

# MARCO VINCETI

## Curriculum Vitae et

### Studiorum Ottobre 2021

#### Titoli di Studio

|                      |   |      |            |
|----------------------|---|------|------------|
| Maturità             | Classica<br>Liceo Statale 'L. Ariosto' di Reggio Emilia | 1976 | (60/60)    |
| Laurea               | Medicina e Chirurgia<br>Università di Modena            | 1982 | (110/110L) |
| Specializzazione     | Igiene e Medicina Preventiva<br>Università di Modena    | 1994 | (50/50L)   |
| Dottorato di Ricerca | Sanità Pubblica<br>Università Statale di Milano         | 2002 | - -        |

#### Posizioni Professionali

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Professore Ordinario<br>SSD MED/42 | Facoltà di Medicina e Chirurgia<br>Università di Modena e Reggio Emilia                    |
| Professore Aggiunto                | Dipartimento di Epidemiologia<br>Boston University School of Public Health<br>(Boston, MA) |
| Visiting Professor                 | Brown University (Providence, RI)  |

**Appartenente alle Società Scientifiche:** SItI - Società Italiana di Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica, ISEE - International Society for Environmental Epidemiology, IEA - International Epidemiological Association, SER - Society for Epidemiologic Research e AISETOV - Associazione Italiana per lo Studio degli Elementi in Traccia negli Organismi Viventi

**Associate Editor** di *Toxicology Reports* (Elsevier) e **componente dell'Editorial Board** del *Journal of Environmental Science and Health - Part C* (Taylor & Francis), *Journal of Trace Elements in Medicine and Biology* (Elsevier) e *Diabetes, Nutrition and Metabolism* (Elsevier) e *International Journal of Environmental Research and Public Health* (MDPI)

#### Attività varie:

Responsabile del CREAGEN (Centro di Ricerca in Epidemiologia Ambientale, Genetica e Nutrizionale di Unimore)

Presidente della Società Scientifica Italiana 'AISETOV' per lo Studio di Metalli e Metalloidi di interesse nutrizionale e tossicologico, e membro del *board* della Federazione Europea delle Società su Elementi in Traccia e Minerali (FESTEM)

Esperto scientifico della *European Food Safety Authority* – EFSA dal 2015 (Componente, “*Panel Nutrition, Dietetic products and Allergy*”; Vice-Coordiatore, “*Minerals Dietary Reference Values*” Working Group; Coordinatore, “*Added Sugars*” WG; Componente, “*Epidemiological Studies*” WG; Componente, “*Upper levels*” WG)

Fellow, Collegium Ramazzini

Responsabile dell'Unità di Ricerca UNIMORE del programma di ricerca Horizon 2020 *European Human Biomonitoring Initiative 4* (2017-2021) e coordinatore del Partnering Grant GA/EFSA/AFSCO/2017/01- GA09 Partnering Grants della European Food Safety Authority

Già Coordinatore del Corso di Dottorato di Ricerca in “Sostanze Naturali Biologicamente Attive” dell'Università di Modena e Reggio Emilia, e attualmente affiliato con il Dottorato di Ricerca in Medicina Clinica e Sperimentale

Coordinatore del Board nazionale del Gruppo di Lavoro “Salute ed Ambiente” della Società Italiana di Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica

Autore di riferimento della rassegna sistematica della Cochrane Collaboration ‘*Selenium for Preventing Cancer*’ e ‘*Green Tea for Preventing Cancer*’

Autore di seminari ad invito presso istituzioni italiane e estere

**Temi principali dell'attività di ricerca:**

- a) *Epidemiologia ambientale*
- b) *Epidemiologia nutrizionale*
- c) *Epidemiologia e prevenzione delle patologie neoplastiche con particolare riferimento alla leucemia ed altri tumori infantili*
- d) *Epidemiologia ed eziologia delle patologie neurodegenerative*