

# **CURRICULUM VITAE**

## **INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **Nino Carlo Battistini**  
Indirizzo DIPARTIMENTO DI SCIENZE DI SANITÀ PUBBLICA  
VIA CAMPI 287  
MODENA  
Telefono +39-059.2055350  
E-mail ninocarlo.battistini@unimore.it  
Nazionalità italiana  
Data di nascita 10-06-1949

## **ESPERIENZA PROFESSIONALE**

- Nome e indirizzo del datore di lavoro Facoltà di Medicina e Chirurgia dell' Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia , Dipartimento di Scienze della Sanità Pubblica  
Via G. Campi, 287 – 41100 Modena  
Tel. 059 2055350  
Fax 059 2055483
- Tipo di azienda o settore Facoltà di Medicina e Chirurgia dell' Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia
- Tipo di impiego Professore Ordinario in Scienze Tecniche Dietetiche Applicate ( MED49 - Facoltà di Medicina e Chirurgia dell' Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia
- Principali mansioni e responsabilità Professore Ordinario in Scienze Tecniche Dietetiche Applicate, dal 1995 –2000 vicepresidente della UICO; - dal 1997 - 2003 Presidente della SINU; - dal 1998 è membro del Direttivo FENS; - dal 1997 - 2003 membro della Nutrition Research Academy; - dal 1997 - 2003 membro del Consiglio Direttivo FeSIN - dal 1997- 2003 membro del Consiglio Direttivo FISBi\_- dal 2002 è membro del Direttivo SINUPE.

## **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Laurea in Scienze Biologiche  
Laurea in Medicina e Chirurgia

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Pluriennale esperienza di attività didattica svolta nell'ambito dei Corsi di Laurea (Medicina e Chirurgia, Scienze Infermieristiche sede di MO e R.E., Ostetricia, Dietetica e Igiene Dentale) e Scuole di Specializzazione della Facoltà di Medicina e Chirurgia. Segue la preparazione di Tesi di Laurea e di Specialità per i corsi di Laurea in Medicina e Chirurgia e Scienze Biologiche in qualità di relatore o controrelatore. Fa parte, inoltre, del collegio docenti del dottorato di ricerca in: " Sostanze naturali biologicamente attive " dell'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia. E docente presso Università degli Studi di Siena:" Master di II livello in nutrizione clinica e dietetica", del master Universitario di 2° livello interateneo in "Strategie per la promozione e la tutela della sicurezza e della qualità dell'alimentazione in età evolutiva" di Modena e Parma del Corso Universitario di perfezionamento in " Nutrizione e Benessere " dell'Università di Milano. È stato invitato a tenere seminari didattici su argomenti di Alimentazione e Nutrizione Umana nell' ambito del dipartimento di appartenenza, di altri dipartimenti e Scuole di Specialità dell' Università degli Studi di Modena e di Università ed Istituzioni Scientifiche italiane e straniere.

• Qualifica conseguita

Professore Ordinario in Scienze Tecniche Dietetiche Applicate ( MED49 - Facoltà di Medicina e Chirurgia dell' Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia

#### CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA  
ALTRE LINGUE

ITALIANO  
FRANCESE

• Capacità di lettura  
• Capacità di scrittura  
• Capacità di espressione orale

INGLESE  
BUONO  
BUONO  
BUONO

#### CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

L'interesse di ricerca si è orientato principalmente sulla valutazione dello stato nutrizionale, della composizione corporea e del bilancio energetico in alcuni stati di fisiologia speciale (sport) e patologia umana (obesità, malattie neuromuscolari, ecc.). Ultimamente i suoi interessi di ricerca sono rivolti anche alla valutazione e alla messa a punto di nuove metodologie per la valutazione dello stile di vita in condizioni di "free living" in area fisiologica e patologica.

A tal fine ha collaborato con: il Dr. L. Merlini dell' Istituto Ortopedico Rizzoli (Bologna), il Prof. G. Chiumello della Clinica Pediatrica V dell' Osp. San Raffaele (Milano), il Prof. A. Brancati e il Prof. A. De Lorenzo dell' Istituto di Fisiologia Umana dell' Università di Tor Vergata (Roma), il Prof. R. Di Toro della Clinica Pediatrica 1°e il Prof. L. Scalfi - F. Contaldo Cattedra di Nutrizione Clinica dell' Università di Napoli, il Prof. P. Deurenberg del Department of Human Nutrition della Wageningen Agricultural University (Holland), il prof. S. Bernasconi, Clinica Pediatrica e il prof. G. Salvioli Clinica Geriatrica dell' Università di Modena, il Prof. S. B. Heymsfield dell' Obesity Research Center della Columbia University (New York), il Dr. F. Virgili dell' Istituto Nazionale della Nutrizione (Roma) e il Prof. G. Testolin dell'International Center for the Assessment of Nutritional Status – Università degli Studi di Milano

CAPACITÀ E COMPETENZE  
ORGANIZZATIVE  
CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE

Direttore della Scuola di Specialità in Medicina dello Sport presso il corso di laurea di Medicina e Chirurgia dell'Università di Modena e Reggio Emilia (aa 1003-2008). Dal aa 2009 è stato nominato Direttore della Scuola di Specialità in Scienza dell'Alimentazione presso il corso di laurea di Medicina e Chirurgia dell'Università di Modena e Reggio Emilia e Coordinatore per tali scuole Federate (sedi di MO-BO-PR e AN) e Presidente del CdL. Di pietistica dal 2009 presso la stessa sede. Segue la preparazione di Tesi di Laurea e di Specialità per i corsi di Laurea in Medicina e Chirurgia e Scienze Biologiche in qualità di relatore o contro-relatore. Fa parte, inoltre, del collegio docenti del dottorato di ricerca in: " Sostanze naturali biologicamente attive " dell'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia. E docente presso Università degli Studi di Siena: " Master di II livello in nutrizione clinica e dietetica", del master Universitario di 2° livello interateneo in "Strategie per la promozione e la tutela della sicurezza e della qualità dell'alimentazione in età evolutiva" di Modena e Parma del Corso Universitario di perfezionamento in " Nutrizione e Benessere " dell'Università di Milano. È stato invitato a tenere seminari didattici su argomenti di Alimentazione e Nutrizione Umana nell' ambito del dipartimento di appartenenza, di altri dipartimenti e Scuole di Specialità dell' Università degli Studi di Modena e di Università ed Istituzioni Scientifiche italiane e straniere.

#### **PUBBLICAZIONI**

L' attività scientifica di Nino Carlo Battistini è documentata da n° **351**; pubblicazioni: pubblicazioni su riviste internazionali indicizzate 83, riviste nazionali 37, atti convegni internazionali e nazionali 40, abstracts congressi internazionali e nazionali 158, capitoli di libri 23, libri - manuali

**Prof Nino Carlo Battistini**

