

**Luogo e data di nascita:** Montefelcino, Pesaro, Italia, 23 Dicembre 1956.

**Indirizzo:** Dipartimento di Scienze della Vita, Università di Modena e Reggio Emilia, Via Amendola 2, 42100 Reggio Emilia.

**Telefono:** +39-0522-522022 ; **Fax:** +39-0522-522027 ; **E-mail.:** angela.conte@unimore.it

**Posizione attuale** – Professore ordinario di Biochimica, Dipartimento di Scienze della Vita, Università di Modena e Reggio Emilia.

#### **Formazione e carriera**

Laurea in Scienze Biologiche, Università di Pisa (1985) - Assegno di Ricerca presso Istituto di Chimica Biologica, Università di Pisa (1986-1990) - Ricercatore Universitario di Biochimica presso Istituto di Chimica Biologica, Università di Pisa (1990-1992) - Professore Associato di Biochimica presso la Facoltà di Scienze Biologiche, Università di Modena (1992-2000) - Professore Associato di Biochimica presso la Facoltà di Agraria, Università di Modena e Reggio Emilia (2000-2005) - Professore Ordinario di Biochimica presso la Facoltà di Agraria, Università di Modena e Reggio Emilia (2005-2012) - Professore ordinario di Biochimica, Dipartimento di Scienze della Vita, Università di Modena e Reggio Emilia (2012-oggi) - Membro della Scuola di Dottorato in Esplorazione Molecolare, Metabolica e Funzionale del Sistema Nervoso e degli Organi di Senso, Università di Pisa (2000-2012) - Membro della Scuola di Dottorato in Scienze, Tecnologie e Biotecnologie Agro-Alimentari, Università di Modena e Reggio Emilia (2000-oggi) - Preside della Facoltà di Scienze e Tecnologie Agrarie (2005-2008) - Direttore del Dipartimento di Scienze Agrarie e degli Alimenti Università di Modena and Reggio Emilia (2008-2012) - Membro del Senato Accademico (2009-2012).

**Competenze** – Proprietà biologiche dei polifenoli degli alimenti e dei loro metaboliti; relazione tra composizione chimica degli alimenti e scelte alimentari; attività biologica e metabolismo di eso- e xenobiotici; meccanismi di perossidazione biologica.

#### **Attività di editor e revisore**

Editor per le riviste FOODS e NUTRACEUTICALS.

Revisore per diverse riviste scientifiche tra cui: Food Research International; Foods; International Dairy Journal; Food Science and Human Wellness; Antioxidant; LWT - Food Science and Technology; Scientia Horticulturae; Current Nutrition and Food Science; International Journal of Molecular Science; Journal of Agricultural and Food Chemistry; Food Chemistry.