenti" al Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Alimentari, di "Processi dell'industria alimentare II" al Corso di Laurea Triennale in Scienze e Tecnologie Alimentari, di "Impianti dell'industria enologica" al Corso di Laurea Triennale in Viticoltura ed Enologia, presso la Facoltà di Agraria dell'Università Cattolica del Sacro Cuore, sede di Piacenza.
- Titolare delle esercitazioni per gli insegnamenti di "Enologia I", "Controllo qualità chimico e sensoriale", "Impianti dell'industria enologica" al Corso di Laurea Triennale in Viticoltura ed Enologia, presso la Facoltà di Agraria dell'Università Cattolica del Sacro Cuore, sede di Piacenza.
- Coordinatore didattico del Master in Enologia e Marketing della Facoltà di Agraria dell'Università Cattolica del Sacro Cuore.
- Revisore CINECA di progetti FIRB e valutatore di "Project proposals" nell'ambito del National Plan for Research, Development and Innovation 2007-2013, PNII per il Romanian National Council for Scientific Research.
- Membro dell'Osservatorio permanente antifrode per il settore vitivinicolo avente la finalità di individuare il rischio di commissione di frodi per le principali filiere dell'agroalimentare, osservatorio istituito dal Ministero delle Politiche Agricole e Forestali.
- Revisore di riviste ISI-SCOPUS, tra cui "*American Journal of Enology and Viticulture*", "*Journal of Agricultural and Food Chemistry*", "*LWT-Food Science and Technology*", and "*International Journal of Food Science and Technology*".
- Attività di coordinamento per la predisposizione di corsi di aggiornamento professionale on-line redatti dalla casa editrice Tecniche Nuove S.p.A. di Milano.
- Autore di oltre 90 lavori tra pubblicazioni a carattere scientifico e articoli tecnico-divulgativi, di cui la maggior parte di pertinenza del settore enologico.