

CURRICULUM VITAE E STUDIORUM

Rosa Filazzola

Ha frequentato la **University of Toronto** dal 1973 al 1977, St. Michael's College, 100 St. Joseph Street, Toronto, Ontario, Canada. Ha conseguito il **Bachelor of Arts, Honours Degree, (della durata di 4 anni)**.

Dal **1996** a tutt'oggi svolge **attività didattica di Lingua Inglese e Inglese per Scopi Specifici** in qualità di Collaboratrice ed Esperto Linguistico di madre lingua Inglese presso la **Facoltà di Scienze dell'Università di Bari**, a studenti dei **corsi di Laurea in Chimica Triennale e Specialistica, Tecnologie Chimiche Triennale e Specialistica, Informatica Triennale, Scienze dei Materiali, Informatica e Tecnologie per la Produzione del Software, Informatica e Comunicazione Digitale**, ha svolto attività didattica di Lingua Inglese e Inglese Scientifico per i corsi di Laurea in **Biologia, Fisica, Matematica, Scienze Geologiche, Scienze dei Materiali e Scienze Naturali**.

Nell' A.A. **2013-14** ha tenuto il corso di **Complementi di Inglese "Reading, Writing and Presenting in Science"** e **"CV and Cover Letter Writing"** per studenti della **laurea Magistrale in Chimica e Tecnologie Chimiche**.

Nell' A.A. **2012-13** in qualità di esperto di **madre lingua Inglese**, in collaborazione con il Prof. Longo ha tenuto parte del corso **"Complementi di Lingue"** per studenti della **laurea specialistica in Chimica, Tecnologie Chimiche e Scienze dei Materiali**.

Nel maggio 2013, in qualità di esperto di **madre lingua Inglese**, membro di **commissione per valutare insegnanti della scuola secondaria per l'insegnamento nel programma CLIL (Content and Language Integrated Learning)**.

Negli A.A. **2010-11, 2011-2012, 2012-13 e 2013-14** ha insegnato "Inglese Scientifico" in qualità di **professore a contratto**, a studenti del II anno del **Corso di Laurea in Chimica**, e nell' A.A. **2013-2014** ha insegnato "Inglese Scientifico" in qualità di **professore a contratto**, a studenti del I anno del **Corso di Laurea in Chimica** presso la **Facoltà di Scienze MM FF NN, dell'Università degli Studi di Bari**.

Negli A.A. **2010-11, 2011-2012, 2012-13 e 2013-2014** ha insegnato "Inglese Scientifico" in qualità di **professore a contratto**, a studenti del I anno del **Corso di Laurea in Matematica** presso la **Facoltà di Scienze MM FF NN, dell'Università degli Studi di Bari**.

Nell' A.A. **2011-12** ha tenuto il corso di **Complementi di Inglese "CV and Cover Letter Writing"** per studenti della **laurea specialistica in Chimica, Tecnologie Chimiche e Scienze dei Materiali**.

Nell' A.A. **2011-12** ha tenuto il corso di **Complementi di Inglese "Reading a Scientific Paper and how to Write a Scientific Paper"** per studenti della **laurea specialistica in Chimica, Tecnologie Chimiche e Scienze dei Materiali**.

Negli anni accademici **1994-95** e **1995-96** ha insegnato “Inglese Scientifico” in qualità di **professore a contratto**, a studenti del I anno del Diploma Universitario Tecnico di Laboratorio Biomedico della **Facoltà di Medicina dell'Università degli Studi di Bari**.

Lavori Scientifici e Attività di Ricerca Recente

“**Authentic scientific texts: A persuasive tool in English for Science and Technology**”. C. Brown, R. Filazzola, V. Sportelli. In: *Applied Psycholinguistics – Positive Effects and Ethical Perspectives*, Vol. 1. Edited by Giuseppe Mininni and Amelia Manuti; FrancoAngeli Editori, pp. 246-253; 2012.

“**English in Chemistry**” **2nd Edition**; L. Rudd, R. Filazzola, Digilabs Editore, 2012. Testo in uso per l’insegnamento dell’Inglese per Scopi Specifici, presso la Facoltà di Scienze, Dipartimento di Chimica, Università degli Studi di Bari.

Presentazione Poster Session al “TESOL – Italy’s XXXV National Convention, *Language Flows*” che si terrà a Roma il 19-20 Novembre 2010. **Innovative methods and materials for early language learning.**

Presentazione al “IX International Congress of the International Society of Applied Psycholinguistics”, Bari, 23rd -26th, June 2010. Workshop on “*The attraction of words, Teaching the language(s) of persuasion*”. **Authentic scientific texts: a tool for teaching and learning in ESP classes.**

“**English in Chemistry**”; L. Rudd, R. Filazzola, Digilabs Editore, 2009. Testo in uso per l’insegnamento dell’Inglese per Scopi Specifici, presso la Facoltà di Scienze, Dipartimento di Chimica, Università degli Studi di Bari.

In fede,

Rosa Filazzola

Bari, 18 Settembre 2014