

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **FEDERICA I. WOLF**  
Indirizzo Facoltà Dipartimentale Saint Camillus International University of Health Sciences  
(Unicamillus)  
Via di Sant'Alessandro, 8 - 00168 Roma  
Telefono +39-6-400640  
Fax  
E-mail federica.wolf@unicamillus.org

**CARRIERA  
ACCADEMICA**

Date Ottobre 2021  
Professore Universitario di Prima Fascia Settore scientifico-disciplinare  
MED-04 PATOLOGIA GENERALE presso Saint Camillus International University of  
Health Sciences (Unicamillus)

Date Dal 2002 al 2021  
Lavoro o posizione ricoperti Professore Associato (MED-04) presso Istituto di Patologia Generale, Università  
Cattolica del Sacro Cuore (UCSC).

1980-2002  
Ricercatore universitario confermato (MED-04) presso Istituto di Patologia Generale, UCSC

1978-1980  
Borsista Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) presso Istituto di Patologia Generale,  
UCSC

1985-87 CNR-NATO Post-doctoral fellow, Department of Biochemistry, Michigan State University,  
East Lansing MI, USA

1982-84 CNR-NATO Post-doctoral Fellow, Department of Biochemistry and Biophysics, University  
of Pennsylvania, Philadelphia, PA, USA

**INDICI  
BIBLIOMETRICI  
Pubblicazioni  
scientifiche**

**NUMERO TOTALE:** 286, di cui:  
*103 su riviste internazionali peer-review (PubMed and Scopus)*

Posizione tra gli autori:  
Primo autore 34%

Ultimo autore 25%

I

Autore corrispondente 31%

- Monografie N°10

**IF (2021): totale 344,289; medio 3.783**

**Citazioni totali 3834, H-Index 33** (Scopus 2022)

## INCARICHI ACCADEMICI

Date	Lavoro o posizione ricoperti
2022	Delegato del Rettore alla Ricerca Saint Camillus International University of Health Sciences (Unicamillus)
2017-2020	Comitato organizzatore del l'istituendo "Campus Medicus" della Università Stefan Wichinsky di Varsavia, Polonia
2010-2018	Rappresentante dei PA presso il Senato Accademico integrato
2010-2018	Rappresentante dei PA presso la Consulta di Ateneo della UCSC
2006-2021	Referente della Facoltà di Medicina per i Programmi Internazionali
1990/2003	Coordinamento per la Facoltà di Medicina dei Programmi Internazionali
2001	Rappresentante dei Ricercatori della Facoltà di Medicina presso la Consulta di Ateneo della Università Cattolica del Sacro Cuore.
1998/2002	Rappresentante dei Ricercatori presso il Consiglio di Facoltà di Medicina della UCSC

## ATTIVITA' DIDATTICA

### Corsi di laurea specialistica a ciclo unico

**2021-2023** Insegnamento di Patologia generale nel corso di laurea in Medicine & Surgery, Odontostomatology presso Saint Camillus International University of Health Sciences (Unicamillus)

**2020** Incarico di insegnamento di "Patologia generale" nel corso di laurea in Farmacia, UCSC

**2015-2021** incarico di "General Pathology" nel corso di laurea i in Medicine & Surgery, UCSC

**2014-ad oggi** incarico di "Methodology of Research" nel corso di Laurea in Medicine & Surgery UCSC, Coordinatore del corso.

**2006-2021** incarico di insegnamento di Patologia generale nel corso integrato di Patologia e Fisiopatologia generale, Corso di laurea in Medicina e Chirurgia, UCSC

### Scuole di specializzazione

**AA 1996-97** ad oggi incarichi di insegnamento nella:

- Scuola di Specializzazione in Chirurgia Pediatrica UCSC,
- Scuola di Specializzazione in Oncologia, UCSC,
- Scuola di Specializzazione di Radioterapia, UCSC, Roma.
- Scuola di Specializzazione in Patologia Clinica, UCSC, Roma.

- **2018 -2021** Docente nella Scuola di dottorato in Oncologia integrata, UCSC Roma

### Corsi di laurea triennale e specialistica

**dal 2019-2021** Titolare e coordinatore del corso “Basi biologiche di malattia” CLM in Biotecnologie per la medicina personalizzata UCSC

**Dal 2021** incarico di insegnamento di Patologia e fisiopatologia generale nei CLT in Ostetricia e Tecnici radiologi, tecnici di laboratorio biomedico presso UCSC sede di Bolzano.

**dal 2003 al 2018** Titolare e coordinatore del corso di Patologia generale e Applicata nel CLT in Biotecnologie sanitarie

**dal 2000 ad oggi** Incarichi di insegnamento di **patologia generale e fisiopatologia generale** in svariati corsi di laurea triennali (**fisioterapia, infermieri, logopedisti, ortottici, terapisti occupazionali, tecnici di laboratorio biomedico, igienisti dentali, ostetriche**)

## INIZIATIVE IN AMBITO DIDATTICO E SCIENTIFICO

Date  
Lavoro o posizione ricoperti

### Internazionale

#### Anno 2022-2025

External evaluator del progetto **IDEALiTER** Erasmus+ program “Strategic partnerships for higher education”, 2022-1-FR01-KA220-HED-000086662

#### Anno 2019-2022

Local coordinator del progetto **IDEAL+** (Infectious Diseases European Active Learning Erasmus+ program “Strategic partnerships for higher education”,

#### Anno 2018, settembre

Visiting Scientist Université de Picardie Jules Verne, Amiens, Laboratory of Cellular and Molecular Physiology, UR UPJV 4667.

#### Anno 2012

Visiting Professor del corso “Teaching Research Skills” Università di Granada, Spagna  
Visiting Professor presso la Tbilisi Medical State University, Tbilisi Georgia

#### Anno 2009-2019

Local coordinator del progetto **IDEAL** (Infectious Diseases teaching, Europe/Africa Learning) Erasmus+ program “Strategic partnerships for higher education”, 2016-1-FR01-KA203-024171

Local coordinator del progetto LLP-Erasmus **Med-Motion** 517702-LLP-1-2011-1-BE-ERASMUS-ESMO, Erasmus + STRATEGIC PARTNERSHIP (KA2) Project:

Local coordinator del progetto LLP-Erasmus **CHarME** 142388-LLP-1-DE-Erasmus-EMHE (Challenges in Harmonizing Medical Education in Europe,

#### Anno 2011-2014

Responsabile per la Facoltà dei **progetti TEMPUS-JEP 08119-94, 25195, 51664 (Mumeena - Modernising Medical Education in the Eastern Neighbouring Area**

#### Anno 2006-2008

Coordinatore del Progetto **TEMPUS-TACIS JEP 25195** “Problem Based Medical Education for Moldova”

#### Anno 1994-1998

Coordinatore locale del Progetto **Tempus** con la Repubblica Slovacca TEMPUS-JEP 08119-94.

## **Nazionale**

### **Anno 2020**

Direttore del Corso Master di II livello in PNEI (Psico-Neuro-Endocrino-Immunologia) presso UCSC, Roma

### **Anno 2014/15 ad oggi**

Direttore del Corso Master di II Livello in Psicooncologia presso Roma UCSC, Siracusa e Treviso.

### **Anno 2007/2008**

Direttore del Corso Master di primo livello su "Medicina di urgenza" presso l'Ospedale San Carlo di Potenza.

## **ORGANIZZAZIONE DI EVENTI SCIENTIFICI**

### **Anno 2022**

Presidente e organizzatore con R. Touyz del XVI International Magnesium Symposium, on line meeting, Glasgow, 22-23 giugno 2022

### **Anno 2021**

Presidente e organizzatore dell'International Workshop on "Magnesium in Neuroscience and Nutrition in the current Covid Pandemia", previsto a Ragusa, realizzato on-line, 28-29 Maggio

### **Anno 2020**

Presidente e organizzatore con R. Touyz del XVI International Magnesium Symposium, Glasgow, previsto per giugno 2022

### **Anno 2019**

Presidente e organizzatore con M Lenardo del XV International Magnesium Symposium, NIH-Bethesda MD, 20-22 marzo '19

### **Anno 2018**

Presidente e organizzatore dell'International Workshop on "Magnesium in Neuroscience: preclinical and clinical findings", Cracovia Polonia 20-21 Aprile

### **Anno 2016**

Presidente e organizzatore del XIV International Magnesium Symposium, Roma Italia

### **Anno 2015**

Presidente del Workshop Smolenice, Repubblica Slovacca

### **Anno 2012**

Presidente del XIII International Magnesium Symposium – Merida, Mexico

### **Anno 2012**

Presidente e organizzatore del "European Magnesium Meeting, Bologna 2012" Bologna il 9-11 giugno

### **Anno 2008**

Vice-Chairman della Gordon Research Conference on "Magnesium in Biochemical Processes and Medicine" Ventura CA, 9-14 Marzo

## **ATTIVITÀ EDITORIALE**

**2019 AD OGGI: CHIEF EDITOR** DELLA SEZIONE "MICRONUTRIENTS IN HUMAN HEALTH" DELLA RIVISTA *NUTRIENTS* EDITORE MDPI (IF 2021: 5.717)

**2016 AD OGGI: CO-EDITOR IN CHIEF** DELLA RIVISTA *MAGNESIUM RESEARCH*, JOHN LIBBEY ED (IF 2011: 1,560)

**2012 REVIEW EDITOR** DELLA RIVISTA *MAGNESIUM RESEARCH*, JOHN LIBBEY ED (IF 2011: 1,560)

**2011 GUEST EDITOR** DEL VOL. 24 NUMERO 3, DELLA RIVISTA *MAGNESIUM RESEARCH*, EUROMAG MEETING BOLOGNA 2011

**2003 ASSOCIATE GUEST EDITOR** NELLA RIVISTA *MOLECULAR ASPECTS OF MEDICINE: MAGNESIUM FROM BIOCHEMISTRY AND CELL PHYSIOLOGY TO CLINICAL IMPLICATIONS*, VOL 24, PERGAMON PRESS (IF 2020: 9.577)

#### **AD HOC REVIEWER PER SVARIATE RIVISTE INTERNAZIONALI**

### **SOCIETÀ SCIENTIFICHE**

#### **ANNO 2014-OGGI**

Presidente della International Society for the Development of Research on Magnesium (SDRM)

#### **ANNO 2014-2018**

Presidente del GISM (Gruppo Italiano per lo studio del Magnesio)

#### **Anno 2010-2014**

Presidente della International Society for the Development of Research on Magnesium (SDRM)

#### **Anno 2009-2010**

Vice-Presidente della International Society for the Development of Research on Magnesium (SDRM)

Socio ordinario della SIGG (Società Italiana di Gerontologia e Geriatria), Sezione Biogerontologia.

Socio ordinario dell'ABCD (Associazione di Biologia Cellulare e del Differenziamento).

Socio ordinario della SIPEV (Società Italiana di Patologia).

### **COORDINAMENTO DI GRUPPI E DI PROGETTI DI RICERCA**

-Coordinatore Nazionale progetto **PRIN 2007** n. 2007ZT39FN: Tecniche Avanzate Di Imaging Molecolare ed Ingegneria Genetica per lo Studio della Distribuzione e della Dinamica Del Magnesio Cellulare: Nuovi Approcci per Associare la Omeostasi del Magnesio con le Funzioni Cellulari.

-Responsabile scientifico di Unità di Ricerca nel progetto nazionale di cofinanziamento del MURST (attuale MIUR) (ex 40%):

-Progetto NATO collaborative project **2004-2006** tra INRA-Francia, Vroklaw- Polonia, UCSC e Università di Milano-Italia.

-Progetto Galileo di cooperazione scientifica per l'anno **2002-2003** per una collaborazione scientifica con Group de Recherche sul le Micronutrients de l'INRA (Institute Nationale pour la Recherche Agroalimentaire) St. Genes Champanelle, Francia

-**Cofin. 2001** progetto n. 2001064293: Validazione di biomarcatori di invecchiamento e di malattie associate con l'età anziana su modelli animali ad invecchiamento accelerato e ritardato e applicazioni alla definizione del ruolo dell'autofagia come meccanismo anti-invecchiamento, e al laboratorio clinico.

-**Cofin. 1999** progetto n. 9906241379: Sviluppo e validazione (per applicazioni di medicina di laboratorio) di biomarcatori di invecchiamento e di malattie associate all'età anziana.

-**Cofin. 1997** progetto n. 9706247467: Individuazione, sviluppo e validazione di biomarcatori di invecchiamento e di malattie associate all'età anziana.

-PI del progetto..... finanziato da OPM Tavola Valdese, **2011**.

### **ATTIVITÀ DI VALUTAZIONE**

Membro della commissione giudicatrice per concorsi da:

- Concorso da Professore Associato, Sapienza Università di Roma, 2020 (membro supplente)

- Ricercatore Universitario RTDA: Sapienza Università di Roma, 2017, 2019

- Ricercatore Universitario RTDA: UCSC, 2016

- Ricercatore Universitario: Università degli studi di Roma la Sapienza, Dip. Di Medicina Sperimentale, 1999

Commissione di Dottorato di Ricerca in Oncologia integrata:

-Università degli studi di Milano, 2005, 2021

-UCSC, anno 2010, 2016

Commissione di Dottorato di Ricerca Internazionali:

- Dottorato in Biologia Molecolare presso Faculté de Science Université Jules Verne, Amien, Francia

- Dottorato in Biologia Molecolare presso Max Perutz Laboratory, University of Vienna, Austria, 2009

-- Faculté de Pharmacie, Université de Franche-Comté, Besoncon, Francia, 2005

- Immunology Institute Vroklaw – Polonia, 2007

- INRA (Institute Nationale pour la Recherche Agroalimentaire) Group de Recherche sul le Micronutrients St. Genes Champanelle, Clermont-Ferrand, Francia, 2003